



ZARGES



2018

ZARGES

Handwerksprogramm



ZARGES – höchste Qualität für höchste Ansprüche.

Steigen, Verpacken, Transportieren oder Speziallösungen – ZARGES steht für kompromislose Qualität und umfassenden Service. Darauf können Sie sich verlassen.

Denn seit nunmehr 85 Jahren entwickeln wir kontinuierlich unsere Produkte, Services und Software weiter. Für Menschen in Industrie, Gesundheitswesen, Rail, Air oder Handwerk: ZARGES bietet für jede Aufgabe die ideale Lösung.

In diesem Katalog können Sie jetzt unser hochwertiges Produktportfolio und unsere einzigartigen Systemlösungen entdecken.

Doch eine unserer Stärken passt in keinen Katalog: Als Experte für Sicherheit und Ergonomie wissen wir, dass besondere Herausforderungen ganz besondere Lösungen brauchen und gemeinsam entstehen die besten Ideen. Wir entwickeln zusammen mit Ihnen die maßgeschneiderte Lösung für Ihre ganz individuelle Anforderung.

Sie haben Fragen zu unseren Produkten und Leistungen?
Unser Serviceteam ist immer gerne für Sie da:

Tel.: +49 881 687-100

E-Mail: zarges@zarges.de

www.zarges.de

Inhaltsverzeichnis

Mehr über ZARGES	2
Innovationen	4
Qualität und Service	5

VERPACKEN UND TRANSPORTIEREN

ab Seite



01 Kisten	8
K 424 XC Mobil Box	12
K 470 Universalkiste	18
Eurobox	28
ZARGES-Box	33
K 405 Transportbox	37

Kisten
ab Seite 8



01

STEIGEN

ab Seite



02 Leitern	40
Neue Norm EN 131	44
Anlegeleitern	46
Schiebe- und Seilzugleitern	47
Stehleitern, einseitig begehbar	49
Stehleitern, beidseitig begehbar	52
Mehrzweckleitern	55
Arbeitsplattform	59
Teleskopleitern	60
Dachleitern	62
Leiterzubehör und Ersatzteile	64
Steigleitern	68
Schachttechnik	70
03 Gerüste	72
Klappgerüste COMPACT	76
Fahrgerüste Z300	80
Einzelteile und Zubehör	81

Leitern
ab Seite 40



02

Gerüste
ab Seite 72



03

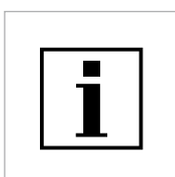
Informationen und Service
ab Seite 82



04

INFORMATIONEN UND SERVICE

ab Seite



04 Informationen und Service	82
Zusatzinformationen	86
Website/Service/Leiternprüfungen/Seminare	91
Stichwortverzeichnis/Suchregister	96
Allgemeine Geschäftsbedingungen	98

ZARGES – Innovationen

Als Innovationsführer verbessern wir kontinuierlich unsere Lösungen und Produkte und erweitern unser Sortiment. Unser oberstes Ziel: für jede Aufgabe die optimale Lösung zu bieten. Denn gute Ideen entstehen bei uns immer in enger Zusammenarbeit mit unseren Kunden.

Auch in unserem aktuellen Katalog finden Profis wieder neue Produkte für die vielfältigsten Aufgaben. Viel Spaß beim Entdecken!

Z 300 S-PLUS Klappgerüst COMPACT:

Das Klappgerüst mit dem Plus an Sicherheit; inkl. vorlaufendem Geländer und Plattformen im 2-Meter-Abstand.

Mehr ab Seite 76.



Z 300 ZAP-Plattformleiter mit klappbaren Handläufen

Leicht, handlich und komfortabel.

Mehr auf Seite 50.



K 470 Pritschenbox:

Einfach hin und weg.

Mehr ab Seite 22.



Qualität und Service des Marktführers – darauf können Sie sich verlassen.

Der Name ZARGES bürgt seit über 80 Jahren für höchste Qualität und Zuverlässigkeit. Bei der Konstruktion der Produkte fließen Ideen und Erfahrungen aus den Märkten ebenso ein wie die gültigen Normen und Gesetze. Das spiegelt sich in

der Zuverlässigkeit und Haltbarkeit unserer Produkte wider, die den hohen Erwartungen unserer Kunden und Partner gerecht werden.

Details, die den Unterschied machen:



Comfort-Verschlüsse für ZARGES Kisten verbinden exzellente Ergonomie mit außergewöhnlicher Lebensdauer.



Comfort-Handgriffe für ZARGES Kisten verbinden höchste Belastbarkeit und Ergonomie.



ZARGES Deckeldichtung
Geschäumte Deckeldichtung, geschützt im Deckel und sicher vor Beschädigung. Bietet sicheren Schutz vor Staub und Nässe ein Kistenleben lang.



Leiter-Norm EN 131
ZARGES liefert seit April 2017 alle Leitern nur noch nach der neuen Norm und der Kategorie „professional“ aus. Mehr auf Seite 44/45.



ZARGES Qualitätsbördelung
Extrem steifer Leiterkörper durch Mehrfachaufweitung. Einspannung beider Holmwandungen bei minimaler Fügepassung. Bördelung optimal umgeformt – ohne Rissbildung.



ZARGES Fahrgerüstklau
Die ZARGES Fahrgerüstklau hat eine automatische Einrastfunktion und liegt mit ihrer besonders breiten Form satt auf den Sprossen auf, sodass nichts wackeln kann. Je breiter und satter die Klau auf den Sprossen sitzt, desto besser der Halt.

Zudem ist die ZARGES Klau einfach zu bedienen und verkantet nicht.



ZARGES 2-Komponenten-Kunststoffschuhe
ZARGES Leitern sind mit speziell entwickelten 2-Komponenten-Kunststoffschuhen ausgestattet. Hartes Material im Holm, dadurch fester Halt im Leiterholm auch unter extremster Belastung.

Weiches Material am Auflagepunkt, dadurch optimale Rutschfestigkeit auch auf glatten Industrieböden.



ZARGES Lieferservice für Fahrgerüste

Sie bestellen Ihr Fahrgerüst bis 10.00 Uhr. Wir liefern bis 18.00 Uhr des übernächsten Werktags innerhalb

Deutschlands (ausgenommen PLZ 17, 18 und Inseln). Bei uns geht es aber nicht nur schnell, sondern auch geradewegs an Ihre Wunschadresse. Wir liefern, wohin Sie wollen. Sie sparen Abholwege, Zeit und Geld. Ganz gleich, wo Sie Ihr ZARGES Fahrgerüst brauchen, genau da kommt es an: in Ihrem Betrieb oder auch direkt auf Ihrer Baustelle.



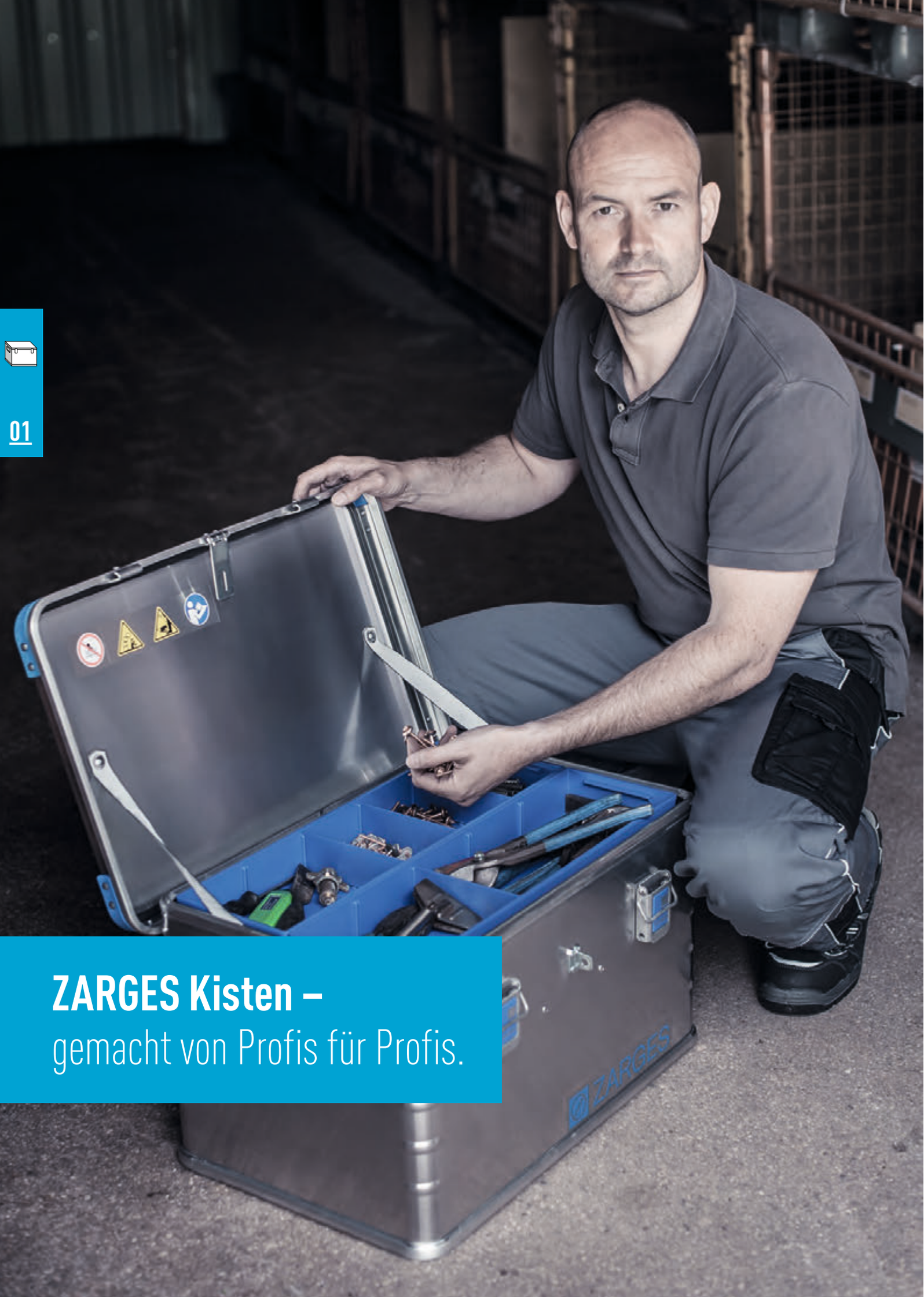
VERPACKEN & TRANSPORTIEREN



Optimal verpacken, transportieren und lagern – das breite Programm bietet für jede Anforderung die passende ZARGES Kiste. Durch vielfältige Innenausstattungs- und Mobilitätslösungen sowie umfangreiches Zubehör machen Sie eine ZARGES Kiste zu Ihrer ZARGES Kiste – ein maßgeschneiderter und unverwüstlicher Begleiter.

Inhalt:

01 Kisten _____ ab Seite **8**



ZARGES Kisten –
gemacht von Profis für Profis.

ZARGES

ZARGES Kisten – gemacht von Profis für Profis.

Ob es ums Konfektionieren, Verpacken, Lagern, Transportieren, Organisieren oder Schützen geht: Bei ZARGES finden Sie immer die optimale Lösung. Wir bieten Ihnen vielfach bewährte, durchdachte und praxisingerechte Produkte mit der Qualität und Wertbeständigkeit, die im professionellen Einsatz zählt.

Dazu kommt umfangreiches Zubehör für die unterschiedlichsten Anforderungen. Durch schnelle Verfügbarkeit und eine reibungslose Ersatzteilversorgung ist zudem sichergestellt, dass Ihnen bei Ihren Arbeitsabläufen keine wertvolle Zeit verloren geht.



01

**TOP
PRODUKT**

Die Baureihe K 424 XC Mobil Box

vereint die legendäre Qualität der ZARGES Kisten mit neuer Mobilität.



Inhalt Kapitel 01

ab Seite

	K 424 XC Mobil Box	<u>12</u>
	K 470 Universalkiste	<u>18</u>
	Eurobox	<u>28</u>
	ZARGES-Box	<u>33</u>
	K 405 Transportbox	<u>37</u>



ZARGES Eurobox als Werkzeugkiste (siehe S. 32)



K424 XC mit Offroad Set 220 mm (siehe S. 16)

ZARGES Kisten – Einsatzbeispiele.



Die ZARGES K470 für höchste Belastungen (siehe S. 18)



K424 XC – optimal stapelbar (siehe S. 14)



ZARGES Eurobox als Werkzeugkiste (siehe S. 32)



ZARGES Mini-Box XS (siehe S. 33)

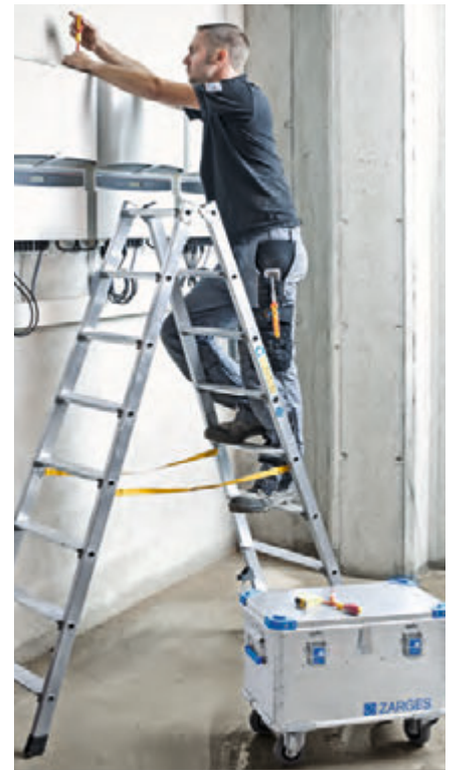


01

ZARGES Kisten –
professionell verpacken,
transportieren, lagern.



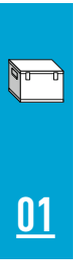
Die ZARGES K470 (siehe S. 20)



ZARGES Eurobox (siehe S. 28)

Top-Produkt von ZARGES –

die neue K 424 XC vereint die legendäre Qualität der ZARGES Kisten mit neuer Mobilität.



ZARGES K 424 XC Mobil Box – gemacht von Profis für Profis.

Die Anforderungen an eine mobile Kiste sind so vielfältig wie die Bedürfnisse der Menschen, die sie benutzen. Wie kann die ZARGES K424 XC dann alle gleichermaßen begeistern? Egal ob Technisches Hilfswerk, Feuerwehr, Industrie, Handwerk, Film- und Fotobranche oder Freizeitbereich? Ganz einfach, sie ist reduziert auf das Wesentliche: perfekter Schutz, höchste Mobilität, minimales Gewicht.



Hinweis:

Zum Patent angemeldet und Geschmacksmuster geschützt.

Integrierte Rollen sorgen für Mobilität – jederzeit.

Robuste ZARGES Qualität sorgt für hohe Belastbarkeit der Kiste. Geringes Eigengewicht durch den Werkstoff Aluminium. Komfortable Ziehgriffe für ergonomisches Handling. Extra große Zusatzrollen erhöhen die Bodenfreiheit bei Bedarf. Flexible Innenausstattungen bieten Lösungen für nahezu jede Verpackungsaufgabe.



- 1 Stapelecken.**
Schlagfester Kunststoff und integrierte Stapelelemente für sichere Stapelbarkeit.



- 2 ZARGES Comfort-Federfallgriff.**
Ergonomisch geformt und extrem belastbar.



- 3 ZARGES Comfort-Verschluss.**
Extrem lange Lebensdauer, ausgestattet mit Steckschlössern.



- 4 Werkstoff Aluminium.**
Trotz geringem Eigengewicht hohe Belastbarkeit von bis zu 50 kg.



- 5 Umlaufende Sicken und Ecksicken.**
Für ein Plus an Formstabilität.



- 6 Teleskopgriff.**
Integrierter, herausziehbarer Griff für mehr Mobilität.



- 7 Deckelhaltegurte.**
Verstärkte Stabilität.



- 8 Bodenschaumeinlage serienmäßig.**
Herausnehmbar aus abriebfestem PE-Schaum.



- 9 Rollen, serienmäßig, 50 mm.**
Optimale Mobilität durch Spezialrollen aus Polyurethan und Polyamid.



- Rollen Set, optional, 125 mm.**
Mobilität auch auf unebenen Böden und längeren Distanzen.



- Offroad Set, optional 220 mm mit Standfuß.**
Geländegängige Rollen für uneingeschränkte Mobilität auf allen Böden.



- Standfuß optional für Offroad Set 220 mm.**
Ausklappbar.



01

K 424 XC Mobil Box



ZARGES Tipp

u 4 B / X50 / S / 17 / D
BAM 14989 ZARGES

Alle Größen auch mit Gefahrgut-
zulassung erhältlich.



Hinweis:

Ergänzt wird das K 424 XC Programm durch ein breites Angebot durchdachter Innenausstattungen sowie zahlreiche Lösungen, die das Handling erleichtern.



Integrierte Spezialrollen Ø 50 mm



Stapelbar auch mit montiertem Rollen-Set (Bestell-Nr. 41818), auch mit anderen ZARGES Baureihen.

Die neue K 424 XC vereint die legendäre Qualität der ZARGES Kisten mit neuer Mobilität:

- Robuste, mobile Aluminiumkiste in ZARGES Qualität, hohe Lebensdauer, zuverlässiger Begleiter.
- Optimale Mobilität durch integrierte 50-mm-Rollen und Ausziehgriff (Bestell-Nr. 41810 bis 41814) bzw. zweiten Federfallgriff an der Stirnseite (Bestell-Nr. 41815).
- Hohe Laufruhe durch Spezialrollen Ø 50 mm aus Polyurethan und Polyamid.
- Sichere Stapelbarkeit durch Stapelecken aus schlagfestem Kunststoff und integrierte Stapelelemente im Trägerrahmen. Stapelbar auch zu ZARGES Baureihen K470 und Eurobox.
- Hohe Belastbarkeit von bis zu 50 kg Gesamtgewicht bei geringem Eigengewicht.
- Standardmäßig ausgestattet mit herausnehmbarer Bodenschaumeinlage aus abriebfestem PE-Schaum.
- Umlaufende Sicken und Ecksicken für zusätzliche Formstabilität.
- Ausgestattet mit stabilen Deckelhaltegurten.
- ZARGES Comfort-Verschlüsse mit extrem langer Lebensdauer, ausgestattet mit Steckschlössern.
- Vielseitig durch ein umfangreiches Programm an anpassbaren Innenausstattungen.
- Optionales Rollen Set 125 mm oder Offroad Set 220 mm für erhöhte Geländegängigkeit erhältlich.
- Die Baureihe K424 XC umfasst 6 Modelle mit einem Fassungsvermögen von 28 bis 195 Litern.

Siehe Nr.	Innenmaß L × B × H, ca. mm	Außenmaß L × B × H, ca. mm	Volumen, ca. l	Gewicht, ca. kg	Ziehgriff	Bei Gefahrgutzulassung, max. zulässige Bruttomasse, kg.	max. Gesamtgewicht, ca. kg	Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
1	516 × 350 × 159	550 × 400 × 233	28	6,3	3-tlg.	25,0	25,0	41810	270,-
2	550 × 350 × 310	600 × 400 × 385	60	7,3	3-tlg.	25,0	25,0	41811	281,-
3	750 × 350 × 380	800 × 400 × 455	99	9,0	2-tlg.	35,0	35,0	41812	377,-
4	750 × 450 × 310	800 × 500 × 385	105	9,5	2-tlg.	35,0	35,0	41813	412,-
5	750 × 635 × 410	800 × 685 × 485	195	12,0	2-tlg.	35,0	35,0	41814	466,-
6	910 × 350 × 380	960 × 400 × 455	120	9,5	2. Federfallgriff	50,0	50,0	41815	391,-

Hinweis: Lichtes Durchgangsmaß ca. 30 mm geringer als Innenmaß (Länge und Breite). Sondergrößen auf Anfrage.

K 424 XC Innenausstattungen

Deckeltasche

Repräsentative Deckeltaschen aus schwarzem Nylongewebe zum Selbsteinbau. Ideal für Tablet PCs, Kabel, Kleinteile oder Dokumente. Einfache Montage, selbstklebend ausgestattet. Abnehmbar montiert.

Bezeichnung	Maße L × B × H, ca. mm	Passend für Kisten mit Innenmaß (L × B) ab mm	Bestell- Nr.	Preis ohne MwSt. €
Deckeltasche, groß	420 × 260 × 40	550 × 350	41820	48,10
Deckeltasche, klein	260 × 150 × 40	310 × 250	41821	33,10



Werkzeugtasche

Die transportable, herausnehmbare Aufbewahrungstasche für Werkzeug. Aus strapazierfähigem Gewebe. Mit ausklappbarem Fach für leichte Zugänglichkeit der Werkzeuge. Montage mittels zweiteiliger Hohlrieten.

Bezeichnung	Maße L × B × H, ca. mm	Passend für Kisten mit Innenmaß (L × B) ab mm	Bestell- Nr.	Preis ohne MwSt. €
Werkzeugtasche	430 × 260	550 × 350	40627	35,50



Werkzeugtasche selbstklebend

Herausnehmbare, komfortable Werkzeugtasche aus robustem Gewebe. Komfortable Montage ohne Bohren mittels Adapterblech. Passend auch zu Kisten mit Schutzart IP 65 und IP 67.

» NEU

Maße L × B × H, ca. mm	Passend für Innenmaß, L × B, ca. mm	Bestell- Nr.	Preis ohne MwSt. €
430 × 260 × 60	550 × 350	40630	52,-



Innentasche mit Querteiler

Robuste, wasserabweisende Innentasche aus Polyester. Komplett verschließbar durch umlaufenden Reißverschluss. Leichtes Be- und Entladen durch seitliche Aussteifungen. Herausnehmbar, ausgestattet mit Tragegriffen. Querteiler, die mittels Klettverbindung beliebig angeordnet werden können, sorgen für Ordnung.



ZARGES Tipp

Alle Innentaschen lassen sich ideal mit den neuen Deckeltaschen Bestell-Nr. 41820 und 41821 kombinieren.



Bezeichnung	Maß L × B × H, ca. mm	Anzahl Querteiler	Bestell- Nr.	Preis ohne MwSt. €
Trennwandset für 41809	400 × 330 × 250	2	41835	35,20
Innentasche für 41810	516 × 350 × 159	4	41822	45,90
Innentasche für 41811	550 × 350 × 310	4	41823	54,50
Innentasche für 41812	750 × 350 × 380	6	41824	60,50
Innentasche für 41813	750 × 450 × 310	6	41826	62,-
Innentasche für 41814	750 × 635 × 410	6	41827	69,50
Innentasche für 41815	910 × 350 × 380	6	41828	65,-



K 424 XC Mobilität

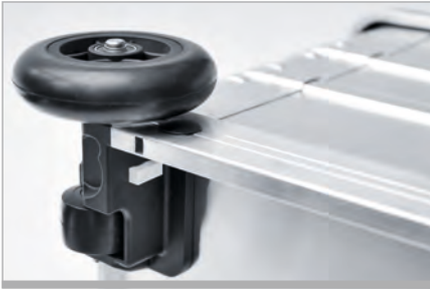


Die Baureihe K 424 XC ist bereits mit einem Satz 50 mm Rollen ausgestattet. Diese zeichnen sich durch leichten und ruhigen Lauf aus.



Rollen Set 125 mm

Rädersatz mit Vollgummibereifung und Kunststofffelge, spurlos. Erhöht die Bodenfreiheit auf 50 mm. Mit hochwertigem Kugellager und Steckachsen. Werkzeuglose Montage auf Knopfdruck an jeder K 424 XC möglich. Jederzeit nachrüstbar. Inklusive Aufbewahrungstasche aus robustem Nylongewebe.



Passend für Kisten	Rollendurchmesser mm	max. Belastbarkeit kg	Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
alle K 424 XC	125	50,0	41818	50,-



Offroad Set 220 mm

Geländegängige Rollen für uneingeschränkte Mobilität auf allen Untergründen. Mobilität auch in schwerem, unwegsamem Gelände. Hochwertige Luftbereifung für K 424 XC Mobil Box, Ø 220 mm. Erhöht die Bodenfreiheit auf 65 mm. Einfach zu montierende Stützfüße ermöglichen waagrecht Abstellen. Rollen und Achse können ohne Werkzeug montiert und demontiert werden.



Passend für Kisten	Rollendurchmesser mm	max. Belastbarkeit kg	Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
41812, 41815	220	50,0	41819	133,50
41813	220	50,0	41832	133,50
41814	220	50,0	41833	133,50



K 424 XC Zubehör

Passend zu	Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
allen ZARGES Kisten	46989	17,20

Bügelschloss

Bügelschloss mit 3-stelliger, frei wählbarer Zahlenkombination. Bügeldurchmesser 5 mm.



Passend zu	Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
allen ZARGES Kisten	46789	23,10

TSA-Bügelschloss

Bügelschloss mit 3-stelliger, frei wählbarer Zahlenkombination. Das Bügelschloss kann durch die amerikanische TSA zerstörungsfrei geöffnet werden.



Montage	Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
durch ZARGES	375891	62,-
Selbstanbau	41838	58,50

Verankerungsseil

Verhindert das Wegtragen der verschlossenen ZARGES Kiste. Schnelle Sicherung auf Baustellen oder in Fahrzeugen. Das Seil kann nur bei geöffnetem Deckel entfernt werden. Kunststoffummanteltes Edelstahlseil, Stärke 8 mm, 10 mm inkl. Ummantelung. Länge 1,20 m. Ein Seilende mit Schlaufe ausgestattet. Passend zu allen K 424 XC Mobil Boxen.



K 424 XC Vollausstattungspaket



Kiste inklusive Ausstattungspaket mit Preisvorteil:
2 Größen zur Auswahl, Ausstattungspaket beinhaltet Deckeltasche (Bestell-Nr. 41820), Innentasche (Bestell-Nr. 41823 oder 41824) und Rollen Set Ø 125 mm (Bestell-Nr. 41818).

Innenmaß L × B × H, ca. mm	Grundmodell	Volumen, ca. l	Gewicht, ca. kg	max. Gesamtgewicht, ca. kg	Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
550 × 350 × 310	41811	60	8,7	25,0	41816	368,-
750 × 350 × 380	41812	99	11,2	35,0	41817	454,-

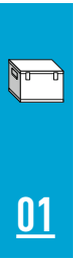


ZARGES Tipp

Die **K 424 XC Vollausstattungs-pakete** bieten einen **Preisvorteil von 15 %** gegenüber vergleichbaren Einzelkomponenten.



Universalkiste K470 – Qualität an allen Ecken und Enden.



Das Original seit 1950.

Topqualität ist immer eine Frage des Details. Und genau deshalb haben uns unsere Universalkisten nicht nur zum Markt-, sondern auch zum Qualitätsführer gemacht.

Überlegenheit beginnt im Kleinen.



- 1 Dichtung umlaufend im Deckel eingeschäumt.**
Vorbeugend gegen Verschleiß, Überlastung und Abquetschung geschützt.



- 2 Dichtfunktion**
auch in Eckbereichen gewährleistet.



- 3 Edelstahlcharnierbänder**
im Blechmantel und Deckelvollprofil vernietet (Absicherung gegen Ausreißen).



- 4 Stapellecken**
aus stabilem Aluminiumguss.



- 5 Zwei belastbare Deckelgurtbänder.**
An den Enden gegen Ausfransen versiegelt. Kein Ausreißen bei hoher Belastung. Mit Spezialnieten (übergroßer Kopf) befestigt.



- 6 Ergonomischer durch breitere Handauflage.**
Breitere und dickere Griffflächen lassen die Kisten in der Handhabung noch komfortabler und ermüdungsfreier werden.



- 7 Alle Nietverbindungen**
mit Vollnieten ausgeführt.



- 8 Je nach Größe umlaufende Sicking und Ecksicking**
zur Aussteifung.



Hinweis:

Die Universalkiste K 470 ist in 25 Standardgrößen erhältlich.



- 9 Hochleistungs-Abbreinstumpfschweißverfahren**
nach DIN EN ISO 4063. Durch diese aufwendige Fertigungsverfahren wird eine hohe Stabilität und Verwindungssteifigkeit erreicht.



- 10 Rand-, Boden-, Deckelprofilrahmen**
aus Vollprofilen, Stoß vollverschweißt mit Blech durch hochfesten Formschluss dauerhaft verbunden.

Auf Ihre Bedürfnisse zugeschnitten – mehr Vielfalt bei den Comfort-Verschlüssen.

Die ZARGES Comfort-Verschlüsse können jederzeit mit Einbauschloss oder mit Aufspringsicherungsfeder ausgestattet werden. Zudem ist die Sicherung mittels Bügelschloss oder Plombe möglich.



Verschluss mit Steckschloss



Verschluss mit Aufspringsicherungsfeder



Verschluss mit K 470 Clip und Bügelschloss



Verschluss mit Aufspringsicherungsfeder und Steckschloss



01

Universalkiste K 470



ZARGES Tipp

Wenn ein Plus an Sicherheit gefordert ist, bietet ZARGES die K 470 auch in der Schutzart IP 65 und IP 67 an.



Hinweis:

Ergänzt wird das K 470 Programm durch ein breites Angebot durchdachter Innenausstattungen sowie zahlreiche Lösungen, die das Handling erleichtern.



Ergonomische, extra breite ZARGES Comfort-Handgriffe



Langlebiger ZARGES Comfort-Verschluss



Auch mit Handschuhen noch sicher bedienbar

Die Baureihe K 470 bietet mit 25 Größen eine einzigartige Auswahl an Standardgrößen. Das Fassungsvermögen reicht von 13 l bis 829 l. Sollten Sie in diesem Programm nicht die passende Kiste finden, bietet Ihnen ZARGES auch individuell geplante Sondergrößen.

- Hochwertige Universalkiste aus Aluminium.
- Deckel mit Edelstahlscharnierband, zwei Gurtbändern und umlaufend eingeschäumter Dichtung im Deckel.
- Stapelecken aus Aluminiumguss.
- Hohe Stabilität durch 3 vollverschweißte Aluprofilrahmen.
- Profilstöße vollverschweißt.
- Umlaufende Sicken und Ecksicken für zusätzliche Formstabilität.
- Extra starkes 1,5-mm-Blech bei allen K 470 ab 750 mm × 550 mm Grundmaß.
- Ergonomische, hoch belastbare Federfallgriffe.
- ZARGES Comfort-Handgriffe für ergonomische Handhabung und Belastungen bis 50 kg.
- Ergonomische und langlebige Comfort-Verschlüsse für mindestens 20.000 Betätigungszyklen.
- Klappverschlüsse: Sicherung durch Steckschloss, Plomben, Aufspringsicherungsfeder oder Vorhängeschloss (max. Bügelstärke 6 mm) möglich.
- 25 Standardgrößen, kundenspezifische Ausführungen auf Anfrage.

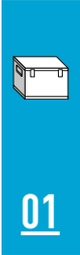
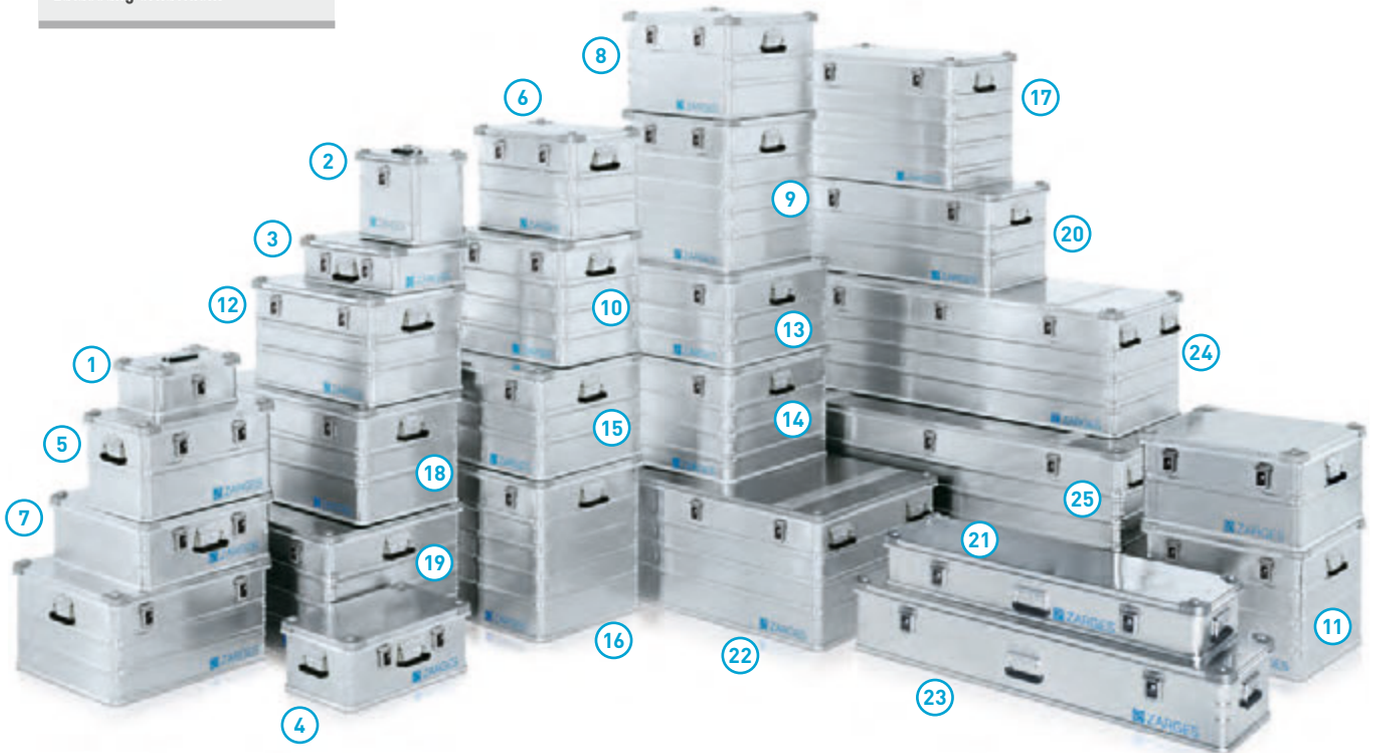
Universalkiste K 470



ZARGES Tipp

4 B / X102 / S / 17 / D
BAM 8311 ZARGES

Alle Größen auch mit Gefahrgut-
 zulassung erhältlich.



Siehe Nr.	Innenmaß L × B × H, ca. mm	Außenmaß L × B × H, ca. mm	Volumen, ca. l	Gewicht, ca. kg	bei Gefahrgutzulassung, max. zulässige Bruttomasse, kg	Passende Schaumauskleidung ohne Montage*	Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
1	350 × 250 × 150	400 × 300 × 180	13	2,6	26,0	43860	40835 •	149,-
2	350 × 250 × 310	400 × 300 × 340	27	3,1	58,0	43861	40677 •	166,-
3	550 × 350 × 150	600 × 400 × 180	29	4,2	65,0	43862	40810 •	180,-
4	550 × 350 × 220	600 × 400 × 250	42	4,8	65,0	43863	40568 •	199,-
5	550 × 350 × 310	600 × 400 × 340	60	5,0	70,0	43864	40678 •	218,-
6	550 × 350 × 380	600 × 400 × 410	73	5,3	75,0	43865	40564 •	219,-
7	550 × 550 × 220	600 × 600 × 250	67	5,6	65,0	43866	40849 •	238,-
8	550 × 550 × 380	600 × 600 × 410	115	6,6	75,0	43867	40859 •	303,-
9	550 × 550 × 580	600 × 600 × 610	175	7,8	94,0	43868	40836 •	322,-
10	600 × 430 × 450	650 × 480 × 480	116	6,5	70,0	43869	40837 •	277,-
11	600 × 560 × 440	650 × 610 × 470	148	7,4	83,0	43871	40839 •	297,-
12	690 × 460 × 380	740 × 510 × 410	121	6,9	71,0	43873	40841 •	262,-
13	690 × 640 × 340	740 × 690 × 370	150	8,0	84,0	43874	40842 •	355,-
14	690 × 640 × 430	740 × 690 × 460	190	8,6	100,0	43875	40843 •	359,-
15	750 × 550 × 380	800 × 600 × 410	157	10,0	102,0	43877	40565 •	331,-
16	750 × 550 × 580	800 × 600 × 610	239	12,0	126,0	43878	40566 •	378,-
17	780 × 480 × 520	830 × 530 × 550	195	11,1	103,0	43879	40844 •	375,-
18	900 × 480 × 400	950 × 530 × 430	173	11,0	93,0	43880	40845 •	378,-
19	900 × 640 × 450	950 × 690 × 480	259	13,4	115,0	43881	40846 •	464,-
20	950 × 450 × 380	1.000 × 500 × 410	162	10,9	65,0	43882	40567 •	378,-
21	1.150 × 350 × 150	1.200 × 400 × 180	60	7,5	50,0	43887	40847 •	352,-
22	1.150 × 750 × 480	1.200 × 800 × 510	414	20,0	183,0	43884	40580 •	590,-
23	1.350 × 400 × 220	1.400 × 450 × 250	119	9,5	65,0	43888	40848 •	407,-
24	1.550 × 550 × 465	1.600 × 600 × 495	396	25,0	150,0	43885	40875 •	710,-
25	1.650 × 750 × 670	1.700 × 800 × 700	829	30,0	200,0	43886	40876 •	848,-

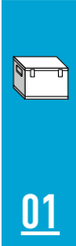
* Schaumauskleidung nicht im Preis enthalten.

Hinweis: Lichtes Durchgangsmaß ca. 30 mm geringer als Innenmaß (Länge und Breite). Sondergrößen auf Anfrage.

K 470 Pritschenbox – einfach hin und weg.



K 470 Pritschenbox



Die erste mobile Pritschenbox von ZARGES – einfach abnehmbar durch innovative Verschlüsse.

- Transport- und Lagerkiste für den Einsatz auf Fahrzeugpritschen für Kommunen, Gartenbau, Land- und Forstwirtschaft.
- Qualitätsmerkmale und Produktdetails siehe K 470.
- Ausgestattet mit Panzerüberfalle für zusätzlichen Schutz gegen unbefugten Zugriff.
- Zusätzliche Abdichtung für erhöhten Schutz vor Nässe und Staub.
- Ausgestattet mit Ösen am Kistenboden zur Ladungssicherung in der Kiste.
- Zwei Befestigungsvarianten wählbar: fest verschraubt oder abnehmbar auf der Ladefläche montiert.
- TÜV-Zertifikat für die Montage auf Pritschenfahrzeugen mit Plattenstärken von maximal 22 mm.
- Die Sicherheit der K 470 Pritschenbox wurde erfolgreich crashgetestet.
- Das große Zubehörprogramm ermöglicht die optimale Anpassung an jede Anwendung.
- Die optional verfügbaren Clip-On Rollen ermöglichen den leichten Transport auf Baustellen/abseits des Fahrzeugs.



Bestell-Nr.	K 470 Model	Innenmaß L × B × H, ca. mm	Außenmaß L × B × H, ca. mm	Art der Montage	Gewicht, ca. kg	Volumen ca. l	Preis ohne MwSt. €
40510 •	40580	1.150 × 750 × 480	1.200 × 800 × 510	fest montierbar	20	414	677,-
40511 •	40876	1.650 × 750 × 670	1.700 × 800 × 700	fest montierbar	30	829	940,-
40512 •*	40580	1.150 × 750 × 480	1.250 × 800 × 510	abnehmbar	22	414	854,-
40513 •*	40876	1.650 × 750 × 670	1.750 × 800 × 700	abnehmbar	32	829	1.118,-

* Erforderlicher Platzbedarf auf Pritsche: 40512 = 1.270 × 850 mm; 40513 = 1.770 × 850 mm.

Zubehör: Antirutschmatte

- Stabile Antirutschmatte aus PU-gebundenem Gummigranulat.
- Optimierte Ladungssicherung in der Pritschenbox.
- Geräuschkämmend.
- Passend zu allen Pritschenboxen.

Bestell-Nr.	Passend zu L × B ca. mm	Preis ohne MwSt. €
40514 •	1.150 × 750	26,-
40515 •	1.650 × 750	30,10



Profi-Tipp

Weiteres Zubehör für K 470 Pritschenbox:

- Clip-On Rollen 40741 und 40742
- Verankerungsseil 41838 und 375891
- Schaumauskleidungen 43884 oder 43886
- Deckeltasche 41820 und 41821

K 470 Innenausstattung



Deckeltasche

Repräsentative Deckeltaschen aus schwarzem Nylongewebe zum Selbsteinbau. Ideal für Tablet PCs, Kabel, Kleinteile oder Dokumente. Für einfache Montage selbstklebend ausgestattet.

Bezeichnung	Maße L × B × H, ca. mm	Passend für Innenmaß L × B, ca. mm	Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
Deckeltasche, groß	420 × 260 × 40	550 × 350	41820	48,10
Deckeltasche, klein	260 × 150 × 40	510 × 250	41821	33,10



Werkzeugtasche

Die transportable, herausnehmbare Aufbewahrungstasche für Werkzeug. Aus strapazierfähigem Gewebe. Mit ausklappbarem Fach für leichte Zugänglichkeit der Werkzeuge. Montage mittels zweiteiligen Hohlkneten.

Maße L × B, ca. mm	Passend für Innenmaß L × B, ca. mm	Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
430 × 260	550 × 350	40627	35,50



Werkzeugtasche selbstklebend

Herausnehmbare, komfortable Werkzeugtasche aus robustem Gewebe. Komfortable Montage ohne Bohren mittels Adapterblech. Passend auch zu Kisten mit Schutzart IP 65 und IP 67.



Maße L × B × H, ca. mm	Passend für Innenmaß, L × B, ca. mm	Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
430 × 260 × 60	550 × 350	40630	52,-



Innentasche mit Querteiler

Robuste, wasserabweisende Innentasche aus Polyester. Komplett verschließbar durch umlaufenden Reißverschluss. Leichtes Be- und Entladen durch seitliche Aussteifungen. Herausnehmbar, ausgestattet mit Tragegriffen. Ausgestattet mit Querteilern, die mittels Klettverbindung beliebig angeordnet werden können.



ZARGES Tipp

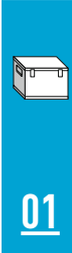
Alle Innentaschen lassen sich ideal mit den neuen Deckeltaschen **Bestell-Nr. 41820** und **41821** kombinieren.

Maße L × B × H, ca. mm	Passend zu	Anzahl Querteiler	Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
550 × 350 × 310	40678	4	41823	54,50
550 × 350 × 380	40564	4	41829	57,50
750 × 550 × 380	40565	6	41830	70,50
750 × 550 × 580	40566	6	41831	84,-

K 470 Innenausstattung

Schaumauskleidung

Der universelle Schutz für empfindliche Gegenstände. Verfügbar für alle K 470 Größen. Haltbare und abriebfeste Auskleidung aus PE-Schaum. Boden und Wände aus Plastazote LD 45 (Raumgewicht 45 kg/m³, Stärke 11 mm). Deckelschaum aus PU-Noppenschaum. Selbstklebend ausgestattet.



Passend für	Innenmaß L × B × H, ca. mm	Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
40835	350 × 250 × 150	43860	33,40
40677	350 × 250 × 310	43861	36,40
40810	550 × 350 × 150	43862	39,30
40568	550 × 350 × 220	43863	40,10
40678	550 × 350 × 310	43864	50,-
40564	550 × 350 × 380	43865	53,-
40849	550 × 550 × 220	43866	59,-
40859	550 × 550 × 380	43867	65,50
40836	550 × 550 × 580	43868	93,-
40837	600 × 430 × 450	43869	70,50
40839	600 × 560 × 440	43871	81,50
40841	690 × 460 × 380	43873	74,50
40842	690 × 640 × 340	43874	75,50
40843	690 × 640 × 430	43875	86,50
40565	750 × 550 × 380	43877	86,50
40566	750 × 550 × 580	43878	117,-
40844	780 × 480 × 520	43879	90,-
40845	900 × 480 × 400	43880	80,-
40846	900 × 640 × 450	43881	101,50
40567	950 × 450 × 380	43882	81,50
40580	1.150 × 750 × 480	43884	130,-
40875	1.550 × 550 × 465	43885	138,50
40876	1.650 × 750 × 670	43886	217,-
40847	1.150 × 350 × 150	43887	68,-
40848	1.350 × 400 × 220	43888	86,-

Mehrpreis für Montage

Passend für	Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
43860, 43861	926005	18,50
43862-43864, 43866	926006	24,60
43865, 43867-43884	926007	30,80
43885-43888	926008	37,10



Universeller Schutz für jeden Inhalt



Vielfältige Einsatzmöglichkeiten

Würfelschaum

Vorgestanzte Weichschaumeinlagen aus offenzelligem PU-Schaum. Die schnelle und einfache Lösung für Einzelstücke oder Kleinserien. Formanpassung ohne Werkzeug möglich. Zwei unterschiedliche Plattenstärken im Set, Deckeleinsatz Noppenschaum 30 mm, Bodenschaum 10 mm. Noppenschaum im Deckel selbstklebend ausgestattet.



Passend für	Innenmaß L × B, ca. mm	Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
40568, 40810	550 × 350 × 220	40735	39,30
40678, 40564	550 × 350 × 380	43854	58,50
40849	750 × 550 × 220	40736	63,-
40565	750 × 550 × 380	43856	106,-

K 470 Mobilität



Clip-On Rollen

Mobilität für sämtliche Kisten ab einer Größe von 550 mm × 350 mm Innenmaß. Werkzeuglose Montage möglich. Aus Vollgummi, Ø 100 mm, Lenkrollen ausgestattet mit Radfeststeller. Tragkraft bis 100 kg bei 4 Rollen.



ZARGES Tipp

Anordnungsempfehlungen:

2 Lenkrollen (1 × Bestell-Nr. 40742) und
2 Bockrollen (1 × Bestell-Nr. 40741) oder
4 Lenkrollen (2 × Bestell-Nr. 40742)

Bezeichnung	Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
Set Bockrollen	40741	56,-
Set Lenkrollen	40742	70,50



Trolley

Zusammenschiebbarer Trolley. Einfacher Selbstanbau. Griff auszieh- und arretierbar. Trolley kann jederzeit werkzeuglos abgenommen werden. Optimal für Kisten mit einer Außenlänge von 500 mm bis 800 mm. Leicht laufendes Fahrwerk, Ø 54 mm. Tragkraft 30 kg.

Bezeichnung	Passend zu	Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
Trolley	40861, 40862, 40877	40739	44,-
Ergänzungsset	40739	40740	13,40



Untersetzwagen W 150

Aluminium-Fahrgestell, niedrige Ausführung. Angepasst für den Transport der Aluminium-Kisten K 470. Fahrwerk: 2 Lenk- und 2 Bockrollen, Ø 125 mm, 40 mm breit, leicht laufend, gummibereift, „spurlos“, rollengelagert, Fadenschutzscheiben. Tragkraft 150 kg.

Passend für	Außenmaß Behälter L × B, ca. mm	Gewicht, ca. kg	Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
K 270	580 × 380	4,6	40607	140,-
K 470	600 × 400 bzw. 2 Kisten 400 × 300			
K 270	760 × 580	5,5	40608	144,-
K 470	800 × 600			



Untersetzwagen W 152

Aluminium-Fahrgestell, hohe Ausführung. Fahrwerk: 2 Lenk- und 2 Bockrollen, Ø 125 mm, 40 mm breit, leicht laufend, gummibereift, „spurlos“, rollengelagert, Fadenschutzscheiben. Tragkraft 150 kg.

Passend für	Außenmaß Behälter L × B, mm	Höhe mm	Gewicht, ca. kg	Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
K 470	760 × 580	450	6,7	40680	210,-

K 470 Zubehör

Montage	Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
durch ZARGES	375891	62,-
Selbstanbau	41838	58,50

Verankerungsseil

Verhindert das Wegtragen der verschlossenen K 470. Schnelle Sicherung auf Baustellen oder in Fahrzeugen. Das Seil kann nur bei geöffnetem Deckel entfernt werden. Kunststoffummanteltes Edelstahlseil, Stärke 8 mm, 10 mm inkl. Ummantelung. Länge 1,20 m. Ein Seilende mit Schlaufe ausgestattet. Passend zu allen K 470.



Passend zu	Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
allen ZARGES Kisten	46989	17,20

Bügelschloss

Bügelschloss mit 3-stelliger, frei wählbarer Zahlenkombination. Bügeldurchmesser 5 mm.



Passend zu	Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
allen ZARGES Kisten	46789	23,10

TSA-Bügelschloss

Bügelschloss mit 3-stelliger, frei wählbarer Zahlenkombination. Das Bügelschloss kann durch die amerikanische TSA zerstörungsfrei geöffnet werden.



Beschreibung	Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
Nur im Set gleich schließend	40832	16,10
Komplette Baureihe gleich schließend	40833	16,10

Schloss-Set

Für alle Kisten mit Schlossvorbereitung in Klappverschlüssen. Bestehend aus 2 Schlössern und 2 Schlüsseln.



Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
40834	12,90

Aufspringsicherungsfeder

Für alle Kisten mit Comfort-Verschluss. Verhindert das unbeabsichtigte Aufspringen der Verschlüsse. Einfache Montage.



ZARGES Eurobox – die Kiste mit den blauen Ecken.

01



1 Dichtung umlaufend im Deckel eingeschäumt.
Vorbeugend gegen Verschleiß, Überlastung und Abquetschung auch in Eckbereichen geschützt.



2 Zwei belastbare Deckelgurtbänder. An den Enden gegen Ausfransen versiegelt. Kein Ausreißen bei hoher Belastung. Mit Spezialnieten (übergroßer Kopf) befestigt.



3 Je nach Größe und Ecksickung zur Aussteifung.

Die feinen Unterschiede gibt es nur beim Original von ZARGES.



4 Fallgriffe mit Rückholfeder (Edelstahl) und Kunststoffummantelung, ergonomisch, hoch belastbar.



5 Klappverschluss/-haken aus Aluminium/Edelstahl. Korrosionsbeständig, vorbereitet für Plombe, Steckschloss mit Bügelstärke 6 mm sowie Aufspringsicherungsfeder.



6 Rand-, Boden-, Deckelprofilrahmen aus Vollprofilen, Stoß vollverschweißt mit Blech durch hochfesten Formschluss dauerhaft verbunden.



7 Alle Nietverbindungen mit Vollnieten ausgeführt.

**Hinweis:**

Bestell-Nr. 40700 mit einem Griff am Deckel.
 Bestell-Nr. 40709 mit 2 Griffen je Stirnseite.
 Bestell-Nr. 40701 und 40710 mit 3 Griffen.

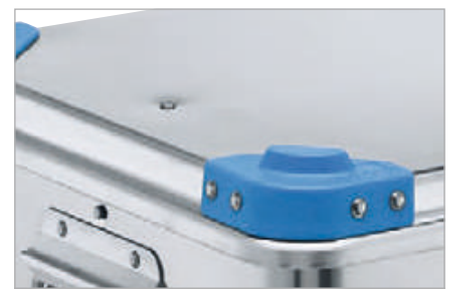


Die stabile und leichte Transport- und Lagerlösung mit den markant blauen Ecken und umfangreichem Zubehörprogramm.

- Stabile Universalkiste aus Aluminium.
- Staub- und Spritzwasserschutz durch umlaufend eingeschäumte Deckeldichtung.
- Ausgestattet mit zwei stabilen Deckelhaltegurten.
- Sichere Stapelbarkeit durch Stapelecken aus schlagfestem Kunststoff.
- Hohe Stabilität durch Deckel-, Rand- und Bodenprofilrahmen aus vollverschweißten Aluprofilen.
- Ecksicken für zusätzliche Formstabilität.
- ZARGES Comfort-Verschluss für ergonomische Bedienbarkeit.
- Sicherung durch Steckschloss, Plomben oder Vorhängeschloss (max. Bügelstärke 6 mm) möglich.
- Zusätzliche Sicherung der Verschlüsse mit Aufspringsicherungsfeder auch nachträglich möglich.
- ZARGES Comfort-Handgriffe für ergonomische Handhabung und Belastungen bis 50 kg.
- Hohe Korrosionsbeständigkeit durch Beschlagteile aus Edelstahl.



Edelstahlscharnierbänder im Blechmantel und im Deckelvollprofil vernietet



Stapelecken aus schlagfestem Kunststoff

Siehe Nr.	Innenmaß L × B × H, ca. mm	Außenmaß L × B × H, ca. mm	Volumen, ca. l	Gewicht, ca. kg	Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
1	350 × 250 × 310	400 × 300 × 340	27	3,0	40700	122,-
2	550 × 350 × 220	600 × 400 × 250	42	4,7	40701	152,-
3	550 × 350 × 310	600 × 400 × 340	60	4,9	40702	165,-
4	550 × 350 × 380	600 × 400 × 410	73	5,2	40703	166,50
5	640 × 230 × 280	690 × 280 × 310	41	4,5	40711	154,50
6	750 × 350 × 310	800 × 400 × 340	81	6,1	40704	226,-
7	750 × 550 × 380	800 × 600 × 410	157	7,5	40705	252,-
8	750 × 550 × 580	800 × 600 × 610	239	8,9	40706	289,-
9	1.150 × 750 × 480	1.200 × 800 × 510	414	13,0	40709	444,-
10	1.150 × 250 × 220	1.200 × 300 × 250	63	6,3	40710	253,-

Hinweis: Lichtes Durchgangsmaß ca. 30 mm geringer als Innenmaß.

Eurobox Innenausstattung

**Attaché-Einsatz**

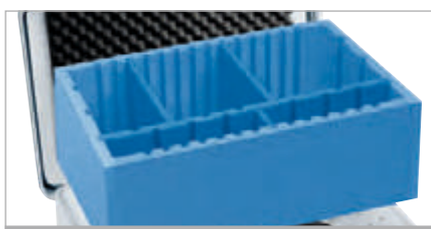
Die praktische Mappe für Unterlagen und Arbeitsutensilien aus strapazierfähigem Gewebe zum Selbsteinbau.

Maße L × B, ca. mm	Passend ab Innenmaß L × B, ca. mm	Bestell- Nr.	Preis ohne MwSt. €
430 × 290	550 × 350	40626	21,80
290 × 260	41809	41834	23,50

**Werkzeugtasche**

Die transportable, herausnehmbare Aufbewahrungstasche für Werkzeug. Aus strapazierfähigem Gewebe. Mit ausklappbarem Fach für leichte Zugänglichkeit der Werkzeuge. Montage mittels zweiteiliger Hohlrieten.

Maße L × B, ca. mm	Passend ab Innenmaß L × B, ca. mm	Bestell- Nr.	Preis ohne MwSt. €
430 × 260	550 × 350	40627	35,50

**Trennwandset**

Das individuelle Ordnungssystem für große Güter, aus hochwertigen Schaumstoffen, zum Selbsteinbau. Inklusive Bodenschaum und Noppenschaum im Deckel.

Maße L × B × H, ca. mm	Passend ab Innenmaß L × B, ca. mm	Bestell- Nr.	Preis ohne MwSt. €
550 × 350 × 190 mm	550 × 350	40730	65,-

**Verstellbares Alu-Trennwandset**

Bestehend aus einer Trennwand mit 2 Rasterleisten, schafft noch mehr Ordnung.

Maße B × H, ca. mm	Passend zu	Bestell- Nr.	Preis ohne MwSt. €
346 × 215	40701	40864	16,20
346 × 305	40702-40704	40865	21,90

**Würfelschaum**

Vorgestanzte Weichschaumeinlagen aus offenzelligem PU-Schaum. Die schnelle und einfache Lösung für Einzelstücke oder Kleinserien. Formanpassung ohne Werkzeug möglich. Zwei Plattenstärken im Set, Deckeleinsatz Noppenschaum 30 mm, Bodenschaum 10 mm. Deckeleinsatz selbstklebend ausgestattet.

Passend zu	Innenmaß L × B × H, ca. mm	Bestell- Nr.	Preis ohne MwSt. €
40701	550 × 350 × 220	40735	39,30
40702	550 × 350 × 380	43854	58,50
40704	750 × 350 × 310	43855	74,50
40705	750 × 550 × 380	43856	106,-
40710	1.150 × 250 × 220	40737	98,50

**Kleinteilekasten**

Das Sortiersystem für kleine Teile zum Selbsteinbau. Mit 21 steckbaren Teilern aus PP.

Passend zu	Maße L × B × H, ca. mm	Bestell- Nr.	Preis ohne MwSt. €
40701-40704	550 × 350 × 60	40628	29,70

Eurobox Mobilität

Bezeichnung	Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
Set Bockrollen	40741	56,-
Set Lenkrollen	40742	70,50

Clip-On Rollen

Mobilität für sämtliche Kisten ab einer Größe von 550 mm × 350 mm Innenmaß. Werkzeuglose Montage möglich. Aus Vollgummi, Ø 100 mm, Lenkrollen ausgestattet mit Radfeststeller. Tragkraft bis 100 kg bei 4 Rollen.



Bezeichnung	Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
Trolley	40739	44,-
Ergänzungsset	40740	13,40

Trolley

Zusammenschiebbarer Trolley. Einfacher Selbstanbau. Griff auszieh- und arretierbar. Trolley kann jederzeit werkzeuglos abgenommen werden. Optimal für Kisten mit einer Außenlänge von 500 mm bis 800 mm. Leicht laufendes Fahrwerk, Ø 54 mm. Tragkraft 30 kg.



Passend zu	Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
allen Euroboxen	40738	24,40

Anbaurollen

2 Rollen aus hochwertigem Polyamid. Einfache Montage. Optimal für Kisten mit einer Außenlänge von 800 mm bis 1.000 mm. Lieferung inkl. der benötigten Befestigungsmittel und Montageanleitung.



Eurobox Zubehör

Passend zu	Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
allen ZARGES Kisten	46989	17,20

Bügelverschluss

Bügelverschluss mit 3-stelliger, frei wählbarer Zahlenkombination. Bügeldurchmesser 5 mm.



Passend zu	Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
allen ZARGES Kisten	46789	23,10

TSA-Bügelverschluss

Bügelverschluss mit 3-stelliger, frei wählbarer Zahlenkombination. Das Bügelverschluss kann durch die amerikanische TSA zerstörungsfrei geöffnet werden.



Beschreibung	Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
Nur im Set gleich schließend	40832	16,10
Komplette Baureihe gleich schließend	40833	16,10

Schloss-Set

Für alle Kisten mit Schlossvorbereitung in Klappverschlüssen. Bestehend aus 2 Schlössern und 2 Schlüssel.



Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
40834	12,90

Aufspringsicherungsfeder

Für alle Kisten mit Comfort-Verschluss. Verhindert das unbeabsichtigte Aufspringen der Verschlüsse. Einfache Montage.



01

Eurobox als Werkzeugkiste



Handwerkers Liebling: die stabile und leichte Transport- und Lagerlösung mit den markant blauen Ecken, jedoch als Werkzeugkiste zusätzlich mit:

- Alu-Winkel innen für Kunststoffeinsätze (Bestell-Nr. 40624/40625).
- Panzerüberfälle für Bügelschloss (bis 8 mm Bügelstärke).
- Ausgestattet mit zwei stabilen Deckelhaltegurten.
- Klappverschlüsse. Sicherung durch Steckschloss, Plomben, Aufspringsicherungsfeder oder Vorhängeschloss (max. Bügelstärke 6 mm) möglich.
- Ergonomische, hoch belastbare Federfallgriffe.
- Abgestimmt auf Palettenmaße nach DIN 15 141.



Hinweis:

Lieferung ohne Inhalt.
Kunststoffeinsätze sind
Zubehör.

Siehe Nr.	Innenmaß L × B × H, ca. mm	Außenmaß L × B × H, ca. mm	Volumen, ca. l	Gewicht, ca. kg	Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
1	550 × 350 × 310	600 × 400 × 340	60	5,5	40707	183,50
2	750 × 350 × 310	800 × 400 × 340	81	6,7	40708	243,-

Hinweis: Lichtes Durchgangsmaß ca. 30 mm geringer als Innenmaß.

Kombinationsmöglichkeiten

Kunststoffeinsatz 40625	Kunststoffeinsatz 40624	Passend für
4 ×	-	40707
2 ×	3 ×	40707
-	6 ×	40707
-	4 ×	40708
2 ×	1 ×	40708



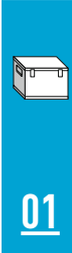
Zubehör

Bezeichnung	Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
Kunststoffeinsatz	40624	22,10
Kunststoffeinsatz	40625	25,-

ZARGES-Box

Die sichere und wirtschaftliche Transport- und Lagerlösung mit kompakter Bauweise.

- Universalkiste aus Aluminium.
- Deckel mit Edelstahlscharnieren und umlaufend eingeschäumter Dichtung.
- Deckel selbsthaltend.
- Tiefgezogener Deckel ohne Stapelecken.
- Rand-, Deckel- und Bodenprofilrahmen aus Vollprofilen.
- Profilstöße vollverschweißt.
- Ecksicken für zusätzliche Formstabilität.
- Klappverschlüsse mit Steckschlössern.
- Sicherung durch Plomben oder Vorhängeschloss (max. Bügelstärke 6 mm) möglich.
- Leichtes Durchgangsmaß ca. 30 mm geringer als Innenmaß.



Hinweis:
Mini-Box XS – speziell im Handgepäckformat! (siehe Nr. 1)



Glatter Deckel ohne Stapelecken



Klappverschluss mit Steckschloss



Ecksicke

Siehe Nr.	Innenmaß L × B × H, ca. mm	Außenmaß L × B × H, ca. mm	Bezeichnung	Volumen, ca. l	Gewicht, ca. kg	Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
1	450 × 290 × 180	500 × 340 × 200	Mini-Box XS	24	3,1	40860	100,-
2	550 × 350 × 220	600 × 400 × 240	Mini-Box	42	4,0	40861	120,-
3	550 × 350 × 310	600 × 400 × 330	Mini-Box Plus	60	4,5	40877	160,-
4	750 × 350 × 310	800 × 400 × 330	Midi-Box	81	5,5	40862	219,-
5	850 × 450 × 350	900 × 500 × 370	Maxi-Box	135	6,9	40863	284,-

ZARGES-Box Innenausstattung



Kleinteilekasten

Das Sortiersystem für kleine Teile zum Selbsteinbau.
Mit 21 steckbaren Teilern aus PP.

Passend zu	Maße L × B, ca. mm	Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
40861-40863, 40877	550 × 350 × 60	40628	29,70



Attaché-Einsatz

Die praktische Mappe für Unterlagen und Arbeitsutensilien aus strapazierfähigem Gewebe zum Selbsteinbau.

Maße L × B, ca. mm	Passend ab Innenmaß L × B, ca. mm	Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
430 × 290	550 × 350	40626	21,80
290 × 260	41809	41834	23,50



Werkzeugtasche

Die transportable, herausnehmbare Aufbewahrungstasche für Werkzeug. Aus strapazierfähigem Gewebe zum Selbsteinbau.
Montage mittels zweiteiliger Hohlrieten.

Passend zu	Maße L × B, ca. mm	Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
40861-40863, 40877	435 × 290	40627	35,50



Trennwandset

Das individuelle Ordnungssystem für große Güter aus hochwertigen Schaumstoffen zum Selbsteinbau. Inklusive Bodenschaum und selbstklebend ausgestattetem Noppenschaum im Deckel.

Passend zu	Maße L × B × H, ca. mm	Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
40861, 40877	550 × 350 × 190	40730	65,-



Verstellbares Alu-Trennwandset

Bestehend aus einer Alu-Trennwand mit 2 Rasterleisten, schafft noch mehr Ordnung.

Passend zu	Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
40861	40864	16,20
40877, 40862	40865	21,90
40863	40866	24,60

ZARGES-Box Innenausstattung

Passend zu	Innenmaß L × B × H, ca. mm	Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
40861	550 × 350 × 220	40735	39,30
40877	550 × 350 × 380	43854	58,50
40862	750 × 350 × 310	43855	74,50

Würfelschaumset

Vorgestanzte Weichschaumeinlagen aus offenzelligem PU-Schaum. Die schnelle und einfache Lösung für Einzelstücke oder Kleinserien. Formanpassung ohne Werkzeug möglich. Je 2 Plattenstärken im Set, Deckeleinsatz Noppenschaum 30 mm, Bodenschaum 10 mm. Deckeleinsatz selbstklebend ausgestattet.



Passend zu	Innenmaß L × B × H, ca. mm	Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
40861	550 × 350 × 220	43863	40,10
40877	550 × 350 × 310	43864	50,-
40862	750 × 350 × 310	43876	67,-

Schaumauskleidung

Der universelle Schutz für empfindliche Gegenstände. Verfügbar für alle K470 Größen. Haltbare und abriebfeste Auskleidung aus PE-Schaum. Boden und Wände aus Plastazote LD 45 (Raumgewicht 45 kg/m³, Stärke 11 mm). Deckelschaum aus PU-Noppenschaum. Selbstklebend ausgestattet.



01

ZARGES-Box Mobilität

Bezeichnung	Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
Set Bockrollen	40741	56,-
Set Lenkrollen	40742	70,50



ZARGES Tipp

Anordnungsempfehlungen:

2 Lenkrollen (1 × Bestell-Nr. 40742) und
2 Bockrollen (1 × Bestell-Nr. 40741) oder
4 Lenkrollen (2 × Bestell-Nr. 40742)

Clip-On Rollen

Mobilität für sämtliche Kisten ab einer Größe von 550 mm × 350 mm Innenmaß. Werkzeuglose Montage möglich. Aus Vollgummi, Ø 100 mm, Lenkrollen ausgestattet mit Radfeststeller. Tragkraft bis 100 kg bei 4 Rollen.



Bezeichnung	Passend zu	Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
Trolley	40861, 40862, 40877	40739	44,-
Ergänzungsset	40739	40740	13,40

Trolley

Zusammenschiebbarer Trolley. Einfacher Selbstanbau. Griff auszieh- und arretierbar. Trolley kann jederzeit werkzeuglos abgenommen werden. Optimal für Kisten mit einer Außenlänge von 500 mm bis 800 mm. Leicht laufendes Fahrwerk, Ø 54 mm. Tragkraft 30 kg.



Passend zu	Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
allen ZARGES-Boxen	40738	24,40

Anbaurollen

2 Rollen aus hochwertigem Polyamid. Einfache Montage. Optimal für Kisten mit einer Außenlänge von 800 mm bis 1.000 mm. Lieferung inkl. der benötigten Befestigungsmittel und Montageanleitung.



Eurobox und ZARGES-Box Zubehör

Bestell-Nr.	Bezeichnung	(Innenmaße, L × B in ca. mm)						
		350 × 250	550 × 350	640 × 230	750 × 350	750 × 550	1.150 × 250	1.150 × 750
40626	Attaché-Einsatz	-	✓	-	✓	✓	-	✓
40627	Werkzeugtasche	-	✓	-	✓	✓	-	✓
40628	Kleinteilekasten	-	✓	-	✓	-	-	-
40730	Trennwandset	-	✓	-	-	-	-	-
40735	Würfelschaumset 1	✓ ¹⁾	✓	-	-	-	-	-
40736	Würfelschaumset 2	-	-	-	✓ ¹⁾	✓	-	-
40737	Würfelschaumset 3	-	-	-	-	-	✓	-
40864	Verstellbares Alu-Trennwandset 1	-	✓	-	✓	-	-	-
40865	Verstellbares Alu-Trennwandset 2	-	✓	-	✓	-	-	-
40866	Verstellbares Alu-Trennwandset 3	-	-	-	-	-	-	-
40607	Untersetzwagen W 150	-	✓	-	-	-	-	-
40608	Untersetzwagen W 150	-	-	-	-	✓	-	-
40680	Untersetzwagen W 152	-	-	-	-	✓	-	-
40738	Anbaurollen	-	-	-	✓	✓	✓	-
40739	Trolley	-	✓	-	✓	-	-	-
40741	Clip-On Bockrollen	-	✓	-	✓	✓	-	✓
40742	Clip-On Lenkrollen	-	✓	-	✓	✓	-	✓
40832	Schloss-Set, nur im Set gleich schließend	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
40833	Schloss-Set, komplette Baureihe gleich schließend	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
40834	Aufspringsicherungsfeder	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
46789	TSA-Bügelverschluss	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
46989	Bügelverschluss	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

¹⁾ Zuschnitt erforderlich



40626
Attaché-Einsatz



40627
Werkzeugtasche



40627
Werkzeugtasche
selbstklebend



40628
Kleinteilekasten



40730
Trennwandset 1



40735-40737
Würfelschaumset



40864-40866
Verstellbares
Alu-Trennwandset



40607, 40608
Untersetzwagen W 150



40680
Untersetzwagen W 152



40738
Anbaurollen



40739
Trolley



40741, 40742
Clip-On Rollen



40832, 40833
Schloss-Set



40834
Aufspringsicherungs-
feder



46789
TSA-Bügelverschluss



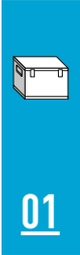
46989
Bügelverschluss

Kombinationsmöglichkeiten

Bestell-Nr.	Beschreibung	40626	40627	40628	40730	40735, 40736 40737	40864, 40865 40866
		Attaché-Einsatz	Werkzeugtasche	Kleinteilekasten	Trennwandset	Würfelschaumset	Alu-Trennwandset
40626	Attaché-Einsatz	-	-	-	✓	✓	-
40627, 40630	Werkzeugtasche	-	-	-	✓	✓	-
40628	Kleinteilekasten	-	-	-	✓	✓	-
40730	Trennwandset	✓	✓	✓	-	-	-
40735 40736 40737	Würfelschaumset	✓	✓	✓	-	-	-
40864 40865 40866	Alu-Trennwandset	-	-	-	-	-	-

Hinweis: Kombinationsmöglichkeiten sind abhängig von den Boxhöhen. Unter Umständen müssen z. B. Teile des Trennwandsets gekürzt oder eine Lage des Würfelschaumsets weggelassen werden.

Transportbox K 405



Leicht und sicher: die Aufbewahrungsbox mit der eigenständigen Form.

- Deckel fest anscharniert.
- Robuste Eckverbindungen und Alu-Eckverstärkungen.
- Erhöhte Stabilität durch Sicken.
- Spanschlösser mit Aufspringsicherung, abschließbar mit zwei Schlüsseln.
- Ergonomische, hoch belastbare Federfallgriffe.
- Drei verschiedene Größen lieferbar.
- Platzsparend leer ineinander zu lagern.



Optionales Würfelschaumset

Siehe Nr.	Innenmaß L × B × H, ca. mm	Außenmaß L × B × H, ca. mm	Volumen, ca. l	Gewicht, ca. kg	Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
1	480 × 350 × 250	490 × 380 × 255	42	2,6	43815	105,50
2	550 × 400 × 300	560 × 430 × 305	66	3,5	43816	122,-
3	670 × 460 × 400	680 × 490 × 405	123	4,8	43817	150,50

Zubehör: vorgestanzte Weichschaumeinlage aus PU-Schaum.

Passend für Bestell-Nr. 43815, **Bestell-Nr.: 43845**

Plattenstärke im Set je 2 Stück 30 mm und 3 Stück 50 mm.
 Bodenschaum aus PU ca. 10 mm; Noppenschaum im Deckel 25 mm.

Passend für Bestell-Nr. 43816, **Bestell-Nr.: 43846**

Plattenstärke im Set je 2 Stück 30 mm und 4 Stück 50 mm.
 Bodenschaum aus PU ca. 10 mm; Noppenschaum im Deckel 25 mm.

Passend für Bestell-Nr. 43817, **Bestell-Nr.: 43847**

Plattenstärke im Set je 2 Stück 30 mm und 6 Stück 50 mm.
 Bodenschaum aus PU ca. 10 mm; Noppenschaum im Deckel 25 mm.

Zubehör

Bezeichnung	Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
Würfelschaumset (zu Bestell-Nr. 43815)	43845	66,-
Würfelschaumset (zu Bestell-Nr. 43816)	43846	96,50
Würfelschaumset (zu Bestell-Nr. 43817)	43847	118,-





STEIGEN



Für jeden Einsatz das perfekte Produkt: Leitern und Fahrgerüste aus dem breiten Sortiment von ZARGES. Denn auf Qualität und Langlebigkeit unserer Produkte können Sie sich im Arbeitsalltag jederzeit verlassen. Entdecken Sie die Produktvielfalt und finden Sie das richtige Werkzeug für effizientes und sicheres Arbeiten in der Höhe.

Inhalt:

02	Leitern _____	ab Seite 40
	Neue Norm EN 131 _____	ab Seite 44
03	Gerüste _____	ab Seite 72



02

ZARGES Leitern –
ideal für eine Vielzahl von Aufgaben.



ZARGES Leitern – die Klassiker für den sicheren Weg nach oben.

Leitern sind die klassischen Steigeräte. Sie sind schnell und flexibel einsetzbar sowie leicht und kompakt in den Abmessungen. Die Vielfalt an verschiedenen Leiterntypen und -größen ist so groß, dass für jeden Zweck die optimal passende Leiter zur Verfügung steht, um höchste Sicherheit zu gewährleisten.

Leitern sind vor allem dazu geeignet, einen höher gelegenen Arbeitsplatz zu erreichen oder kurze Arbeiten, wie Lampenwechsel, Mess- und Richtarbeiten oder das Spannen und Lösen von Verankerungen auszuführen.

Alle ZARGES Leitern erfüllen die Norm DIN EN 131 und sind für eine zulässige Maximalbelastung von 150 kg ausgelegt.



Z 300 ZAP-Plattformleiter mit klappbaren Handläufen

Leicht, handlich und kompakt.
Mehr auf Seite 50.



02 LEITERN

Inhalt Kapitel 02

ab Seite

EN 131	Norm EN 131	<u>44</u>
	Anlegeleitern	<u>46</u>
	Schiebe- und Seilzugleitern	<u>47</u>
	Stehleitern, einseitig begehbar	<u>49</u>
	Stehleitern, beidseitig begehbar	<u>52</u>
	Mehrzweckleitern	<u>55</u>
	Arbeitsplattform	<u>59</u>
	Teleskopleitern	<u>60</u>
	Dachleitern	<u>62</u>
	Leiterzubehör und Ersatzteile	<u>64</u>
	Steigleitern	<u>68</u>
	Schachttechnik	<u>70</u>



ZARGES Leitern – Einsatzbeispiele.



Arbeitsplattform, klappbar (siehe S. 59)



Teleskop-Arbeitsplattform (siehe S. 61)



Gebördelte Stufen-Stehleiter, einseitig begehbar (siehe S. 49)



Leiternadapter (siehe S. 67)

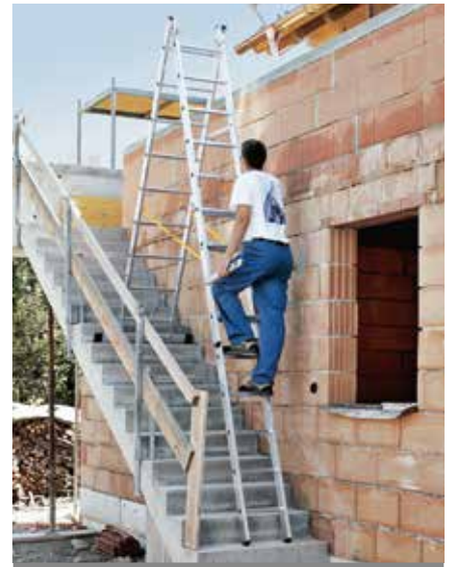




Teleskop-Mehrzweckleiter, 4-teilig (siehe S. 56)



Teleskop-Anlegeleiter (siehe S. 60)



Mehrzweckleiter, 3-teilig (siehe S. 55)

ZARGES Leitern –
für jede Ihrer An-
forderungen die
passende Lösung.



Gebödelte Stufen-Stehleiter, beidseitig begehbar (siehe S. 52)



Mehrzweckleiter, 3-teilig (siehe S. 55)



Kombi-Steh- und Schiebeleiter (siehe S. 58)



ZARGES Leitern:

Erfüllen neueste Ausgaben der Norm EN 131-1+2.

Die für Leitern gültige Norm EN 131-1+2* wurde umfassend überarbeitet. Seit Ende 2017 gelten die neuen Ausgaben europaweit.

Neu ist, dass alle Leitern in **zwei Klassen** eingeteilt werden:

- „**Professional**“ steht für eine Leiter, die für den Gebrauch in der Arbeitswelt bestimmt ist.
- „**Non-professional**“ bezeichnet Leitern für den privaten Bereich.

Die Prüfanforderungen für „**professional**“ sind dabei strenger und härter.

ZARGES liefert bereits seit April 2017 alle Leitern nach den neuesten Ausgaben der Norm EN 131-1+2 in der Kategorie „**professional**“ aus.



Längere Lebensdauer

Ob dynamische Dauerbelastung oder Holmfestigkeit: ZARGES Leitern erfüllen die strengen Tests.



Standssicherer

Bei Anlegeleitern über 3 Meter sorgt eine Traverse für breiteren und damit noch sichereren Stand.



Rutschsicherheit der Leiterschuhe

Die Leiterschuhe der ZARGES Leitern sorgen für optimale Standssicherheit.

*EN 131-1:2015 und EN 131-2:2010+A2:2017

ZARGES Leitern – mehr Sicherheit für Sie.

Ihre Vorteile auf einen Blick:

» Gesetzlich abgesichert

ZARGES Leitern erfüllen die Anforderungen des Arbeitsschutzgesetzes und sind auf dem neuesten Stand der Technik. Sie entsprechen der Klasse „professional“.

» Sicherer arbeiten

Die neuen strengen Tests belegen: Die genormten ZARGES Leitern sind höchst stand- und rutschticher. So lassen sich Unfälle noch besser vermeiden und Arbeitsausfälle reduzieren.

» Sicher europaweit arbeiten

Die neuen Ausgaben der EN 131-1+2 gelten europaweit. Unabhängig wo Sie in Europa tätig sind; die ZARGES Leitern erfüllen die Anforderungen an diese Norm.

» Einmal investieren – lange profitieren

ZARGES Leitern sind durch die neue Norm noch robuster und langlebiger.



Z 300 Sprossen-Anlegeleiter



Leicht, flexibel und robust: die ideale Lösung für schnell zu erledigende Aufgaben und sicheren Aufstieg.

- Geriffelte Sprossen mit breiter Auftrittsfläche aus Strangpressprofilen gewährleisten hohe Sicherheit.
- Holme aus Alu-Strangpressprofilen für höchste Stabilität.
- Auswechselbare Kunststoffschuhe für rutschsicheren Stand.
- Sprossen-Holm-Verbindung durch hochfeste ZARGES Qualitätsbördelung.
- Äußere Breite: 350 mm.

Leiterlänge m	Arbeitshöhe ca. m	Holmhöhe mm	Quertraverse m	Sprossen- anzahl	Gewicht kg	Bestell- Nr.	Preis ohne MwSt. €
2,14	3,00	58	-	7	3,6	42507	71,-
2,42	3,25	58	-	8	4,1	42508	81,-
2,70	3,55	58	-	9	4,6	42509	89,-
2,98	3,80	58	-	10	5,1	42510	98,-
3,26	4,10	58	0,69	11	6,3	42511	107,-
3,54	4,35	68	0,79	12	6,5	42512	119,-
3,83	4,65	73	0,79	13	7,9	42513	125,-
4,11	4,90	73	0,79	14	7,9	42514	144,-
4,39	5,20	73	0,79	15	9,0	42515	158,-
4,67	5,45	73	0,89	16	9,7	42516	187,-
4,95	5,70	85	0,89	17	11,0	42517	204,-

Z 200 Sprossen-Anlegeleiter



Die kostengünstige Alternative für sicheren Aufstieg und schnellen, flexiblen Einsatz.

- Stabile Dreieckssprosse aus Strangpressprofil mit waagrechttem Auftritt in Gebrauchsstellung.
- Die besondere Sprossenkonstruktion schafft eine breite Auftrittsfläche.
- Holme aus Alu-Strangpressprofilen für höchste Stabilität.
- Auswechselbare Kunststoffschuhe für rutschsicheren Stand.
- Sprossen-Holm-Verbindung durch hochfeste ZARGES Qualitätsbördelung.
- Äußere Breite: 350 mm.

Leiterlänge m	Arbeitshöhe ca. m	Holmhöhe mm	Quertraverse m	Sprossen- anzahl	Gewicht kg	Bestell- Nr.	Preis ohne MwSt. €
2,13	3,00	58	-	7	3,8	44807	60,-
2,69	3,50	58	-	9	4,8	44809	76,-
3,25	4,05	58	0,69	11	7,0	44811	92,-
3,82	4,60	73	0,79	13	8,2	44813	105,-
4,38	5,15	73	0,79	15	9,5	44815	132,-
4,65	5,45	73	0,89	16	10,1	44816	147,-
5,20	5,95	73	0,89	18	11,2	44818	167,-
5,75	6,50	73	0,99	20	12,4	44819	199,-

Z 300 Schiebeleiter, 2-teilig

Schnell und flexibel in große Höhen: dank Höhenverstellung sind Arbeitshöhen bis 9,80 m möglich.

- Bequem und präzise von Sprosse zu Sprosse im Raster von 280 mm höhenverstellbar.
- Beide Leiternteile auch separat als Anlegeleitern einsetzbar bei Bestell-Nr. 42519-42520.
- Geriffelte Sprossen mit breiter Auftrittsfläche aus Strangpressprofilen gewährleisten hohe Sicherheit.
- Auswechselbare Kunststoffschuhe für rutschsicheren Stand.
- Formschlüssige Führungsbeschläge aus Alu-Strangpressprofil.
- Äußere Breite der Unterleiter: 420 mm.

Leiterlänge, ausgefahren m	Leiterlänge, eingefahren m	Arbeitshöhe max. ca. m	Holmhöhe mm	Quertraverse m	Sprossenanzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
4,66	2,70	5,45	58	0,90	2 × 9	11,1	42519	222,-
4,94	2,98	5,70	58	0,90	2 × 10	12,2	42520	231,-
5,50	3,26	6,25	68	0,90	2 × 11	13,2	42521	263,-
6,06	3,54	6,80	68	1,00	2 × 12	15,3	42522	282,-
6,63	3,83	7,35	73	1,10	2 × 13	17,0	42523	306,-
7,19	4,11	7,90	85	1,10	2 × 14	18,4	42524	347,-
7,75	4,39	8,45	85	1,20	2 × 15	19,5	42525	381,-
8,31	4,67	9,00	85	1,20	2 × 16	22,2	42526	412,-
8,59	4,95	9,25	85	1,20	2 × 17	23,4	42527	477,-
9,15	5,23	9,80	85	1,20	2 × 18	24,6	42528	498,-



02

Z 200 Schiebeleiter, 2-teilig

Sicher, flexibel und für große Höhen mit ausgezeichnetem Preis-Leistungs-Verhältnis.

- Bequem und präzise von Sprosse zu Sprosse im Raster von 280 mm höhenverstellbar.
- Beide Leiternteile auch separat als Anlegeleitern einsetzbar bei Bestell-Nr. 44834 und 44820.
- Stabile Dreieckssprosse aus Strangpressprofil mit waagrecht Auftritt in Gebrauchsstellung.
- Formschlüssige Führungsbeschläge aus Alu-Strangpressprofil.
- Auswechselbare Kunststoffschuhe für rutschsicheren Stand.
- Äußere Breite der Unterleiter: 420 mm.

Leiterlänge, ausgefahren m	Leiterlänge, eingefahren m	Arbeitshöhe max. ca. m	Holmhöhe mm	Quertraverse m	Sprossenanzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
3,80	2,41	4,60	58	0,80	2 × 8	9,3	44834	167,-
4,90	2,93	5,65	68	0,90	2 × 10	11,3	44820	198,-
6,05	3,49	6,80	68	1,00	2 × 12	15,4	44822	226,-
7,15	4,05	7,85	85	1,10	2 × 14	17,8	44824	292,-
8,00	4,66	8,70	85	1,20	2 × 16	21,5	44826	339,-
9,15	5,22	9,80	85	1,20	2 × 18	23,9	44828	371,-



Z 300 Seilzugleiter, 2-teilig



Wenn es hoch hinaus geht: einfaches Handling auf engstem Raum dank Höhenverstellung in der Vertikalen.

- Besonders einfache und bequeme Höhenverstellung von Sprosse zu Sprosse im Raster von 280 mm durch Kunststoffseil und Rolle.
- Oberleiter mit Wandlaufrollen ausgestattet.
- Automatisch wirkende, federbelastete Einfallhaken.
- Holme aus Alu-Strangpressprofilen für höchste Stabilität.
- Auswechselbare Kunststoffschuhe für rutschsicheren Stand.
- Sprossen-Holm-Verbindung durch hochfeste ZARGES Qualitätsbördelung.
- Äußere Breite der Unterleiter: 420 mm.

Leiterlänge, ausgefahren m	Leiterlänge, eingefahren m	Arbeitshöhe max. ca. m	Holmhöhe mm	Quertraverse m	Sprossenanzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
7,47	4,39	8,40	85	1,10	2 × 15	23,5	42555	477,-
8,03	4,67	8,70	85	1,20	2 × 16	24,7	42556	525,-
8,59	4,95	9,25	85	1,20	2 × 17	25,9	42557	557,-
8,87	5,23	9,60	85	1,20	2 × 18	27,1	42558	589,-
9,43	5,51	10,05	85	1,20	2 × 19	28,3	42559	621,-
9,99	6,07	10,60	98	1,20	2 × 21	30,8	42561	826,-

Z 200 Seilzugleiter, 2-teilig



Flexibel, sicher und preisgünstig: die perfekte Lösung für große Höhen und einfaches Handling.

- Besonders einfache und bequeme Höhenverstellung von Sprosse zu Sprosse im Raster von 280 mm durch Kunststoffseil und Rolle.
- Oberleiter mit Wandlaufrollen ausgestattet.
- Automatisch wirkende, federbelastete Einfallhaken.
- Holme aus Alu-Strangpressprofilen für höchste Stabilität.
- Auswechselbare Kunststoffschuhe für rutschsicheren Stand.
- Sprossen-Holm-Verbindung durch hochfeste ZARGES Qualitätsbördelung.
- Formschlüssige Führungsbeschläge aus Alu-Strangpressprofil.
- Äußere Breite der Unterleiter: 420 mm.

Leiterlänge, ausgefahren m	Leiterlänge, eingefahren m	Arbeitshöhe max. ca. m	Holmhöhe mm	Quertraverse m	Sprossenanzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
7,63	4,50	8,30	85	1,20	2 × 16	23,6	44856	427,-
8,48	5,06	9,15	98	1,20	2 × 18	26,0	44858	495,-

Z 300 Gebördelte Stufen-Stehleiter, einseitig begehbar

Der Klassiker für sicheren Stand und bequemes Arbeiten mit praktischer Ablageschale und hochstabiler, patentierter Stufen-Holm-Verbindung.

- Patentierte Stufenkonstruktion: robust, stabil, dauerhaft, gebördelte Stufen-Holm-Verbindung.
- Großflächige Standplattform mit rutschsicherer Riffelung.
- Optimale Stabilität der Plattform durch Alu-Strangpressprofil.
- Zwei Brückenheber aus Strangpressprofil.
- Praktische Ablageschale mit viel Platz für Werkzeug und Kleinteile.
- Fester Stand durch rutschsichere Kunststoffschuhe.
- Geschlossenes Stufenprofil und integriertes Führungsrohr.
- Spreizsicherung durch hochfeste Perlongurte mit eingnähter Befestigungslasche, ab 7 Stufen.



Plattformhöhe m	Leiterlänge m	Arbeitshöhe ca. m	untere, äußere Breite m	Holmhöhe mm	Stufenanzahl einschl. Plattform	Gewicht kg	Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
0,61	1,34	2,60	0,42	48	3	4,8	42453	109,-
0,83	1,57	2,85	0,44	48	4	5,8	42454	124,-
1,05	1,80	3,05	0,46	48	5	6,9	42455	143,-
1,26	2,03	3,25	0,49	48	6	8,0	42456	173,-
1,48	2,26	3,50	0,51	48	7	9,1	42457	218,-
1,70	2,49	3,70	0,54	48	8	10,2	42458	246,-

Z 200 Gebördelte Stufen-Stehleiter, einseitig begehbar



Die kompakteste Lösung für sicheren Stand und bequemes Arbeiten: macht sich zusammengeklappt extrem schmal.

- Holme abriebfest eloxiert.
- Zusammengeklappt nur 84 mm tief.
- Stufen-Holm-Verbindung durch hochfeste Qualitätsbördelung.
- Großflächige Standplattform mit rutschsicherer Riffelung.
- 80 mm tiefe Stufen.
- Ablageschale für Werkzeug und Kleinteile.
- Fester Stand durch rutschsichere Kunststoffschuhe.



Plattformhöhe m	Leiterlänge m	Arbeitshöhe ca. m	untere, äußere Breite m	Holmhöhe mm	Stufenanzahl einschl. Plattform	Gewicht kg	Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
0,56	1,29	2,55	0,50	45	3	3,7	44163	90,-
0,78	1,51	2,80	0,53	45	4	4,4	44164	101,-
0,99	1,74	3,00	0,55	45	5	5,1	44165	115,-
1,20	1,97	3,20	0,57	45	6	5,9	44166	136,-
1,42	2,20	3,40	0,60	45	7	6,6	44167	152,-
1,63	2,43	3,65	0,62	45	8	7,4	44168	181,-



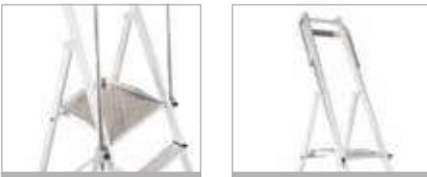
Z 300 ZAP-Plattformleiter mit klappbarem Handlauf



Die superleichte Plattformleiter: Leicht im Gewicht, handlich dank klappbarer Handläufe und komfortabel durch große Plattform.



- Großflächige Arbeitsplattform (400 mm x 400 mm).
- 3-seitig umlaufendes Geländer für maximale Arbeitssicherheit.
- Geländerhöhe: 1.000 mm.
- Klappbarer Handlauf für einen platzsparenden Transport.
- Bequemer, ermüdungsfreier und sicherer Stand auf 80 mm tiefen Stufen mit Sicherheits-Riffelung.
- 3-fach genietete Stufen-Holm-Verbindung.



Plattformhöhe m	Leiterlänge m	Arbeitshöhe ca. m	untere, äußere Breite m	Holmhöhe mm	Stufenanzahl einschl. Plattform	Gewicht kg	Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
0,74	1,91	2,74	0,61	48	3	9,3	42440	249,-
0,99	2,18	2,99	0,64	48	4	10,4	42441	267,-
1,24	2,45	3,24	0,67	48	5	11,3	42442	292,-
1,49	2,72	3,49	0,70	48	6	12,5	42443	321,-
1,74	2,99	3,74	0,73	48	7	13,8	42444	337,-
1,99	3,26	3,99	0,75	48	8	15,0	42445	351,-

Z 300 Genietete Stufen-Stehleiter, einseitig begehbar



Die stabile Lösung für den täglichen Einsatz: sicherer Stand auf großer Plattform.

- Große Standplattform, 250 mm x 250 mm, aus Alu-Strangpressprofil.
- Praktische Ablageschale mit viel Platz für Werkzeug und Kleinteile.
- Fester Stand durch rutschsichere Kunststoffschuhe.
- Bequemer, ermüdungsfreier und sicherer Stand auf 80 mm tiefen Stufen mit Sicherheits-Riffelung.
- Stufen und Holme aus Alu-Strangpressprofilen.
- 3-fach genietete Stufen-Holm-Verbindung.
- Spreizsicherung durch hochfeste Perlongurte mit eingenähter Befestigungslasche, ab 4 Stufen.



Plattformhöhe m	Leiterlänge m	Arbeitshöhe ca. m	untere, äußere Breite m	Holmhöhe mm	Stufenanzahl einschl. Plattform	Gewicht kg	Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
0,70	1,41	2,70	0,42	42 / 42	3	3,6	42423	95,-
0,90	1,65	2,90	0,45	42 / 42	4	4,3	42424	119,-
1,10	1,88	3,10	0,47	42 / 42	5	5,0	42425	138,-
1,30	2,12	3,30	0,49	42 / 42	6	5,8	42426	167,-
1,55	2,36	3,55	0,53	48 / 42	7	7,0	42427	209,-
1,80	2,60	3,80	0,56	48 / 42	8	8,3	42428	242,-

Z 200 Genietete Stufen-Stehleiter, einseitig begehbar, eloxiert



Hoher Arbeitskomfort durch abriebfeste, eloxierte Holme und große Ablageschale.

- Holme abriebfest eloxiert.
- Großflächige Standplattform mit rutschsicherer Riffelung.
- Optimale Stabilität der Plattform durch Alu-Strangpressprofil.
- Praktische Ablageschale mit viel Platz für Werkzeug und Kleinteile.
- Zwei Brückenheber aus Strangpressprofil.
- Spreizsicherung durch hochfeste Perlongurte, ab 6 Stufen.



Plattformhöhe m	Leiterlänge m	Arbeitshöhe ca. m	untere, äußere Breite m	Holmhöhe mm	Stufenanzahl einschl. Plattform	Gewicht kg	Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
0,59	1,36	2,60	0,41	40	3	3,0	44153	67,-
0,81	1,59	2,80	0,43	40	4	3,6	44154	75,-
1,03	1,82	3,00	0,46	40	5	4,2	44155	92,-
1,24	2,05	3,25	0,48	40	6	4,9	44156	115,-
1,47	2,29	3,50	0,51	40	7	5,7	44157	134,-
1,70	2,52	3,70	0,53	40	8	7,1	44158	161,-



Z 200 Genietete Stufen-Stehleiter, einseitig begehbar

Leichte und preisgünstige Version für sicheren Stand.

- Großflächige Standplattform mit rutschsicherer Riffelung.
- Gebördelte Querstreben am Stützteil.
- Spreizsicherung durch hochfeste Perlongurte, ab 6 Stufen.



Plattformhöhe m	Leiterlänge m	Arbeitshöhe ca. m	untere, äußere Breite m	Holmhöhe mm	Stufenanzahl einschl. Plattform	Gewicht kg	Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
0,55	1,23	2,60	0,40	40 / 33	3	2,9	44143	43,-
0,77	1,46	2,80	0,43	40 / 33	4	3,7	44144	55,-
0,99	1,69	3,05	0,46	40 / 40	5	4,4	44145	70,-
1,19	1,92	3,25	0,48	40 / 40	6	5,3	44146	87,-
1,41	2,16	3,45	0,50	40 / 40	7	6,1	44147	108,-
1,62	2,39	3,70	0,53	40 / 40	8	7,4	44148	134,-



Z 300 Gebördelte Stufen-Stehleiter, beidseitig begehbar



Flexibles Steigergerät für sicheren Aufstieg und Arbeiten bis 3,65 m Höhe.

- Patentierte Stufenkonstruktion: robust, stabil, dauerhaft, gebördelte Stufen-Holm-Verbindung.
- Spreizsicherung durch hochfeste Perlongurte mit eingenähter Befestigungslasche.
- Robuste Stahlscharniere.
- Fester Stand durch rutschsichere Kunststoffschuhe.
- Geschlossenes Stufenprofil und integriertes Führungsrohr.

Leiterlänge m	senkr. Leiterhöhe ca. m	Arbeitshöhe ca. m	untere, äußere Breite m	Holmhöhe mm	Stufenanzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
0,68	0,64	2,10	0,44	48	2 × 3	5,8	42463	111,-
0,91	0,85	2,30	0,47	48	2 × 4	8,1	42464	138,-
1,15	1,07	2,55	0,48	48	2 × 5	10,2	42465	164,-
1,37	1,29	2,75	0,52	48	2 × 6	12,4	42466	191,-
1,61	1,50	3,00	0,54	48	2 × 7	14,6	42467	223,-
1,84	1,72	3,20	0,56	48	2 × 8	16,9	42468	247,-
2,30	2,15	3,65	0,61	48	2 × 10	21,5	42470	278,-



Z 300 Genietete Stufen-Stehleiter, beidseitig begehbar



Sicherer Stand sowie bequemer Auf- und Abstieg durch tiefe Stufen mit Sicherheitsriffelung.

- Spreizsicherung durch hochfeste Perlongurte mit eingenähter Befestigungslasche.
- Fester Stand durch rutschsichere Kunststoffschuhe.
- Bequemer, ermüdungsfreier und sicherer Stand auf 80 mm tiefen Stufen mit Sicherheits-Riffelung.
- Stufen und Holme aus Alu-Strangpressprofilen.
- 3-fach genietete Stufen-Holm-Verbindung.



Leiterlänge m	senkr. Leiterhöhe ca. m	Arbeitshöhe ca. m	untere, äußere Breite m	Holmhöhe mm	Stufenanzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
0,72	0,65	2,20	0,42	42	2 × 3	2,7	42433	95,-
0,96	0,90	2,45	0,45	42	2 × 4	3,7	42434	119,-
1,20	1,10	2,65	0,48	42	2 × 5	5,1	42435	153,-
1,44	1,30	2,90	0,50	42	2 × 6	5,6	42436	186,-

Z 300 Holz-Sprossen-Stehleiter, beidseitig begehrbar

Die Lieblingsleiter der Maler: angenehmes Griffgeföhl bei allen Temperaturen.

- Holme aus hochwertigem, ausgesuchtem Nadelholz, Sprossen aus Buchenholz.
- Spreizsicherung durch zwei hochfeste Gurtbänder.
- Niedrige Temperaturleitfähigkeit – damit auch bei Außeneinsätzen im Winter immer ein angenehmes Griffgeföhl.



Leiterlänge m	senkr. Leiterhöhe ca. m	Arbeitshöhe ca. m	untere, äußere Breite m	Holmhöhe mm	Sprossenanzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
1,24	1,19	2,55	0,48	65	2 × 4	7,0	40104	86,-
1,52	1,45	2,80	0,51	65	2 × 5	9,0	40105	99,-
1,80	1,72	3,10	0,54	65	2 × 6	11,0	40106	115,-
2,08	1,98	3,35	0,57	65	2 × 7	13,0	40107	127,-
2,36	2,27	3,65	0,60	65	2 × 8	15,0	40108	145,-
2,92	2,74	4,20	0,66	65	2 × 10	18,0	40110	180,-

Z 200 Genietete Stufen-Stehleiter, beidseitig begehrbar, eloxiert



Flexibles Arbeiten und angenehmer Griff dank eloxierter Holme.

- Holme abriebfest eloxiert.
- Spreizsicherung durch hochfeste Perlongurte.



Leiterlänge m	senkr. Leiterhöhe ca. m	Arbeitshöhe ca. m	untere, äußere Breite m	Holmhöhe mm	Stufenanzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
0,71	0,66	2,20	0,43	40	2 × 3	3,0	44203	75,-
0,94	0,87	2,45	0,45	40	2 × 4	3,8	44204	101,-
1,17	1,09	2,65	0,48	40	2 × 5	4,8	44205	124,-
1,40	1,30	2,85	0,50	40	2 × 6	5,8	44206	157,-
1,66	1,52	3,10	0,52	40	2 × 7	6,8	44207	186,-



Z 300 Sprossen-Stehleiter, beidseitig begehbar



Breite Basis für sicheren Stand, zulaufende Sprossen für geringes Gewicht: die perfekte Lösung für große Arbeitshöhen bis 6,70 m.

- Konische Leiter mit breiter Standbasis für optimalen Stand.
- Geriffelte Sprossen mit breiter Auftrittsfläche aus Strangpressprofilen gewährleisten hohe Sicherheit.
- Auswechselbare 2-Komponenten-Kunststoffschuhe für rutschsicheren Stand und zugleich festen Sitz im Holm.
- Sprossen-Holm-Verbindung durch hochfeste ZARGES Qualitätsbördelung.
- Spreizsicherung durch hochfeste Perlongurte mit eingenähter Befestigungslasche.

Leiterlänge m	senkr. Leiterhöhe ca. m	Arbeitshöhe ca. m	untere, äußere Breite m	Holmhöhe mm	Sprossenanzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
1,22	1,20	2,50	0,47	50	2 × 4	4,4	42404	125,-
1,50	1,46	2,75	0,50	58	2 × 5	5,8	42405	158,-
1,78	1,75	3,00	0,53	58	2 × 6	6,3	42406	190,-
2,06	1,99	3,25	0,57	58	2 × 7	7,3	42407	213,-
2,34	2,29	3,55	0,59	58	2 × 8	8,4	42408	241,-
2,62	2,54	3,80	0,62	58	2 × 9	9,8	42409	269,-
2,90	2,83	4,05	0,65	58	2 × 10	11,0	42410	305,-
3,20	3,10	4,35	0,68	58	2 × 11	12,4	42411	345,-
3,49	3,37	4,60	0,71	58	2 × 12	13,9	42412	380,-
4,02	3,91	5,10	0,77	62	2 × 14	15,1	42414	485,-
4,58	4,45	5,65	0,83	68	2 × 16	18,1	42416	599,-
5,14	5,00	6,15	0,89	73	2 × 18	20,6	42418	710,-
5,70	5,54	6,70	0,95	73	2 × 20	22,5	42420	871,-

Z 200 Sprossen-Stehleiter, beidseitig begehbar



Die kostengünstige Alternative für flexiblen und schnellen Einsatz und sicheren Stand.

- Stabile Dreieckssprosse aus Strangpressprofil mit waagrechttem Auftritt in Gebrauchsstellung.
- Die besondere Sprossenkonstruktion schafft eine breite Auftrittsfläche.
- Mit Querrohr für sicheres Stehen.
- Auswechselbare Kunststoffschuhe für rutschsicheren Stand.
- Sprossen-Holm-Verbindung durch hochfeste ZARGES Qualitätsbördelung.
- Spreizsicherung durch hochfeste Perlongurte mit eingenähter Befestigungslasche.

Leiterlänge m	senkr. Leiterhöhe ca. m	Arbeitshöhe ca. m	untere, äußere Breite m	Holmhöhe mm	Sprossenanzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
2,10	2,02	3,30	0,70	58	2 × 7	7,4	44847	165,-
2,65	2,56	3,85	0,70	58	2 × 9	9,7	44849	201,-
2,95	2,85	4,10	0,70	58	2 × 10	9,9	44850	225,-

Z 300 Mehrzweckleiter, 3-teilig

Das Multitalent mit vielen Funktionen und vielfältigen Einsatzmöglichkeiten für größtmögliche Sicherheit und Flexibilität.

- Treppengängig einsetzbar bei Bestell-Nr. 42536-42540.
- Oberleiter auch separat als Anlegeleiter einsetzbar bei Bestell-Nr. 42536-42540.
- Stabile, starre Verbindung mit hohem Bedienkomfort und Transportsicherung.
- Geriffelte Sprossen mit breiter Auftrittsfläche aus Strangpressprofilen gewährleisten hohe Sicherheit.
- Holme aus Alu-Strangpressprofilen für höchste Stabilität.
- Auswechselbare Kunststoffschuhe für rutsicheren Stand.
- Sprossen-Holm-Verbindung durch hochfeste ZARGES Qualitätsbördelung.
- Spreizsicherung durch hochfeste Perlongurte mit eingenähter Befestigungslasche.

Leiterlänge als 3-tlg. Anlegeltr. m	Länge als 2-tlg. Anlegeltr. und als Steh-ltr. mit Aufsteckteil m	Leiterlänge, eingefahren m	Arbeitshöhe als 3-tlg. Anlegeltr., max. ca. m	Holm-höhe mm	Quer-traverse m	Sprossen-anzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
4,10	2,98	1,86	4,90	58	0,80	3 × 6	13,4	42536	325,-
4,94	3,54	2,14	5,70	68	0,90	3 × 7	15,1	42537	347,-
5,78	4,11	2,42	6,55	68	1,00	3 × 8	17,8	42538	368,-
6,63	4,67	2,71	7,35	73	1,10	3 × 9	20,0	42539	429,-
6,91	4,95	2,99	7,60	85	1,10	3 × 10	21,8	42540	493,-
7,75	5,51	3,27	8,45	85	1,20	3 × 11	24,8	42541	530,-
8,31	6,07	3,55	9,00	85	1,20	3 × 12	28,3	42542	570,-
8,87	6,35	3,83	9,50	98	1,20	3 × 13	30,2	42543	655,-
9,43	6,63	4,11	10,05	98	1,20	3 × 14	32,1	42544	738,-



Z 200 Mehrzweckleiter, 3-teilig

Hohe Funktionalität und Flexibilität mit Basisausstattung und optimalem Preis-Leistungs-Verhältnis.

- Stabile Dreieckssprosse aus Strangpressprofil mit waagrechttem Auftritt in Gebrauchsstellung.
- Holme aus Alu-Strangpressprofilen für höchste Stabilität.
- Oberleiter auch separat als Anlegeleiter einsetzbar bei Bestell-Nr. 44837-44840.
- Auswechselbare Kunststoffschuhe für rutsicheren Stand.
- Sprossen-Holm-Verbindung durch hochfeste ZARGES Qualitätsbördelung.
- Spreizsicherung durch hochfeste Perlongurte mit eingenähter Befestigungslasche.
- Nicht treppengängig einsetzbar.

Leiterlänge als 3-tlg. Anlegeltr. m	Länge als 2-tlg. Anlegeltr. und als Steh-ltr. mit Aufsteckteil m	Leiterlänge, eingefahren m	Arbeitshöhe als 3-tlg. Anlegeltr., max. ca. m	Holm-höhe mm	Quer-traverse m	Sprossen-anzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
4,40	3,25	2,14	5,20	58	0,80	3 × 7	13,8	44837	245,-
5,25	3,85	2,42	6,00	68	0,90	3 × 8	16,3	44838	276,-
6,10	4,40	2,70	6,85	73	1,00	3 × 9	18,0	44839	313,-
6,65	4,65	2,98	7,35	73	1,10	3 × 10	20,5	44840	371,-
7,20	5,25	3,26	7,90	85	1,10	3 × 11	22,3	44841	402,-
8,30	5,80	3,54	9,00	85	1,20	3 × 12	25,9	44842	479,-
8,90	6,35	3,80	9,55	85	1,20	3 × 13	27,7	44843	534,-
9,45	6,65	4,10	10,05	98	1,20	3 × 14	31,5	44844	565,-



Z 300 Teleskop-Mehrzweckleiter, 4-teilig



Multifunktionale, ausziehbare und treppengängige Leiter mit kompaktem Transportmaß in robuster, langlebiger Ausführung.

- Gewünschte Arbeitshöhe im Sprossenabstand von 280 mm einstellbar.
- Zum Transport kompakt und platzsparend zusammenschiebbar.
- Mit Automatik-Stahlscharnieren.
- Holme aus Alu-Strangpressprofilen für höchste Stabilität.
- Sprossen-Holm-Verbindung durch hochfeste ZARGES Qualitätsbördelung.



ZARGES Tipp

Optimal für den Einsatz auf Treppen durch beidseitige Höhenverstellung von Sprosse zu Sprosse.



Stehleiter, eingefahren



Stehleiter, ausgefahren



Stehleiter, treppengängig



Anlegeleiter

Leiterlänge als Anlegeleiter m	senkrechte Höhe als Stehleiter m	Arbeitshöhe als Anlegeleiter ca. m	Arbeitshöhe als Stehleiter ca. m	untere, äußere Breite m	Maße, zusammengeklappt m	Holmhöhe mm	Sprossenanzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
4,17	2,20	4,95	3,40	0,56	0,56 × 1,30 × 0,21	60 / 70	4 × 4	13,0	42394	365,-
5,29	2,70	6,05	3,90	0,63	0,63 × 1,58 × 0,21	60 / 70	4 × 5	16,0	42395	429,-

Nicht nach EN131-1+2



Zubehör

Bezeichnung	Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
Holmverlängerung	41133	68,50

Z 300 Vielzweckleiter

Vielfältig einsetzbare Leiter mit bis zu vier Funktionen, die sich für den Transport ganz klein macht.

- Einsetzbar als Anlegeleiter, als beidseitig begehbare Stehleiter oder als praktisches Arbeitspodest.
- Auswechselbare Kunststoffschuhe für rutschsicheren Stand.
- Äußere Breite des Leiterkörpers 350 mm.
- Bestell-Nr. 42381 bis 42383 sind mit zwei Quertraversen ausgestattet, Bestell-Nr. 42384 mit einer Quertraverse.

! **Hinweis**
Bestell-Nr. 42384 kann nicht als Arbeitspodest und Anlegeleiter mit Wandabstützung eingesetzt werden.

Länge als Anlegeleiter m	Länge als Stehleiter m	senkr. Leiterhöhe m	Höhe als Arbeitsbühne m	Maße, zusammengeklappt m	Arbeitshöhe max. ca. m	Holmhöhe mm	Sprossenanzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
3,62	1,85	1,75	0,99	0,80 × 1,02 × 0,26	4,45	58	4 × 3	12,5	42383	237,-
4,19	2,13	2,00	0,99	0,80 × 1,22 × 0,26	5,00	59	2 × 3 + 2 × 4	14,0	42381	265,-
4,74	2,41	2,30	-	0,90 × 1,3 × 0,26	5,50	59	4 × 4	15,5	42384	288,-
4,74	2,41	2,30	0,99	0,90 × 1,5 × 0,26	5,50	61	2 × 3 + 2 × 5	15,5	42382	296,-

Nicht nach EN131-1+2

Zubehör

Bezeichnung	Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
Holzbelag, 1-teilig, für 4 × 3	40936	44,50
Alu-Riffelblechbelag, klappbar, für 4 × 3	40926	98,50
Alu-Riffelblechbelag, klappbar, für 2 × 3 + 2 × 4	40927	115,-
Alu-Riffelblechbelag, klappbar, für 2 × 3 + 2 × 5	40924	129,-



Z 200 Vielzweckleiter

Das kostengünstige Multitalent für den flexiblen Einsatz und mit bis zu vier Funktionen.

- Einsetzbar als Anlegeleiter, als beidseitig begehbare Stehleiter oder als praktisches Arbeitspodest.
- Extrem kompaktes Transportmaß, passt in nahezu jeden Kofferraum.

Länge als Anlegeleiter m	Länge als Stehleiter m	senkr. Leiterhöhe m	Höhe als Arbeitsbühne m	Maße, zusammengeklappt m	Arbeitshöhe max. ca. m	Holmhöhe mm	Sprossenanzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
3,50	1,80	1,70	0,94	0,80 × 0,97 × 0,26	4,30	60	4 × 3	12,5	44893	218,-

Nicht nach EN131-1+2

Zubehör

Bezeichnung	Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
Holzbelag, 1-teilig, für 4 × 3	40936	44,50



Z 300 Kombi-Steh- und Schiebeleiter



Zwei Leitern in einem: Steh- und Schiebeleiter in Kombination für sicheren Stand.

- Einsetzbar als 2-teilige Schiebeleiter oder als beidseitig begehbare Leiter.
- Holme aus Alu-Strangpressprofilen für höchste Stabilität.
- Auswechselbare Kunststoffschuhe für rutschsicheren Stand.
- Sprossen-Holm-Verbindung durch hochfeste ZARGES Qualitätsbördelung.
- Spreizsicherung durch hochfeste Perlongurte mit eingenähter Befestigungslasche.

Leiterlänge, ausgefahren m	Leiterlänge, eingefahren m	senkr. Höhe als Stehltr. m	Arbeitshöhe, max. ca. m	Holmhöhe mm	Quertraverse m	Sprossenanzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
2,98	1,86	1,75	3,80	58	0,80	2 × 6	7,9	42566	158,-
4,10	2,42	2,27	4,90	58	0,80	2 × 8	10,2	42568	220,-
4,94	2,98	2,80	5,70	58	0,90	2 × 10	12,3	42570	263,-
6,06	3,54	3,33	6,80	68	1,00	2 × 12	15,4	42572	335,-
7,19	4,10	3,86	7,90	98	1,10	2 × 14	18,2	42574	411,-
8,31	4,67	4,39	9,00	98	1,20	2 × 16	22,1	42576	485,-



Z 200 Kombi-Steh- und Schiebeleiter



Preisgünstige Alternative für universellen Einsatz als Schiebe- und Stehleiter.

- Einsetzbar als 2-teilige Schiebeleiter oder als beidseitig begehbare Leiter.
- Mit Querrohr für sicheres Stehen.
- Stabile Dreieckssprosse aus Strangpressprofil mit waagrechtem Auftritt in Gebrauchsstellung.
- Sprossen-Holm-Verbindung durch hochfeste ZARGES Qualitätsbördelung.
- Holme und Führungsbeschläge aus Alu-Strangpressprofilen für höchste Sicherheit.
- Spreizsicherung durch hochfeste Perlongurte mit eingenähter Befestigungslasche.
- Auswechselbare Kunststoffschuhe für rutschsicheren Stand.

Leiterlänge, ausgefahren m	Leiterlänge, eingefahren m	senkr. Höhe als Stehltr. m	Arbeitshöhe, max. ca. m	Holmhöhe mm	Quertraverse m	Sprossenanzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
4,94	2,98	2,81	5,70	68	0,90	2 × 10	12,3	44870	218,-
6,06	3,54	3,33	6,80	68	1,00	2 × 12	15,3	44872	276,-
6,90	4,10	3,86	7,60	85	1,10	2 × 14	18,2	44874	339,-



Z 300 Arbeitsplattform, klappbar**Extrem rutschsicher und komfortabel: Klappbare Arbeitsplattform mit R13 Plattformbelag.**

- Extrem rutschhemmender Plattformbelag nach den Vorgaben der Bewertungsgruppe R13.
- Plattformbelag, bestehend aus äußerst rutschfestem PVC-Granulat auf weicher PVC-Trägerschicht mit gelenkschonender Dämpfung.
- Erhöhte Sicherheit auch bei öligen Substanzen oder sogar Eis beim Einsatz im Außenbereich.
- Plattformbelag sehr einfach zu reinigen und bei Bedarf auszutauschen.
- Als Standardvariante auch mit Holzbelag erhältlich.
- Plattformabmessung 1,70 m × 0,60 m.
- Zulässige Gesamtbelastung der Plattform 300 kg – dadurch von zwei Personen nutzbar.
- Besonders kompakt zusammenklappbar für Transport und Lagerung.
- Bequemer Aufstieg über 60 mm tiefe Leichtmetall-Breitsprossen.



Plattformbelag	Plattformhöhe m	Arbeitshöhe ca. m	Grundfläche L × B m	Maße, zusammengeklappt m	Gewicht kg	Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
R13	0,70	2,70	2,21 × 0,74	1,77 × 0,74 × 0,17	19,0	42304	383,-
Holz	0,70	2,70	2,21 × 0,74	1,77 × 0,74 × 0,17	18,0	42303	281,-

Zubehör

Bezeichnung	Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
Haltebügel	42305	97,50
Ablageschale (nur in Verbindung mit Haltebügel montierbar)	41967	81,-
Rollen-Satz	41671	63,50
Holzverlängerung	40922	51,-

**Zubehör****Aluminium-Auszugsdiele**

Praktische und flexible Arbeitsfläche auch für länger dauernde Arbeiten bis zu 3,00 m Arbeitshöhe.
Ausziehbar von 2,00 m bis 3,50 m.
Einsetzbar bis 1,00 m Standhöhe.



Länge ausgefahren m	Länge eingefahren m	Breite m	Gewicht kg	Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
3,50	2,00	0,29	18,0	42302	350,-

Gerüstbock

80 cm breite Auflage, seitliche Abrutschsicherung.
Platzsparend klappbar.
Alle vier Füße von 60 cm bis 90 cm einzeln höhenverstellbar.

Material	Belastung kg	Gewicht kg	Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
Holz/Stahl	150,0	6,0	42132	69,-





**TOP
PRODUKT**



Der Platz-Weltmeister: kleinstes Format für den Transport, aber sicherer Stand auf breiten Sprossen.

- Original TELESTEPS – die Produktinnovation vom Erfinder der Teleskopleiter.
- Zusammengeschoben passt die Leiter in jeden Kofferraum.
- Verschiedene Höhen einstellbar – mehrere Leitern in einer und somit immer die passende Höhe.
- Breite Sprossen sorgen für Komfort bei Auf- und Abstieg.
- Maximale Sicherheit beim Zusammenschieben durch Silikon-Gleitpuffer in den Holmen.
- Neuer Dreiecksholm für erhöhte Stabilität und Verdrehsicherheit.
- Holme abriebfest eloxiert.



ZARGES Tipp

Aufbauvideo
ansehen:



02



Sicherungsarretierung



Sicherer Stand auf breiten Sprossen



Rutschsicherer Stand durch Kunststoffschuhe



Platzsparend zusammenschiebbar

Leitertlänge, ausgefahren m	Leitertlänge, eingefahren m	Arbeitshöhe ca. m	Sprossenanzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
3,20	0,80	4,00	10	11,0	40321	384,-
3,80	0,87	4,60	12	13,8	40322	463,-



Die praktische Holmverlängerung.

Zum Ausgleich von Bodenunebenheiten.
Verstellbereich bis zu 220 mm.
Lieferung paarweise.

Zubehör

Bezeichnung	Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
Holmverlängerung	40329	98,50

Z 300 Teleskop-Kombileiter

Vom Kofferraum nach oben: Mini-Format für den Transport, flexibel im Einsatz als Anlege- und Stehleiter.

- Original TELESTEPS mit bewährtem AUTOSTEPS-Mechanismus.
- Zusammengeschoben passt die Leiter in jeden Kofferraum.
- Nutzbar als Anlege- oder Stehleiter nur im komplett ausgefahrenen Zustand.
- Breite Stufen sorgen für Komfort bei Auf- und Abstieg.
- Stufen und Holme aus Alu-Strangpressprofilen.
- Holme abriebfest eloxiert.



Leiterlänge, ausgefahren m	Leiterlänge, eingefahren m	Arbeitshöhe ca. m	Stufenanzahl	Quertraverse m	Gewicht kg	Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
2,30	0,71	3,60	6 + 2	0,69	14,5	41114	430,-
3,00	0,78	4,20	8 + 2	0,77	20,0	41115	553,-



Zubehör

Bezeichnung	Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
Werkzeugablage	41118	47,50

Z 300 Teleskop-Arbeitsplattform

Sicheres Arbeiten in drei verschiedenen Höhen auf klappbarem Podest auch auf engstem Raum, Mini-Format für den Transport.

- Original TELESTEPS: bequeme Höhenverstellung durch den bewährten AUTOSTEPS-Mechanismus auf Führungs- und Gleitbuchsen.
- Große, geriefte Standplattform für sicheres und bequemes Arbeiten.
- Die Problemlösung, wenn wenig Platz zur Verfügung steht.
- Verschiedene Höhen einstellbar – für Plattformhöhen von 0,50 m, 0,68 m und 0,88 m.
- Zusammengeschoben und -geklappt passt die Plattform in jeden Kofferraum.
- Stufen und Holme aus Alu-Strangpressprofilen.
- Holme abriebfest eloxiert.



Plattformhöhen m	Arbeitshöhe, max. ca. m	Plattformabmessung L x B m	Quertraverse m	Gewicht kg	Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
0,50 / 0,68 / 0,88	2,90	1,37 x 0,41	0,83	17,4	41116	430,-





Sicherer Aufstieg auf verschiedenen Dachneigungen durch hochstabile, stationäre Leiter mit außermittiger Sprossenordnung.

- Trittsichere Vierkantsprossen mit zwei unterschiedlich geneigten Trittflächen.
- Sprossen-Holm-Verbindung durch hochfeste ZARGES Qualitätsbördelung.
- Sprosse aus Alu-Strangpressprofil für höchste Sicherheit.
- Außermittige Sprossenordnung.
- Stabile Holmprofile für 80 mm Sicherheitsabstand der Sprossen zur Dachoberfläche.
- Problemlose Abstimmung der Leiter auf die jeweilige Dachlänge.
- Belastung max. 150 kg.
- Äußere Breite: 340 mm.

Verbindungslaschen liegen serienmäßig jeder Dachleiter bei.

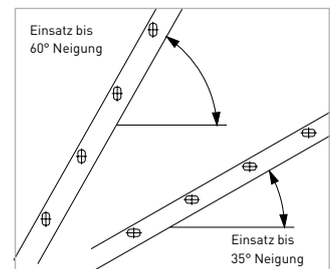
! **Hinweis:**
 Aufbau- und Montageanleitung
 finden Sie unter: www.zarges.de



Verfügbare Dachleitervarianten



Leichtmetall-Dachleitern erhältlich in verschiedenen Farben



Der Dachneigung entsprechend kann die Flach- oder Steilseite der Sprossen als Trittfläche benutzt werden

Leiterlänge m	Leiterbreite mm	Sprossen- anzahl	Holmhöhe mm	Gewicht kg	Aluminium, natur Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
2,00	340	7	110	2,4	40395	76,-
2,80	340	10	110	4,0	40396	108,-
4,20	340	15	110	5,9	41237	154,-

Kupferbraun Bestell-Nr.	Ziegelrot Bestell-Nr.	Braun Bestell-Nr.	Anthrazitgrau Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
40397	41391	41392	41395	131,-
40398	41393	41394	41396	167,-
40399	41235	41236	41397	262,-

Zubehör Dachleitern

Sicherheitsdachhaken für Pfannen- und Falzziegel	Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
Stahl, verzinkt	40969	10,50
Kupferbraun	40490	13,50
Ziegelrot	40970	13,50
Braun	40967	13,50
Anthrazitgrau	41399	13,50

Sicherheitsdachhaken für Biberschwanzziegel	Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
Stahl, verzinkt	41386	10,50
Kupferbraun	40492	13,50
Ziegelrot	41387	13,50
Braun	41388	13,50
Anthrazitgrau	41389	13,50

Sicherheitsdachhaken gemäß DIN EN 517

Zur Befestigung sind mindestens zwei Sicherheitsdachhaken in versetzter Anordnung erforderlich. Bei Leitern bis 4,20 m Länge werden zwei tragende Sicherheitsdachhaken benötigt.

Für jedes weitere Leiterteil mit 2,00 m bzw. 2,80 m Länge wird ein weiterer Haken, mit 4,20 m Länge werden zwei weitere Haken benötigt.

! **Hinweis:**
Tragende Sicherheitsdachhaken sind mittig auf den Sparren anzubringen. Kleinster Sparrenumfang: 60 mm x 80 mm.



Dachhaken für Pfannen- und Falzziegel



Dachhaken für Biberziegel

Material	Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
Stahl, verzinkt	41695	12,50

Dachleitern-Sicherungshaken

Zur sicheren Fixierung der Dachleiter am Dachhaken gemäß DIN 18 160/5.



Länge m	Gewicht kg	Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
0,40	3,0	40980	50,-

Fahrbarer Firsthaken

Stahlbügel, verzinkt, mit zwei Laufrollern. Die Dachleiter wird mit dem montierten Firsthaken auf der Dachfläche zum First gerollt, dort umgedreht und am First eingehängt. Firsthaken nur in Kombination mit Dachleiter begehbar. Firsthaken ersetzen keine Dachhaken.



Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
40999	64,50

Dachrinnen-Fixierung

Für einen sicheren Aufstieg zum Dach. Zur sicheren Fixierung einer Aufstiegsleiter (z. B. einer 3-teiligen Mehrzweckleiter) an einer Dachrinne. Einsatz bis 85 mm Holmhöhe möglich (1 Satz = 2 Stück).



Leiterzubehör



Holmverlängerung

Zum Ausgleich von Höhenunterschieden auf unebenem Boden, auf Treppen etc., mühelos zu befestigen. Verstellbereich maximal 375 mm. Passend für Leitern mit Holmhöhe 48–73 mm.

Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
40922	51,-



Holmverlängerung für Quertraversen

Für Leitern mit Querrohr. Stufenlos verstellbar, maximal 375 mm. Einfache Montage an Quertraversen.

Für Rechteck-rohr-holm mm	Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
58	41987	61,-
73	41989	61,-



Einhängehaken

Nachträgliche Montage an allen Anlegeleitern mit Vierkantbördelung möglich. Einfacher Klemmmechanismus für schnelle Montage. Passend zu Holmhöhen 58–85 mm. 1 Satz = 2 Stück.

Auflegehaken für Führungsschiene mm	Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
36	40058	42,50
50	40059	45,50



Werkzeugtasche

Mobile Tasche für Akkuschauber mit Stecktaschen für das Zubehör. Leichte Befestigung mittels Klettverschluss an Leiterholmen. Kann auch am Gürtel getragen werden.

Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
40300	15,50



Werkzeugtasche

Mobile Tasche für Werkzeug mit verschiedenen Ablagefächern. Mit Schultergurt zum bequemen Tragen. Sehr flexibel in der Befestigung.

Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
40301	50,50

Leiterzubehör

Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
8210	60,-

Diebstahlschutz

Passend für Leitern mit Vierkantbördelung mit max. Stufen-/Sprossenlänge 560 mm. Inklusive dreistelligem Zahlenschloss.


Hinweis:

Wird in der Serienproduktion direkt an Ihre Leiter montiert. Bitte die gewünschte Stufe/Sprosse bei Bestellung angeben.

Für Rechteckrohrholm mm	Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
56-85	40231	50,-
98-114	40371	50,-

Wandabstützung

Schutz von unerwünschten Abdrücken an Wänden oder bei Fassaden mit Außenisolierung. Größere Anlegefläche mit wandschonendem Schaumstoff. Leichte Montage durch Sicherung mittels Klettverschluss. 1 Satz = 2 Stück.



Länge mm	Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
890	40020	51,-
1.085	40021	51,-
1.185	40022	51,-
1.000	40023	51,-

Rolle in Quertraverse

Ergonomischer Transport von Leitern mit Quertraverse. Türegängig. Einfache Montage, da die vorhandene Traverse ersetzt wird. Passend für Leitern mit Quertraverse. Holmmaß 73 x 25 mm.



Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
40390	10,-

Signalleuchte

Erhöht aktiv die Sichtbarkeit von Leitern bei schlechter Witterung oder Dunkelheit. Passend für Leitern mit Stufen/Sprossen mit Vierkantbördelung. Leuchtdauer bis zu 72 Stunden. Batterien wechselbar (Knopfzellen).



Ausführung	Abmessungen mm	Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
gebördelte Leitern	500 x 52	40156	8,-
genietete Leitern	230 x 36	40157	3,50

Reflektierender Aufkleber

Erhöht die Sichtbarkeit durch Reflexion bei schlechter Witterung oder Dunkelheit. Kann nachträglich an der Leiter angebracht werden. 1 Satz = 2 Stück.



Leiterzubehör

NEU



Nicht abfärbende Leiterschuh

Schutz vor dunklen Abrieben bei empfindlichen Böden. Kann nachträglich an Leitern mit Außenschuhen angebracht werden. 1 Satz = 2 Stück.

Holmaußenmaß mm	Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
42 × 25	40309	18,50
48 × 25	40310	18,50



Werkzeug-Einhängebox

Praktische Kunststoffbox zum Einhängen in alle Stufen- und Sprossenleitern.

Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
40920	14,-



Quertraverse für nachträglichen Anbau

Traversenlänge 1.000 mm. Ab Holmhöhe 42 mm bis 98 mm × 25 mm. Anbau an konische Leitern möglich. Kein Ersatzteil für Leitern mit serienmäßiger Quertraverse.

Holmaußenmaß mm	Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
58 × 25	40251	80,-



Einhängepodest

Für bequemen und sicheren Stand. Verwendbar bei Sprossenleitern mit einem Sprossenabstand von 280 mm. Plattform 350 mm × 270 mm.

Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
40900	59,50



Erdspitzen

Auch für Traversen geeignet. Stahlspitzen mit Erdteller ab Holmhöhe 50 mm bis 114 mm × 25 mm. 1 Satz = 2 Stück (rechts/links).

Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
40939	39,50

Leiterzubehör

Für Holm- höhen bis max. mm	äußere Breite ca. mm	Gewicht kg	Bestell- Nr.	Preis ohne MwSt. €
98	680	5,0	41919	216,-

Leiternadapter

Für stufenlosen Niveauegleich.
Niveauegleich bis max. 110 mm.
Für äußere Leiternbreiten 300 mm
bis 500 mm.



Bestell- Nr.	Preis ohne MwSt. €
40115	11,-

Eimerhaken

Stahl, verzinkt.
Passend für alle Leitern mit
quadratischer Bördelung.



Leiterersatzteile

Holmaußenmaß mm	Bestell- Nr.	Preis ohne MwSt. €
50 x 20	827000	8,-
50 x 25	824347	8,-
58 x 25	824350	8,-
60,5 x 25	829687	8,50
62 x 25	824486	8,50
68 x 25	824302	8,50
73 x 25	824352	8,50
85 x 25	824353	9,50
98 x 25	824354	11,-
114 x 25	824355	11,50

Innenschuh

Für Sprossen- und Breitsprossen-
leitern aus Aluminium.



Holmaußenmaß mm	Aus- führung	Bestell- Nr.	Preis ohne MwSt. €
58 x 25	Z300	824242	9,50
73 x 25	Z300	824243	10,50
50 x 22	Z200	800239	7,50
55 x 20	Z200	800308	8,-
68 x 20	Z200	800309	8,-

Außenschuh

Für Quertraversen.



Holmaußenmaß mm	Bestell- Nr.	Preis ohne MwSt. €
33 x 20	800268	5,-
40 x 20	800266	5,-

Außenschuh

Für Haushaltsleitern.
Favorit und Z200.





ZARGES Steigleitern bilden ein rationelles und wirtschaftliches System nach dem Baukastenprinzip: Aufeinander abgestimmte Bauteile lassen sich vielfältig kombinieren, sodass sie sich jedem Einsatzzweck flexibel anpassen.

ZARGES Steigleitern erfüllen die folgenden Normen:

- DIN 18 799-1
Steigleitern für Inspektions-, Wartungs- und Reinigungsarbeiten an baulichen Anlagen.
- DIN 14 094-1
Feuerwesen – Notleiteranlagen zur Rettung von Menschen im Gefahrenfall.
- DIN EN ISO 14 122-4
Aufstiege für maschinelle Anlagen.

Beim **Leitermaterial** haben Sie die Wahl unter:

- Aluminium, natur.
- Aluminium, eloxiert.
- Stahl, feuerverzinkt.
- Edelstahl.

Merkmale aller ZARGES Steigleitern:

- Rechteckholm: 60 mm × 25 mm.
- Sprossenmaß: 29 mm × 29 mm.
- Sprossenabstand: 280 mm.
- Lichte Weite: 470 mm.
- Breite, außen: 520 mm.



02

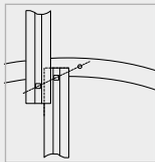


Abb. 1



Abb. 2

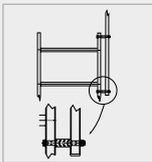


Abb. 3

Durchdachte Produkte erleichtern Ihren Kunden die Montage und sparen dadurch bares Geld. Zum Beispiel spart die einfache und handliche 1-Schrauben-Verbindung (Abb. 1) zwischen Rückenschutzbügel und -strebe viel Zeit und damit Geld.

Des Weiteren müssen die Rückenschutzstreben nicht abgelängt werden, da diese immer die nach Norm geforderte Feldabmessungen einhalten.

Sicherheit geht bei ZARGES vor. Daher legen wir besonderen Wert auf die Befestigung und das richtige Material an richtiger Stelle.

Eine robuste Befestigung der Geländer am Podest (Abb. 2) gewährleisten die geforderte Sicherheit. Ausstieggeländer sind bei uns nur in Stahl, feuerverzinkt, und mit 2-fach-Verschraubung ausgeführt (Abb. 3), da nur so die Sicherheit gewährleistet werden kann, die nach Norm gefordert wird.



Wir sind für Sie da:

Steigleitern-HotLine: **+49 881 687-104**

24-Stunden-Service im Internet:

www.zarges.de/steigleitern

Planungssystem für Steigleitern.

Einfach, schnell, normgerecht.

So einfach:
Konfigurieren – registrieren – fertig!

www.zarges.de/steigleitern

Nutzen Sie den 24-Stunden-Service im Internet: Ob Wartungs- oder Notleitern an Gebäuden oder Zugangsleitern für Maschinen: Das neue ZARGES Planungssystem vereinfacht die Konfiguration Ihrer Steigleiter-Anlage unter Berücksichtigung aller relevanten Normen.

Kein spezielles Produkt-Know-how nötig:
Lassen Sie sich führen!

Das System leitet Sie und fragt alle relevanten Bereiche, wie zum Beispiel Einsatzgebiet, Grundmaße, Material, Anordnung von Podesten etc., ab. Nach wenigen Schritten erhalten Sie Ihr Angebot inklusive Zeichnung – so einfach.



Ihre Vorteile auf einen Blick:

- Normgerechte Online-Konfiguration mit Echtzeit-3-D-Visualisierung.
- Sofortangebot inklusive 2-D-Zeichnung mit allen wichtigen Abmessungen.
- 3-D-Modellzeichnungen zur Übernahme in Ihre Pläne (nach ZARGES Freigabe).
- Download von Statikberechnung, Aufmaß- und Kontrollblatt, Produktbildern, Präsentationen uvm.
- Ausschreibungstexte für Planer und Architekten.



02

Schachtleitern



Stahl, feuerverzinkt



Edelstahl



GFK



ZARGES Schachttechnik-Produkte bieten für den Tiefbau und die Umwelttechnik ein Qualitätsprogramm hochwertiger Produkte – speziell entwickelt für die hohen Anforderungen in diesem Bereich. Damit steht Ihnen eine zuverlässige Lösung für Kläranlagen, Schachtbauwerke, Entwässerungsschächte, Mülldeponien und ähnliche Anlagen zur Verfügung.

Das Komplettsystem umfasst folgende Produkte und erfüllt aktuelle Normen:

- Schachtleitern in drei Materialien nach DIN EN 14 369: Stahl, feuerverzinkt, Edelstahl und GFK sowie zwei Breiten (300 mm und 400 mm).
- Wandhalter (starr oder verstellbar).
- Einstieghilfen (transportabel oder ortsfest) nach DIN 19 572.
- Schachtabdeckungen nach EN 124 in Verbindung mit DIN 1229.
- Brunnenabdeckungen nach EN 124 in Verbindung mit DIN 1239.

Höchste Qualität für jeden Einsatzbereich. Das Material Stahl ist das günstigste der drei Materialien, es ist jedoch nicht bei aggressiven Stoffen einsetzbar. GFK wird vorwiegend im Bereich Elektronik eingesetzt und besitzt eine gewisse Beständigkeit gegen Korrosion, Säure und Wasser. Edelstahl wird immer im Trinkwasserbereich, wie z. B. in Klärwerken, eingesetzt.

Die Breite der Leiter ist selbstverständlich abhängig von der Größe des Schachtes. Zusätzlich gilt: je breiter die Leiter, desto komfortabler.

Einstieghilfen



Abb. 1

Einstieghilfen dienen zum sicheren Einstieg in den Schacht und können ortsfest (im Schacht verbleibend) oder transportabel (Abb. 2 + 3) sein, was bei mehreren Schächten an einem Ort sinnvoll und kostengünstiger ist. Sie werden mittels Einsteckhülsen (Abb. 4) im Schacht versenkt bzw. eingesteckt.



Abb. 2



Abb. 3



Abb. 4

Schachtabdeckungen mit wählbarer Oberfläche oder Deckelplatte

Begeh- oder befahrbare Schachtabdeckungen mit wählbarer Oberfläche oder Deckelplatte für den Innen- und Außenbereich.

Eine perfekt angepasste Optik bieten die Schachtabdeckungen mit wählbarer Oberfläche durch bauseitige Füllung der Deckelwanne mit dem gleichen Material wie der übrige Bodenbelag (Platten, Fliesen, Teppich oder Pflastersteine).

Für geringere Belastungen von bis zu 1,5 t bieten die Schachtabdeckungen aus Blech die richtige Lösung. Die Deckelplatte ist aus geriffeltem, rutschfestem Aluminium- bzw. Tränenblech aus Stahl, verzinkt oder V2A (1.4301), gebeizt und passiviert. Der Rahmen ist aus feuerverzinktem Stahl bzw. Edelstahlprofil V2A (1.4301).



Brunnenabdeckungen mit oder ohne Belüftungskamin

Schutz vor Kriechtieren und Ungeziefer – die wirtschaftliche Lösung für sauberes Trinkwasser.

ZARGES Brunnenabdeckungen für den Außenbereich bieten robuste und langlebige Abdeckungen und sicheren Schutz für z. B. Einzelbrunnen, Quelleneinfassungen, Hochbehälter und sonstige Anlagen zur Trinkwasserversorgung.

Geeignet sind diese auch für Abwasserpumpwerke, Fernwärmehütten, Regenüberlaufbecken, Brunnenstuben u. a.



ZARGES Steigschutzsystem

Das ZARGES Steigschutzsystem rundet den Bereich Steigleitern und Schachttechnik ab und bietet Ihnen somit aus einer Hand das passende Sicherungssystem nach DIN EN 353-1 dazu.

Ob Schiene für bestehende Steigleitern bzw. Schachtleitern (Abb. linke Seite oben) oder die kostensparende Einholmleiter – ZARGES bietet Ihnen alles aus einer Hand inkl. der zugehörigen PSA.



ZARGES Sicherungsläufer



Wir sind für Sie da:

Schachttechnik-Hotline: +49 881 687-104

www.zarges.de

oder per E-Mail unter: schachttechnik@zarges.de





ZARGES Fahrgerüsttechnik –
schwierige Aufgaben leicht gemacht.

ZARGES Gerüste – schnell im Auf- und Abbau, sicher in der Leistung.

ZARGES Fahrgerüste sind immer dann die optimale Lösung, wenn die Arbeiten länger dauern und der Aufwand für den Aufbau eines stationären Gerüsts nicht lohnt. Denn: Sie sind schnell aufgebaut, können dank der integrierten Rollen flexibel vom einen zum anderen Ort verschoben werden und bieten einen sicheren und komfortablen Arbeitsplatz – gegebenenfalls auch für zwei Personen. Dank der modularen Bauweise ist eine flexible Anpassung an die gewünschte Arbeitshöhe möglich und es können auch größere Höhen erreicht werden.

Die ZARGES Gerüste sind aus leichtem und hochstabilem Aluminium und daher bei Transport und Handling besonders bequem. Außerdem können die Gerüste für den Transport zerlegt werden.

Alle ZARGES Fahrgerüste erfüllen die Normen DIN EN 1004 für fahrbare Arbeitsbühnen, Gerüstklasse 3 (= Belastung bis 200 kg/m²), besitzen das TÜV-Zertifikat und tragen das GS-Zeichen.



NEU

Z 300 Klappgerüst COMPACT

Unschlagbar praktisch, unschlagbar variabel! Jetzt auch mit S-PLUS-Aufbaumethode.

Mehr ab Seite 76.



Inhalt Kapitel **03**

ab Seite

	Klappgerüste COMPACT	<u>76</u>
	Fahrgerüste Z 300	<u>80</u>
	Einzelteile und Zubehör	<u>81</u>

ZARGES Gerüste – Einsatzbeispiele.



Z300 Fahrgerüst Modul A + B (siehe S. 80)



Z300 Fahrgerüst Modul A + B + C (siehe S. 80)



Z300 Klappgerüst COMPACT (siehe S. 78)

ZARGES Gerüste – wachsen mit den Anforderungen.



Schritt 1:
Alle Bestandteile des Gerüsts auspacken und Lenkrollen montieren



Schritt 2:
Klapprahmeneinheit aufstellen



Schritt 3:
Klapprahmen mit Splint fixieren



Schritt 4:
Plattform einhängen



Schritt 5:
Geländerrahmen aufstecken



Schritt 6:
Auf die Plattform steigen



Schritt 7:
Streben befestigen



Schritt 8:
Los geht's!

Z 300 S-PLUS Klappgerüst COMPACT, einfache Plattformbreite



Das Klappgerüst mit dem Plus an Sicherheit; inkl. vorlaufendem Geländer und Plattformen im 2-Meter-Abstand.

- Gerüstbreite: 0,68 m; Gerüstlänge: 1,80 m.
- Sicherer und schnellerer Auf- und Abbau durch vorlaufendes Geländer (anstelle Geländer und Diagonalstreben) und Plattformen im 2-m-Abstand.
- Arbeitshöhen von 4,55 m bis 7,85 m mit Serienteilen ausbaubar.
- Holm- und Sprossendurchmesser 50 mm.
- Gerüstgruppe 3 (belastbar bis 200 kg/m²) nach DIN EN 1004.
- Standardmäßige Lenkrollen: Ø 125 mm mit Feststellbremse.



Patenterte Profilverformungen für optimale Steckverbindung



Rundum verschweißte Sprossen-Holm-Verbindung

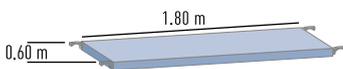


Lenkrollen mit Feststellbremse



Klappgelenk mit Arretierung

Plattformgrößen



Ohne Durchstiegsklappe



Mit Durchstiegsklappe



Arbeitshöhe ca. m	2,90	2,90	3,70
Gerüsthöhe m	1,90	1,90	2,75
Plattformhöhe m	0,90	0,90	1,70

Plattformgröße 0,60 m × 1,80 m			
Gewicht kg	33,3	33,8	45,3
Bestell-Nr.	42760	42761	42762
Preis ohne MwSt. €	521,-	559,-	835,-

Ballastierungsgewichte nicht im Lieferumfang enthalten.

Gerüstgröße	ca. m	0,68 × 1,80 m						
Arbeitshöhe ¹⁾		2,90	2,90	3,70	4,55	5,70	6,55	7,85
Stückliste	Bestell-Nr.	42760	42761	42762	42773	42774	42775	42776
Klapprahmeneinheit	42734	1	1	1	1	1	1	1
Aufsteckrahmen 1 m	42733	-	-	-	-	2	-	2
Aufsteckrahmen 2 m	42750	-	-	-	2	2	4	4
Geländerrahmen	42740	-	-	2	-	-	-	-
Vorlaufendes Geländer	42837	-	-	-	2	4	4	6
Plattform mit Klappe	42725	-	1	1	1	2	2	3
Plattform ohne Klappe	42720	1	-	-	-	-	-	-
Querbord	42749	-	-	-	2	2	2	2
Längsbord	42739	-	-	-	2	2	2	2
Diagonalstrebe	42741	-	-	-	1	1	1	1
Horizontalstrebe	42742	-	-	3	1	1	1	1
Dreiecksausleger	42756	-	-	-	4	4	4	4
Lenkrolle Ø 125 mm mit Zapfen	42758	4	4	4	4	4	4	-
Lenkrolle Ø 150 mm mit Spindel	42759	-	-	-	-	-	-	4
Antrittbügel	42940	-	-	-	-	-	-	1
Ballastgewichte		pro Lenkrolle; Befestigung am Ausleger						
Einsatz Innenbereich	44474	0	0	1	0	0	0	0
Einsatz Außenbereich		0	0	1	0	0	1	4

¹⁾ Bei max. ausgespindelten Lenkrollen (Bestell-Nr. 42759). Verstellbereich: 15 cm.
 Zu Bestell-Nr. 42762: Es muss nicht ballastiert werden, wenn vier Dreiecksausleger (Bestell-Nr. 42756) verwendet werden.
 Ballastvorschriften in der Aufbau- und Verwendungsanleitung beachten!

!

Heute bestellt – spätestens übermorgen geliefert!

Sie bestellen bis 10.00 Uhr. Wir liefern bis 18.00 Uhr des übernächsten Werktags innerhalb Deutschlands geradewegs an Ihre Wunschadresse.

Lieferung direkt auf die Baustelle



	4,55	5,70	6,55	7,85
	3,90	5,00	5,85	7,20
	2,55	3,70	4,55	5,85

	75,9	127,7	132,3	183,1
	42773	42774	42775	42776
	1.787,-	2.449,-	2.523,-	3.439,-



**TOP
PRODUKT**

Klein und stark: das Klappgerüst mit kompakten Transportmaßen für sicheren Stand und flexibles Arbeiten.

- Gerüstlänge: 1,80 m;
Gerüstbreite: ca. 0,68 m.
- Arbeitshöhen von 2,90 m bis 7,65 m mit Serienteilen ausbaubar.
- Kinderleichter Aufbau – ganz ohne Werkzeug.
- Mit unterer Klappeinheit, 6-sprossig zum einfacheren Aufbau.
- Packmaß Klappeinheit 1,75 m × 0,95 m × 0,20 m.
- Größe 1 (Bestell-Nr. 42760 und 42761) ist türengängig.
- Holm- und Sprossendurchmesser 50 mm.
- Gerüstgruppe 3 (belastbar bis 200 kg/m²) nach DIN EN 1004.
- Standardmäßige Lenkrollen: Ø 125 mm mit Feststellbremse.



Patenterte Profilverformungen für optimale Steckverbindung



Rundum verschweißte Sprossen-Holm-Verbindung

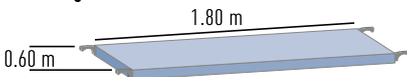


Lenkrollen mit Feststellbremse



Klappgelenk mit Arretierung

Plattformgrößen:



Ohne Durchstiegsklappe



Mit Durchstiegsklappe



Arbeitshöhe ca. m	2,90	2,90	3,70
Gerüsthöhe m	1,90	1,90	2,75
Plattformhöhe m	0,90	0,90	1,70

Plattformgröße 0,60 m × 1,80 m			
Gewicht kg	33,3	33,8	45,3
Bestell-Nr.	42760	42761	42762
Preis ohne MwSt. €	521,-	559,-	835,-

Ballastierungsgewichte nicht im Lieferumfang enthalten.

Gerüstgröße		0,68 m × 1,80 m						
Arbeitshöhe	ca. m	2,90	2,90	3,70	4,55	5,70	6,55	7,65
Stückliste	Bestell-Nr.	42760	42761	42762	42763	42764	42765	42766
Klapprahmeneinheit	42734	1	1	1	1	1	1	1
Aufsteckrahmen, 2,00 m	42750	-	-	-	2	2	4	4
Geländerrahmen, 1,00 m	42740	-	-	2	-	2	-	2
Plattform mit Klappe	42725	-	1	1	1	1	1	2
Plattform ohne Klappe	42720	1	-	-	-	-	-	-
Querbord	42749	-	-	-	2	2	2	2
Längsbord	42739	-	-	-	2	2	2	2
Diagonalstrebe	42741	-	-	-	2	3	5	7
Horizontalstrebe	42742	-	-	3	5	5	5	9
Dreiecksausleger	42756	-	-	-	4	4	4	4
Lenkrolle, Ø 125 mm	42758	4	4	4	4	4	4	4
Ballastierung		Anzahl Ballastgewichte pro Lenkrolle; Befestigung am Ausleger						
Einsatz Innenbereich	44474	0	0	1	0	0	0	0
Einsatz Außenbereich		0	0	1	0	0	0	2

Ballastierungsvorschriften in der Aufbau- und Verwendungsanleitung beachten!

Zu Bestell-Nr. 42762: Es muss nicht ballastiert werden, wenn vier Dreiecksausleger (Bestell-Nr. 42756) verwendet werden.

! Heute bestellt – spätestens übermorgen geliefert!

Lieferung direkt auf die Baustelle

Sie bestellen bis 10.00 Uhr. Wir liefern bis 18.00 Uhr des übernächsten Werktags innerhalb Deutschlands geradewegs an Ihre Wunschadresse.

ZARGES Tipp

Aufbauvideo ansehen:




4,55	5,70	6,55	7,65
3,90	5,00	5,85	6,70
2,55	3,70	4,55	5,65

88,9	96,1	108,9	140,9
42763	42764	42765	42766
1.710,-	1.887,-	2.099,-	2.632,-



Das Einstiegsmodell für sicheres Arbeiten in der Höhe, ausbaufähig dank Modulbauweise.

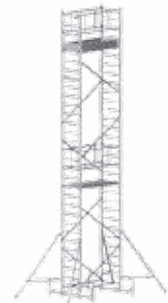
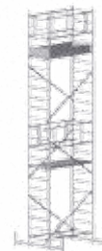
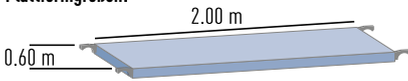
- Gerüstlänge: 2,00 m; Gerüstbreite: ca. 0,70 m.
- Arbeitshöhen von 2,95 m bis 8,85 m; durch Module B, C und D ausbaubar.
- Holmdurchmesser 48 mm; Sprossendurchmesser 30 mm.
- Gerüstgruppe 3 (belastbar bis 200 kg/m²) nach DIN EN 1004.
- Mit Fahrbalken; Stahl, verzinkt; die Arbeitshöhe 8,65 m hat zusätzlich vier Ausleger.
- Mit Fußplatten; Lenkrollen mit und ohne Spindel gegen Aufpreis lieferbar.

! Heute bestellt – spätestens übermorgen geliefert!

Lieferung direkt auf die Baustelle

Sie bestellen bis 10.00 Uhr. Wir liefern bis 18.00 Uhr des übernächsten Werktags innerhalb Deutschlands geradewegs an Ihre Wunschadresse.

Plattformgrößen:



Modul	A	A + B	A + B + C	A + B + C + D
Arbeitshöhe* ca. m	2,95	4,85	6,85	8,85
Gerüsthöhe* m	1,80	3,95	5,95	7,95
Plattformhöhe* m	0,80	2,85	4,85	6,85

Plattformgröße 0,60 m x 1,80 m				
Gewicht kg	27,1	79,6	114,3	156,1
Bestell-Nr.	44500	44540	44541	44542
Preis ohne MwSt. €	468,-	1.181,-	1.794,-	2.579,-

Ballastierung	Bestell-Nr.	Anzahl Ballastgewichte über jeder Lenkrolle			
Einsatz Innenbereich					
mittiger Aufbau	44460	0	1	3	0
seitlicher Aufbau		Δ	1/2	3/5	Δ
Einsatz Außenbereich					
mittiger Aufbau	44460	0	1	4	2
seitlicher Aufbau		Δ	1/2	3/5	Δ

Δ: technisch nicht möglich!

* Mit Fußplatten; beim Einsatz von Lenkrollen Bestell-Nr. 44454 = + 24 cm bis max. 33 cm; bei Bestell-Nr. 44453 = + 15 cm (gegen Aufpreis). Ballastgewichte nicht im Lieferumfang enthalten.

Ballastvorschriften in der Aufbau- und Verwendungsanleitung beachten!

Beim seitlichen Aufbau befinden sich teilweise mehr Ballastgewichte auf der wandabgewandten Seite.

Bsp.: 3/5 = jeweils 3 Gewichte auf der wandseitigen Seite und jeweils 5 Ballastgewichte auf der wandabgewandten Seite.

Einzelmodule zur Erweiterung	Modul A	Modul B	Modul C	Modul D
Gewicht ca. kg	27,1	52,5	34,7	41,8
Bestell-Nr.	44500	44501	44502	44503
Preis ohne MwSt. €	468,-	713,-	613,-	785,-

Z 300 Klappgerüst COMPACT – Einzelteile und Zubehör

Hinweis: Da die Fahrgerüste des Programms Z 300 COMPACT nur als Komplettgerüste angeboten werden, erfragen Sie bitte die Lieferzeiten und Preise für die übrigen Einzelteile jeweils bei Bedarf.

Gewicht kg	Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
10,0	44474	47,-

Ballastgewicht (Quader)

Stahl, lackiert. Mit Schellen zur Befestigung an den Dreiecksauslegern. Farbe: Rot.



Tragfähigkeit/Rolle kg	Gewicht kg	Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
300,0	1,5	42758	33,-

Lenkrolle mit Zapfen (nicht spindelbar)

Kunststoffrad, Ø 125 mm, mit Zapfen aus Stahl, verzinkt, mit Feststellbremse. Liefergröße: 1 Stück.



Für Gerüstlängen m	Höhe m	Gewicht kg	Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
1,80	0,15	3,3	42739	46,-

Längsbord

Zur Bildung eines längsseitigen Schutzes der Arbeitsplattform. Farbe: Blau.



Für Gerüstbreiten m	Höhe m	Gewicht kg	Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
0,68	0,15	1,4	42749	35,-

Querbord

Zur Bildung eines stirnseitigen Schutzes der Arbeitsplattform, inkl. Metallbeschläge. Farbe: Blau.



Z 300 Fahrgerüste – Einzelteile und Zubehör

Hinweis: Da die Fahrgerüste des Programms Z 300 Fahrgerüste nur als Komplettgerüste angeboten werden, erfragen Sie bitte die Lieferzeiten und Preise für die übrigen Einzelteile jeweils bei Bedarf.

Durchmesser m	Gewicht kg	Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
0,22	10,0	44460	47,-

Ballastgewicht (Scheibe)

Stahl, rot lackiert. Ballastierung zum Aufstecken auf die Rohre des Fahrbalkens.



Liefergröße	Tragfähigkeit kg/Rolle	Gewicht kg	Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
Stück	300,0	1,5	44453	38,-
VE	300,0	6,0	44433*	152,-

Lenkrollen, mit Zapfen, 125 mm

Kunststoffrad, Ø 125 mm, mit Zapfen aus Stahl, verzinkt, mit Feststellbremse. Ohne Fußplatten verwendbar.



* 1 VE = 4 Stck. – Lieferung im Karton

Liefergröße	Verstellbereich cm	Tragfähigkeit kg/Rolle	Gewicht kg	Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
Stück	9	400,0	3,8	44454	65,-
VE	9	400,0	15,2	44444*	260,-

Lenkrollen, spindelbar, 150 mm

Kunststoffrad, Ø 150 mm, mit Spindel aus Stahl, verzinkt, mit Feststellbremse. Ohne Fußplatten verwendbar.



* 1 VE = 4 Stck. – Lieferung im Karton

Länge ca. m	Gewicht kg	Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
2,20	6,8	44455	154,-

Dreiecksausleger

Aus Aluminiumrohren Ø 50 mm, teleskopierbar mit Schwenkfuß zum Ausgleich von Unebenheiten.





INFORMATIONEN & SERVICE



Herausragende ZARGES Qualität bieten wir nicht nur bei unseren Produkten, sondern auch unser Kundenservice sticht hervor. Wir bieten Ihnen umfassende Beratung und Services rund um unsere Produkte und Ihre Fragen und Wünsche. Ihnen stehen für alle Fragen die ZARGES Fachberater zur Verfügung.

Inhalt:

4

Info & Service ab Seite **85**



Qualität im Detail –
mehr Informationen zu ZARGES Produkten.

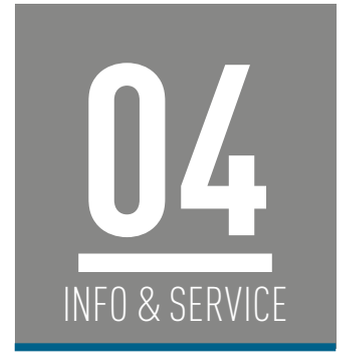




Info & Service

ZARGES bietet Ihnen exzellente Beratungsqualität und Serviceleistungen – vor, während und nach dem Kauf. Damit Ihre ZARGES Produkte auch nach vielen Jahren maximale Sicherheit gewährleisten, unterstützen wir Sie mit einer schnellen Ersatzteilversorgung, Sachkundigen-Seminaren sowie Prüfungen von Leitern, Tritten und Gerüsten.

Bei weiteren Fragen können Sie sich gerne an unsere Mitarbeiter im ZARGES Kundenbetreuungszentrum oder an Ihren Fachhändler wenden.



Inhalt Kapitel 04

ab Seite

	Zusatzinformationen	<u>86</u>
	ZARGES Website	<u>91</u>
	Service im Überblick	<u>92</u>
	Leiternprüfungen/ ZARGES AKADEMIE	<u>94</u>
	Stichwortverzeichnis/ Suchregister	<u>96</u>
	Allgemeine Geschäftsbedingungen	<u>98</u>



Zusatzinformationen Verpacken & Transportieren

Abbrennstumpfschweißverfahren

Nach DIN EN ISO 4063. Durch dieses aufwendige Fertigungsverfahren wird eine hohe Stabilität, Verwindungssteifigkeit und höchste Lebensdauer auch bei extremen Belastungen erreicht.



Deckelgurtbänder

Die hochbelastbaren Deckelgurtbänder sind an den Enden gegen Ausfransen versiegelt. Durch die Befestigung mit Spezialnieten, mit übergroßem Nietkopf, wird das Ausreißen auch bei hohen Belastungen sicher vermieden.



Gefahrgutzulassung

Damit Gefahrgut sicher transportiert werden kann, muss es vorschriftsmäßig verpackt sein. Für den sicheren Transport flüssiger oder fester Güter zu Lande, zu Wasser und in der Luft werden spezielle Gefahrgutverpackungen (auch als „Gefahrgutumschließungen“ bezeichnet) eingesetzt. Gefahrgutverpackungen benötigen eine Bauartzulassung, die bescheinigt, dass die Behältnisse auf Dichtheit und Erfüllung bestimmter weiterer Anforderungen geprüft wurden. Neuzulassungen werden in Deutschland ausschließlich von der Bundesanstalt für Materialforschung und -prüfung (BAM) erteilt. ZARGES ist eine von der BAM zertifizierte Prüfstelle und ist berechtigt, seine Gefahrgutumschließungen selber zu prüfen, zu dokumentieren und die Zulassungen zu beantragen. ZARGES verfügt über jahrzehntelanges Know-how in der Konzeption und Herstellung von Gefahrgutverpackungen.



Geschäumte Deckeldichtung

ZARGES Aluminiumkisten sind mit einer in den Deckel eingeschäumten Dichtung ausgestattet. Durch die geschützte Position ist eine Beschädigung während des Gebrauchs der Kiste sowie beim Be- oder Entladen der Kiste praktisch ausgeschlossen. Ein Metallschluss zwischen Kiste und Deckel schützt die Dichtung zudem vor Überlastung.



Handgriffe für ZARGES Kisten

Ergonomischer durch breitere Handauflage. Breitere und dickere Griffflächen machen die Aluminiumkisten in der Handhabung noch komfortabler und ermüdungsfreier. Im Vergleichstest haben die Griffe der ZARGES Aluminiumkisten ihre Stärke bewiesen: Durch die verstärkte Griffplatte werden die Griffe selbst unter größter Belastung nicht über einen bestimmten Winkel aufgebogen. Dadurch können Verletzungen durch Einklemmen der Hände zwischen Griff und Kiste sicher verhindert werden. Die Kiste kann aufgrund der großen Griffe auch problemlos mit Wärmeschutzhandschuhen getragen werden.



Nietverbindungen

Alle Nietverbindungen werden mit Vollnieten ausgeführt. Bei besonders hohen Beanspruchungen werden hochfeste Nieten eingesetzt, um immer ein Optimum an Langlebigkeit zu erreichen.



Profil-Blech-Verbindung

Die Rand-, Boden- und Deckelprofilrahmen werden mit den Mantel-, Boden- und Deckelblechen durch einen hochfesten Formschluss verbunden. Damit können auch hohe Belastungsspitzen dauerhaft vom Blech in den Vollprofilrahmen eingeleitet werden. (s. Abbrennstumpfschweißen). Bei Überbelastung federt die „Falzverbindung“ im elastischen Bereich geringfügig auf und kann so die Belastungsspitze über einen größeren Bereich in den Rahmen übergeben. Nach dem Abbau der Belastungsspitze federt die Verbindung wieder in ihren ursprünglichen Zustand, ohne beschädigt worden zu sein, zurück. Starre Verbindungen können brechen. Auch ein Grund für die sprichwörtliche Langlebigkeit der ZARGES Kisten.



Geprüfte Sicherheit von ZARGES

ZARGES K 470 Kisten werden laufend durch unabhängige Prüfinstitute den härtesten Tests unterzogen und haben diese Prüfungen erfolgreich bestanden: IP 65 – staubdicht und spritzwassergeschützt nach DIN EN 60529:1992. MIL STD 810 G Methode 506.5 Rain – Procedure I – Rain and Blowing Rain: Windgeschwindigkeit 28 m/s, mindestens 90 Minuten pro Seite. MIL-STD 810 G – Methode 510.5 Sand and Dust – Procedure I – Blowing Dust: Windgeschwindigkeit 18 m/s, 30 Minuten pro Seite. MIL-STD 810 F Methode 509.4 – Salt Fog: Testdauer 96 Stunden. Beständig gegen Pilzbefall gem. MIL-STD 810 F Methode 508.5 – Fungus: Testdauer 28 Tage. Gefahrgutzulassung Verpackungsgruppe I nach ADR/RID/IATA-DGR und IMBG-Code. Die Baumusterprüfung umfasst u. a. Falltests aus 1,80 m Höhe.



Zusatzinformationen Verpacken & Transportieren

Schutzart IP

Für Industrieumgebungen gibt es klar definierte Schutzarten und Normen. Diese legen den Schutzgrad eines Gehäuses oder eines Behälters in Bezug auf Berührung, Fremdkörper (Staub, Sand) sowie Wasser bzw. Feuchtigkeit fest.



Hinter der Abkürzung IP steht laut DIN EN 60 529 und DIN 40 050 International Protection (zu Deutsch: internationale Absicherung bzw. internationale Schutzart). Die einzelnen Schutzgrade werden dabei immer als Kombination der beiden Buchstaben IP sowie zwei Zahlen dargestellt – zum Beispiel IP 65. Die beiden Ziffern geben dabei folgende Sicherheit an: Die 1. Zahl definiert den Schutz gegen Berührung und Fremdkörper (Staub, Sand) – in unserem Beispiel IP 65 ist dies die Zahl 6. Die 2. Zahl definiert den Schutz gegen Wasser bzw. Feuchtigkeit – dies ist in unserem Beispiel IP 65 die Zahl 5.

Verschlüsse für ZARGES Kisten

Lebensdauer 20.000 Mal getestet und immer noch spannend. Nach 5.000 Betätigungszyklen verliert ein herkömmlicher Verschluss rund 80 % seiner Spannkraft. Die Folge: Der Kistendeckel kann sich unbeabsichtigt während des Transportes öffnen. Der neue Comfort-Verschluss verliert in diesem Zeitraum nur 20 % seiner Spannkraft und erreicht somit eine vielfach höhere Lebensdauer. Diese Ergebnisse wurden in unserem eigenen Prüflabor in zahlreichen Dauerversuchen bestätigt. Diese hohe Lebensdauer macht den ZARGES Comfort-Verschluss einzigartig. Die ZARGES Kistenverschlüsse sind EU-weit geschmacksmustergeschützt.



Widerstands-Punktschweißverfahren

Moderne servogesteuerte Widerstandspunktschweißmaschinen in Verbindung mit ausgeklügelten Elektrodenreinigungsverfahren stellen hochfeste, prozesssichere Schweißpunkte nach DIN ISO 4063 sicher.



Zusatzinformationen Steigen

Ablageschale aus Kunststoff

Geräumige Ablageschale aus Kunststoff zum Ablegen von Kleinteilen und Werkzeug. Mittels Nieten mit den beiden Holmen verbunden. Löcher in der Ablageschale ermöglichen das Aufbewahren von Werkzeugen wie etwa Schraubenzieher oder Zangen etc. Maximale Belastung der Ablageschale 10 kg. Ablageschale bei Bedarf austauschbar und als Ersatzteil verfügbar.

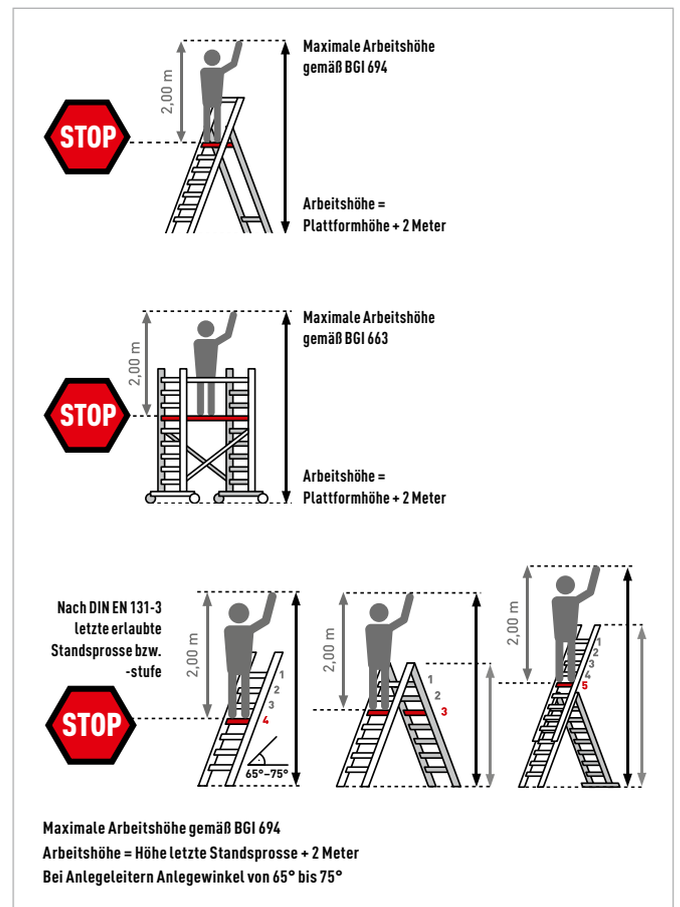


Aluminium-Strangpressprofil

Bei allen Aluminium-Leitern, -Treppen und -Plattformen setzt ZARGES konsequent auf den Einsatz von Strangpressprofilen. Gegenüber Blechprofilen sind eine höhere Steifigkeit, spezielle Formgebungen und lokale Verstärkungen möglich. Höchste Rutschsicherheit durch ausgeprägte Sprossen- bzw. Stufenriffelung, bei Blechprofilen in dieser Ausprägung nicht möglich. Durch Strangpress-Verfahren können Rillen beliebig ausgeprägt gestaltet werden.



Arbeitshöhen



Zusatzinformationen Steigen

Einfallhaken bei Seilzugleitern

Einfallhaken aus Alu-Strangpressprofil wird bei allen 2-teiligen Seilzugleitern verwendet. Die ausgereifte Konstruktion verbindet maximale Sicherheit mit optimalem Handling. Durch die Geometrie des Einfallhakens ist die sichere Arretierung der Sprosse garantiert. Das Lösen des Einfallhakens zur Höhenverstellung der Leiter nach unten geschieht durch ein Herausziehen des Kunststoffseils. Die Höhenverstellung der Leiter nach oben geschieht automatisch durch das Ziehen des Kunststoffseils nach unten.



Genietete Stufen-Holm-Verbindung der Produktlinie Z 300

80 mm tiefe Stufe aus Alu-Strangpressprofil. Mit 3-facher Nietverbindung – eine Niete an der Stufen-Vorderseite, zwei Nieten an der Stufen-Rückseite – mit dem Holm verbunden. Durch die Verwendung von Spezial-Blindnieten mit optimalem Formschluss zwischen der Stufe und dem Holm, bietet ZARGES so eine langlebige und robuste Nietverbindung. Eine Kunststoffabdeckkappe sorgt für eine ansprechende Optik. Verfügbar als Z300 Version.



Eloxierung

Die Oberflächen von vielen Aluminium-Holmen der ZARGES Leitern sind eloxiert. Durch die Eloxierung färben die Oberflächen nicht ab und bieten ein sehr angenehmes Griffgefühl. Alle eloxierten Leitern sind mit dem hier dargestellten Symbol gekennzeichnet.



Griff zur Höhenverstellung der Teleskop-Mehrzweckleiter Z 300

Ergonomisch geformter, kunststoffummantelter Stahlgriff zur Höhenverstellung der Leiter. Automatische Einrastung garantiert eine sichere Arretierung der gewünschten Leiterhöhe. Die Griffe sind bei Bedarf als Ersatzteil verfügbar.



Federclip für Fahrgerüste

Der ZARGES Federclip ist aus hochwertigem Material und sorgt dafür, dass die Aufsteckrahmen miteinander fixiert werden. Der Vorteil: Der Clip bleibt am Gerüst und ist somit kein Verlierteil.



Gurtband

UV-beständiges Gurtband zur Spreizsicherung bei Stehleitern. Die eingenähte Befestigungslasche sorgt für reißfesten und dauerhaften Halt und somit maximale Sicherheit. Die Befestigungslasche ist bei Mehrzweckleitern mit Nieten am Holm fixiert. Bei Stehleitern ist die Befestigungslasche in einer Ausklinkung im Inneren des Stufen- oder Rohrprofils professionell versenkt und bietet somit ebenfalls maximale Stabilität. Die Befestigung des Gurtbandes ist entscheidend für die Dauerbelastbarkeit dieses Bauteils und zeichnet ZARGES Leitern seit vielen Jahrzehnten aus. Gurtbänder sind bei Bedarf austauschbar und als Ersatzteil erhältlich.



Führungsbeschläge

ZARGES Führungsbeschläge der Programme Z300 und Z200 sind aus Alu-Strangpressprofilen gefertigt und kombinieren geringes Gewicht mit maximaler Festigkeit. Sie werden bei allen 2- und 3-teiligen Sprossenleitern verwendet. Die Beschläge sind formschlüssig mit dem Holm verbunden und somit besonders robust.



Gelenk von Vielzweckleitern Z 300

Automatisch einrastendes Gelenk, verwendet bei Vielzweck- und Klappleitern Z300. Sehr robuste und langlebige Ausführung aus Stahl. Das wartungsfreie Gelenk ist mit dem Holm verschraubt und somit auswechselbar. Die Gelenke sind bei Bedarf als Ersatzteil verfügbar.



Klauen Z 300 Klappgerüste COMPACT

Die ZARGES Fahrgerüstklaue hat eine automatische Einrastfunktion und liegt mit ihrer besonders breiten Form satt auf den Sprossen auf, sodass nichts wackeln kann. Je breiter und satter die Klaue auf den Sprossen sitzt, desto besser der Halt. Zudem ist die ZARGES Klaue einfach zu bedienen und verkantet nicht.



Zusatzinformationen Steigen

Klauen Z 300 für Fahrgerüste

Aus gelb chromatiertem Stahl. Manuell zu bedienen und vor erstem Gebrauch aus Einzelteilen zusammen zu setzen.



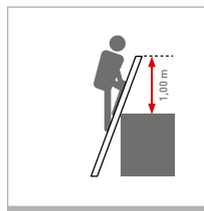
Kopffahrwerk bei Seilzugleitern

Das Kopffahrwerk an der Oberleiter von 2-teiligen Seilzugleitern erleichtert das Aufstellen von Anlegeleitern, da diese an der Wand entlang bequem nach oben gerollt werden können.



Leiterlänge

Formel zur Berechnung der benötigten Leiterlänge bei Anlegeleitern. Benötigte Leiterlänge = zu erreichende senkrechte Höhe \times 1,064. Vorgeschriebenen Leiterüberstand von 1,00 m beachten.



Lenkrollen Z 300 Fahrgerüste

Die standardmäßig eingesetzten Lenkrollen (\varnothing 125 mm) haben eine Tragfähigkeit von 400 kg und sind nicht spindelbar.



Lenkrollen, spindelbar, für Z 300 Fahrgerüste

Als alternative Lenkrolle kann die spindelbare Variante bei Z 300 Fahrgerüsten eingesetzt werden. Dieses gilt jedoch nur bei Z 300 Fahrgerüsten – nicht für die COMPACT-Variante.



Plattform aus Aluminium-Druckguss

250 mm \times 250 mm große Plattform aus Aluminium-Druckguss. Rutschsichere Profilierung der Plattform für maximale Sicherheit. Robuste Brückenheber sorgen für ein einfaches Auf- und Zusammenklappen der Plattform. Diese Plattform wird für die genieteten Stufen-Stehleitern mit der Bestell-Nr. 42423–42428 verwendet.



Plattform aus Strangpressprofil

250 mm \times 250 mm große Plattform aus Aluminium-Strangpressprofil. Rutschsichere Profilierung der Plattform für maximale Sicherheit. Kunststoffendkappen an den beiden Plattformaußen-seiten sorgen für maximalen Halt am Stützteilrohr im aufgeklappten Zustand. Robuste Brückenheber sorgen für ein einfaches Auf- und Zusammenklappen der Plattform. Diese Plattform wird für die gebördelten Stufen-Stehleitern mit den Bestell-Nr. 42453–42458 sowie Bestell-Nr. 44153–44158 verwendet.



Prüfinstitute

Folgende Prüfinstitute überprüfen die Einhaltung der Normen für ZARGES Produkte: TÜV Süd Product Service, TÜV Rheinland, DGUV Test, DEKRA und LNE.

Qualitätsbördelung Z 300

Die einzigartige Qualität von gebördelten ZARGES Leitern kann durch das Verfahren der ZARGES Qualitätsbördelung erreicht werden: extrem steifer Leiterkörper durch Mehrfachaufweitung für hohe Steifigkeit und dynamische Sicherheit.

Das Einspannen beider Holmwandungen erfolgt mit minimaler Fügepassung. Die minimierten Fertigungstoleranzen (im Zehntelmillimeterbereich) erfordern manuelles Einstecken der Sprossen in die Holme im Produktionsprozess, denn maschinelles Stecken ist nur bei höheren Toleranzen möglich. Die Bördelung ist zudem optimal, ohne Rissbildung, umgeformt – nicht nur gequetscht. Sprossen sind mittig im Holm angeordnet, dadurch keine Holmschwächung.



Qualitätsbördelung Z 200

Die einzigartige Qualität von gebördelten ZARGES Leitern kann durch das Verfahren der ZARGES Qualitätsbördelung erreicht werden: Extrem steifer Leiternkörper durch Mehrfachaufweitung für hohe Steifigkeit und dynamische Sicherheit. Einspannung beider Holmwandungen bei minimaler Fügepassung. Minimierte Fertigungstoleranzen (im Zehntelmillimeterbereich) erfordern manuelles Einstecken der Sprossen in die Holme im Produktionsprozess, denn maschinelles Stecken ist nur bei höheren Toleranzen möglich. Bördelung optimal, ohne Rissbildung, umgeformt – nicht nur gequetscht, Sprosse mittig im Holm angeordnet, dadurch keine Holmschwächung.



Zusatzinformationen Steigen

Sprossen-Holm-Verbindung Z 300 Klappgerüste Compact

Die Sprossen-Holm-Verbindung ist bei ZARGES Fahrgerüsten rundum verschweißt und sorgt so für höchste Qualität bei maximaler Beanspruchung. Geriffelte Sprossen sorgen weiterhin für einen festen Griff und sicheres Aufsteigen. Holm sowie Sprossen haben einen Durchmesser von 50 mm, welches einen angenehmen Griff bietet.



Sprossen-Holm-Verbindung Z 300 Fahrgerüste

Die Sprossen-Holm-Verbindung ist bei ZARGES Fahrgerüsten rundum verschweißt und sorgt so für höchste Qualität bei maximaler Beanspruchung. Geriffelte Sprossen sorgen weiterhin für einen festen Griff und sicheres Aufsteigen. Der Holm hat einen Durchmesser von 48 mm, die Sprossen haben einen Durchmesser von 30 mm.



Starre Verbindung

Die starre Verbindung dient zur Erhöhung der Stabilität und Sicherheit bei 3-teiligen Mehrzweckleitern und macht ein Zusammenklappen der Leiter unmöglich. Die starre Verbindung besteht aus Alu-Flachmaterial. Dies vereint geringes Gewicht mit höchster Festigkeit. Sehr einfache Arretierung mittels Federbolzen am Holm.



Steckhaken mit Abhebesicherung Z 300

Steckhaken mit Abhebesicherung aus Alu-Strangpressprofil – geringes Gewicht bei höchster Festigkeit. Die Zwangsbedienung sowie die große Auflagefläche der Abhebesicherung auf der Sprosse sorgen für höchste Sicherheit. Austauschbar durch geschraubte Verbindung – verfügbar als Ersatzteil. Verwendet werden diese Steckhaken bei allen 2- und 3-teiligen Sprossenleitern der Produktlinie Z300.



Treppengängigkeit

Mehrzweckleitern können auf Treppen eingesetzt werden. Bitte beachten Sie dazu den Hinweis direkt beim Produkt. Die Treppenstellung wird bei Mehrzweckleitern durch das Einschleiben der Oberleiter unter die Mittelleiter erreicht. Bei Teleskop-Mehrzweckleitern können an beiden Seiten die Leiterteile im Raster von 280 mm verstellt werden. Somit ist eine Anpassung an Treppen möglich. Mehr Informationen dazu auch im Internet unter www.zarges.de. Geben Sie dazu einfach die Artikelnummer des treppengängigen Produktes ein und informieren Sie sich durch die dort verfügbaren Videos oder Bilder.



2HF-Prinzip („Zwei Hände frei“)

Kennzeichen aller ZARGES Produkte, die durch große Arbeitsplattformen das Arbeiten in der Höhe mit zwei freien Händen ermöglichen. Ein dreiseitig umlaufendes Geländer bietet zusätzlichen Schutz. Das bedeutet noch mehr Komfort und Sicherheit bei der Arbeit.



2-Komponenten-Kunststoffschuhe

ZARGES Leitern sind mit speziell entwickelten 2-Komponenten-Kunststoffschuhen ausgestattet. Diese haben folgende Eigenschaften: Hartes Material im Holm mit einer Shorehärte von ca. 95°, dadurch fester Halt des Schuhs im Leiterholm auch bei extremer Belastung. Die Gefahr des Verlustes eines Leiterschuhes wird dadurch minimiert. Weiches Material mit einer Shorehärte von ca. 70° an der Kontaktfläche zwischen Schuh und Boden sorgt für optimale Rutschsicherheit auch auf glatten Böden und Flächen. Durch die robuste und kompakte Konstruktion des Kunststoffschuhs (z. B. steht nur ca. 1/3 des Schuhs über den Holm hinaus, dadurch geringe Gefahr des Heraushebelns) sehr robust bei Einsatz, Transport und Lagerung. Alle Kunststoffschuhe sind als Ersatzteile erhältlich und können so bei Verschleiß ausgetauscht werden. Bitte bei Bestellung das Holmaußenmaß angeben.



Erleben Sie die ganze Welt von ZARGES.

Klar und strukturiert finden Sie mit wenigen Klicks Ihr ZARGES Produkt – mit Fakten, Aufbauvideos, Konfiguratoren und zusätzlichen Informationen rund um unser breites Sortiment, Speziallösungen und Services.



www.zarges.de:
klar, informativ, nutzerfreundlich.

Das erwartet Sie auf www.zarges.de:

- Produktsuche – Produkte finden, ohne lange zu suchen.
- Fachhändlersuche – ZARGES Partner in Ihrem Umkreis.
- Produktinformation – Maße, Material und Funktionen auf einen Blick.
- Produktkonfiguration – perfekt angepasst an Ihre Anforderungen.
- Seminare – Fachseminare finden und online buchen.
- Sonderlösungen – frei zugängliche Datenbank mit ZARGES Sonderlösungen.
- News – alle Neuigkeiten rund um ZARGES und unsere Produkte.
- Mediathek – Kataloge, Broschüren, Montage- und Kontrollblätter zum Download, Aufbauvideos und Anwendungsberichte.



Fast wie eine Suchmaschine: Auf www.zarges.de finden Sie alles über unsere Produkte und Services



Strukturierte Produktdarstellung: alle Produktvarianten auf einen Blick



Die ZARGES Mediathek: Informationen und Downloads zu vielen ZARGES Produkten



ZARGES ist immer für Sie da!

Wir bieten Ihnen Beratung, Service, Qualität und Sicherheit.

Das ist einmalig: Perfekter Service mit vier Modulen.

01

Beratung

02

Prüfung

03

Ersatzteile

04

Schulung

i

04
01

Beratung:

Vor-Ort-Beratung:

Bei einem Ortstermin kann sich Ihr ZARGES Fachberater über alle Anforderungen informieren, Lösungsmöglichkeiten aufzeigen, ein Aufmaß nehmen und sich mit Ihnen direkt und persönlich abstimmen.

Telefonische Beratung:

Das freundliche und kompetente ZARGES Berater-Team hilft Ihnen schnell weiter, wenn Sie Produktberatung wünschen, Angebote einholen möchten oder Fragen zur Auftragsbearbeitung haben.



ZARGES Beratung:

ZARGES Kundenbetreuungscenter:

Tel.: +49 881 687-100

Fax: +49 881 687-500

Kataloge & Ratgeber:

Vom Gesamtkatalog unserer Produkte bis zu verschiedenen Ratgebern bieten wir eine Reihe informativer Broschüren rund um die Themen Steigen, Verpacken, Transportieren oder Speziallösungen.

**Online-Service:**

Auf www.zargeskonfigurator.de nutzen Sie kostenlos unsere Planungssysteme für Treppen, Plattformen und Steigleitern – inklusive Preiskalkulation und 3-D-Ansicht. Auf Anfrage erhalten Sie ein 3-D-CAD-Modell für Ihre Konstruktionsabteilung.

**02****Prüfung:**

ZARGES Produkte sorgen für maximale Sicherheit im Arbeitsalltag. Damit das auch so bleibt, bieten wir Ihnen eine regelmäßige Überprüfung Ihrer Leitern, Tritte und Gerüste direkt vor Ort durch einen ZARGES Spezialisten.

**Infos:**

Herr Rainer Ohlwein

Tel.: +49 881 687-493

Mobil: +49 172 8297662

Termine:

Frau Monika Harbauer

Tel.: +49 881 687-212

www.zarges.de/leiternpruefung

**03****Ersatzteile:**

Eine schnelle und sichere Versorgung mit original ZARGES Ersatzteilen sorgt selbst nach vielen Jahren für den einwandfreien Zustand Ihrer Produkte. Fordern Sie einfach den ZARGES Ersatzteil-Prospekt an oder informieren Sie sich unter www.zarges.de.

**04****04****Schulung:****ZARGES AKADEMIE:**

Mit dem Abschluss eines Sachkundigen-Seminars für Leitern, Tritte und Gerüste werden Sie selbst zum Spezialisten und können eigenständig das Prüfbuch führen. Die Schulungen der ZARGES AKADEMIE finden auch dieses Jahr in vielen deutschen Großstädten statt.

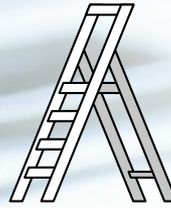
**Termine und Seminare:**

Auf www.zarges.de/seminare oder unter **+49 881 687-387**

Wir bieten: Hotelseminare, individuelle Seminare und Seminare vor Ort.



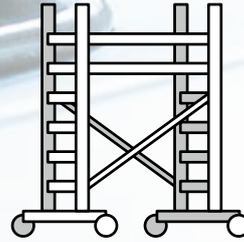
Wir prüfen:



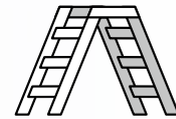
Leitern



Steigleitern



Gerüste



Tritte

ZARGES Leiternprüfungen

Sicherheit auf Leitern,
Tritten und Gerüsten.



Leiternprüfung und Fahrgerüstprüfung

Leitern, Tritte und Fahrgerüste sind technische Arbeitsmittel und stellen eine Gefahrenquelle dar.

Für Unternehmen, die Leitern im Betrieb einsetzen, besteht eine Prüfpflicht: Leitern, Tritte und Gerüste müssen regelmäßig durch eine befähigte Person auf ihren ordnungsgemäßen Zustand überprüft werden.

In § 5 **Betriebssicherheitsverordnung (BetrSichV)** heißt es beispielsweise: „Der Arbeitgeber darf nur solche Arbeitsmittel zur Verfügung stellen und verwenden lassen, die unter Berücksichtigung der vorgesehenen Einsatzbedingungen bei der Verwendung sicher sind.“ In § 14 der BetrSichV wird genauer auf die Prüfung der Arbeitsmittel eingegangen.

Laut den **DGUV Informationen (DGUV = Deutsche Gesetzliche Unfallversicherung)** hat ein Unternehmer dafür zu sorgen, dass eine von ihm beauftragte und befähigte Person Leitern, Tritte und Gerüste regelmäßig auf ordnungsgemäßen Zustand prüft. Gemäß den **Technischen Regeln für Arbeitsstätten (ASR)** sind auch fest installierte Steigleitern prüfpflichtig.

Die Sicherheit ist für uns als Hersteller von Leitern im Sinne unserer Kunden von äußerster Wichtigkeit. ZARGES bietet Ihnen daher eine regelmäßige Überprüfung Ihrer Leitern, Tritte und Gerüste durch eine befähigte Person.



Infos:

Herr Rainer Ohlwein
 Tel.: +49 881 687-493
 Mobil: +49 172 8297662

Termine:

Frau Monika Harbauer
 Tel.: +49 881 687-212

www.zarges.de/leiternpruefung

ZARGES AKADEMIE

Zertifizierte Seminare und Schulungen für Ihre Sicherheit.



Seminare & Schulungen mit Zertifikat

Ein Steigergerät muss je nach Betriebsverhältnissen und Beanspruchung bzw. Frequentierung unterschiedlich oft überprüft werden. Dies ist nicht nur generell zu empfehlen, sondern auch gesetzlich in der Betriebssicherheitsverordnung vorgeschrieben.

Unternehmer müssen Leitern und Tritte durch eine sogenannte „**befähigte Person**“ regelmäßig auf den ordnungsgemäßen Zustand prüfen lassen. Die „Befähigung zur Prüfung von Steigergeräten“ kann durch den Besuch eines entsprechenden Seminars erlangt werden. Wir empfehlen eine Auffrischung alle 5 Jahre. Nicht ohne Stolz nennen wir unser Angebot für Seminare und Schulungen „**ZARGES AKADEMIE**“. Diese rundet unseren Anspruch ab, qualitativ hochwertige und professionelle Produkte herzustellen und darüber hinaus für einen sicheren Umgang mit diesen Produkten zu sorgen.

Sachkundigen-Seminare für Leitern, Tritte & Fahrgerüste

Die **ZARGES AKADEMIE** führt jedes Jahr in fast allen großen deutschen Städten Sachkundigen-Seminare für Leitern, Tritte und Fahrgerüste durch, mit denen man die „Befähigung zur Prüfung von Steigergeräten“ erlangen kann.

Seminarziele:

- Kenntnis der für Leitern, Tritte und Fahrgerüste wesentlichen Konstruktionsmerkmale.
- Überblick über die betreffenden Normen.
- Kenntnis der gesetzlichen Bestimmungen sowie der berufsgenossenschaftlichen Handlungsanleitungen.
- Rechtssicherheit bei der Durchführung der regelmäßigen Prüfungen von Leitern, Tritten und Fahrgerüsten.
- Hilfestellungen für die Erstellung der behördlich anerkannten Prüfdokumentation.

Nach der Schulung hat der Teilnehmer die Sachkunde erworben und ist in der Lage, die Prüfungen eigenständig durchzuführen.

Unser Seminarangebot:

- Sachkundigen-Seminar für Leitern, Tritte & Fahrgerüste.
- Individuelles Seminar für Leitern, Tritte & Fahrgerüste.
- Individuelles Seminar für Leitern & Tritte.
- Seminare Service-Lift TBA6000-3.



Rainer Ohlwein, Seminarleiter

Anerkannt vom VDSI e.V.

Unsere Sachkundigen-Seminare werden vom Verband für Sicherheit, Gesundheit und Umweltschutz bei der Arbeit anerkannt und mit 2 Weiterbildungspunkten bewertet. Sie sind damit als Fortbildung für Fachkräfte für Arbeitssicherheit gemäß § 5, Abs. 3 ASiG geeignet.



Termine und Seminare:

Auf www.zarges.de/seminare oder unter **+49 881 687-387**

Wir bieten: Hotelseminare, individuelle Seminare und Seminare vor Ort.

Bezeichnung	Seite
A	
Allgemeine Geschäftsbedingungen	98
Anlegeleitern	46
Arbeitsplattformen	59
Auslegergerüste	76–79
B	
Boxen	12–14, 17–23, 28, 29, 32, 33, 37
Brunnenabdeckungen	71
D	
Dachleitern	62
E	
Einstieghilfen	70
Einzelteile Fahrgerüst	81
Ersatzteile Leiter	67
Euroboxen	28–32
F	
Fahrgerüste	76–80
H	
Holzleitern	53
K	
Kisten	12–14, 17–23, 28, 29, 32, 33, 37
Klappgerüste	76–79
Klappleitern	56, 57
Kombi-Steh- und Schiebeleitern	58
Kontakt	92, 93
L	
Leiternprüfungen	94
Leiterschuhe	67
M	
Maxi-Box	33
Mehrzweckleitern	55–58
Midi-Box	33
Mini-Box	33
Mobile Kisten	12–17
N	
Norm EN 131 neu	44, 45
P	
Pritschenbox	22, 23

Bezeichnung	Seite
R	
Rollboxen	12–17
Rückenschutzkörbe	68
S	
Schachtabdeckungen	71
Schachtleitern	70
Schaumauskleidungen	25, 35
Schaumeinsatz	25, 30, 35–37
Schiebeleitern	47
Seilzugleitern	48
Seminare	95
Sprossen-Stehleitern, beidseitig	53, 54
Staffeleien	49–54
Stehleitern, beidseitig	52–54
Stehleitern, einseitig	49–51
Steigleitern	68, 69
Steigschutzsysteme	71
Stufen-Stehleitern, beidseitig	52, 53
Stufen-Stehleitern, einseitig	49–51
T	
Teleskop-Anlegeleitern	60
Teleskop-Arbeitsplattformen	61
Teleskop-Kombileitern	61
Teleskopleitern	56, 60, 61
Teleskop-Mehrzweckleitern	56
Telesteps	60, 61
Transportboxen	12–14, 17–23, 28, 29, 32, 33, 37
Transportkisten	12–14, 17–23, 28, 29, 32, 33, 37
U	
Universalkisten	20, 21
Untersetzwagen	26
V	
Vielzweckleitern	57
W	
Website	91
Werkzeugkisten	32
Z	
ZARGES-Boxen	33
Zubehör Dachleitern	63
Zubehör Fahrgerüste	81
Zubehör Kisten	15–17, 24–27, 30, 31, 34–37
Zubehör Leitern	64–67
Zusatzinformationen	86–90

Bestell-Nr.	Seite	Bestell-Nr.	Seite	Bestell-Nr.	Seite
8210	65	41114-41116	61	43854	25, 30, 35
40020-40023	65	41118	61	43855	30, 35
40058-40059	64	41133	56	43856	25, 30
40104-40108	53	41235-41237	62	43860-43862	25
40110	53	41386-41389	63	43863-43864	25, 35
40115	67	41391-41397	62	43865-43869	25
40156-40157	65	41399	63	43871	25
40231	65	41671	59	43873-43875	25
40251	66	41695	63	43876	35
40300-40301	64	41810-41815	14	43877-43882	25
40309-40310	66	41816-41817	17	43884-43888	25
40321-40322	60	41818-41819	16	44143-44148	51
40329	60	41820-41821	15, 24	44153-44158	51
40371	65	41822	15	44163-44168	49
40390	65	41823	15, 24	44203-44207	53
40395-40399	62	41824	15	44433	81
40490	63	41826-41828	15	44444	81
40492	63	41829-41831	24	44453-44455	81
40510-40515	23	41832-41833	16	44460	80, 81
40564-40568	21	41834	30, 34	44474	81
40580	21	41835	15	44500-44503	80
40607-40608	26	41838	17, 27	44540-44542	80
40624-40625	32	41919	67	44807	46
40626	30, 34	41967	59	44809	46
40627	15, 24, 30, 34	41987	64	44811	46
40628	30, 34	41989	64	44813	46
40630	15, 24	42132	59	44815-44816	46
40677-40678	21	42302-42305	59	44818-44819	46
40680	26	42381-42384	57	44820	47
40700-40706	29	42394-42395	56	44822	47
40707-40708	32	42404-42412	54	44824	47
40709-40711	29	42414	54	44826	47
40730	30, 34	42416	54	44828	47
40735	25, 30, 35	42418	54	44834	47
40736	25	42420	54	44837-44844	55
40737	30	42423-42428	50	44847	54
40738	31, 35	42433-42436	52	44849-44850	54
40739-40742	26, 31, 35	42440-42445	50	44856	48
40810	21	42453-42458	49	44858	48
40832-40834	27, 31	42463-42468	52	44870	58
40835-40837	21	42470	52	44872	58
40839	21	42507-42517	46	44874	58
40841-40849	21	42519-42528	47	44893	57
40859	21	42536-42544	55	46789	17, 27, 31
40860-40863	33	42555-42559	48	46989	17, 27, 31
40864-40865	30, 34	42561	48	375891	17, 27
40866	34	42566	58	800239	67
40875-40876	21	42568	58	800266	67
40877	33	42570	58	800268	67
40900	66	42572	58	800308-800309	67
40920	66	42574	58	824242-824243	67
40922	59, 64	42576	58	824302	67
40924	57	42739	81	824347	67
40926-40927	57	42749	81	824350	67
40936	57	42758	81	824352-824355	67
40939	66	42760-42762	76, 78	824486	67
40967	63	42763-42766	79	827000	67
40969-40970	63	42773-42776	77	829687	67
40980	63	43815-43817	37	926005-926008	25
40999	63	43845-43847	37		

1. Geltungsbereich

- 1.1 Unsere Verkaufsbedingungen gelten nur gegenüber Unternehmen im Sinne von § 310 Abs. 1 BGB.
- 1.2 Unsere Verkaufsbedingungen gelten ausschließlich. Entgegenstehende oder von unseren Verkaufsbedingungen abweichende Bedingungen des Kunden erkennen wir nicht an, wenn wir nicht ausdrücklich schriftlich ihrer Geltung zustimmen. Unsere Verkaufsbedingungen gelten auch dann, wenn wir in Kenntnis entgegenstehender oder von unseren Verkaufsbedingungen abweichender Bedingungen des Kunden die Lieferung an den Kunden vorbehaltlos ausführen.

2. Zustandekommen des Vertrags

- 2.1 Unsere Angebote im Internet, in Prospekten und anderen Drucksachen sind freibleibend. An unseren Abbildungen, Zeichnungen, Kalkulationen und sonstigen Unterlagen, einschließlich der im Rahmen eines Angebots erstellten Konstruktionen, behalten wir uns die Eigentums- und Urheberrechte vor. Das gilt auch für schriftliche Unterlagen, die als „vertraulich“ bezeichnet sind. Sie sind auf Verlangen oder wenn der Auftrag dem Kunden nicht erteilt wird, unverzüglich an uns zurückzugeben. Der Kunde darf sie nur mit unserer ausdrücklichen schriftlichen Zustimmung an Dritte weitergeben.
- 2.2 Bestellungen sind Angebote von unseren Kunden. Sie können von uns innerhalb von zwei Wochen nach Zugang schriftlich mit einer Auftragsbestätigung angenommen werden.
- 2.3 Mündliche Nebenabreden wurden nicht geschlossen

3. Vertragsinhalt bei Verträgen über die Anfertigung von Teilen nach Muster oder Zeichnungen des Kunden

Sonderwerkzeuge zur Ausführung dieser Aufträge werden unseren Kunden zum Selbstkostenpreis in Rechnung gestellt. Sie bleiben unser Eigentum. Nach Erledigung des Auftrages werden die Werkzeuge ein Jahr bei uns gelagert. Nach Ablauf dieser Zeit werden die Werkzeuge vernichtet.

4. Preise

Unsere Preise sind Netto-Preise in EURO. Die Preise umfassen nicht die Verpackung. Diese wird gesondert in Rechnung gestellt. Die gesetzliche Mehrwertsteuer wird in der gesetzlichen Höhe am Tag der Rechnungsstellung in der Rechnung gesondert ausgewiesen.

5. Zahlungsverzug

Sofern sich aus der Auftragsbestätigung nichts anderes ergibt, ist der Kaufpreis ohne Abzug innerhalb von 30 Tagen ab Rechnungsdatum zur Zahlung fällig.

Bei Mängeln der Lieferung bleiben die Gegenrechte des Kunden aus diesem Vertrag, insbesondere vertragliche Zurückbehaltungsrechte, unberührt.

6. Lieferzeit

- 6.1 Der Beginn einer vereinbarten oder von uns angegebenen Lieferzeit setzt die Abklärung aller technischen Fragen voraus.
- 6.2 Die Einhaltung unserer Lieferverpflichtung setzt außerdem die rechtzeitige und ordnungsgemäße Erfüllung der Verpflichtungen des Kunden voraus. Die Einrede des nicht erfüllten Vertrages bleibt vorbehalten.
- 6.3 Kommt der Kunde in Annahmeverzug oder verletzt er schuldhaft sonstige Mitwirkungspflichten, so sind wir berechtigt, den uns daraus entstehenden Schaden einschließlich etwaiger Mehraufwendungen ersetzt zu verlangen. Weitergehende Ansprüche bleiben vorbehalten.
- 6.4 In den Fällen von Ziff. 6.3 geht die Gefahr eines zufälligen Untergangs oder einer zufälligen Verschlechterung der Kaufsache in dem Zeitpunkt auf den Kunden über, in dem dieser in Annahmeverzug geraten ist.
- 6.5 Wir haften nach den gesetzlichen Bestimmungen, soweit der zugrundeliegende Kaufvertrag ein Fixgeschäft im Sinne von § 286 Abs. 2 Nr. 4 BGB oder von § 376 HGB ist. Wir haften auch nach den gesetzlichen Bestimmungen, sofern der Kunde als Folge eines von uns zu vertretenden Lieferverzugs berechtigt ist geltend zu machen, dass sein Interesse an der weiteren Erfüllung entfallen ist.
- 6.6 Wir haften ferner nach den gesetzlichen Bestimmungen, sofern der Lieferverzug aus einer von uns zu vertretenden vorsätzlichen oder grob fahrlässigen Vertragsverletzung beruht. Ein Verschulden unserer Vertreter oder Erfüllungsgehilfen ist uns zuzurechnen.
- 6.7 Wir haften auch dann nach den gesetzlichen Bestimmungen, soweit der von uns zu vertretende Lieferverzug auf der schuldhaften Verletzung einer wesentlichen Vertragspflicht beruht. Im Fall der einfachen fahrlässigen Verletzung einer vertraglichen Pflicht, deren Erfüllung die ordnungsgemäße Durchführung des Vertrags erst ermöglicht und auf deren Einhaltung der Kunde regelmäßig vertraut und vertrauen darf (wesentliche Vertragspflicht) ist unsere Schadensersatzhaftung auf den vorhersehbaren, typischerweise eintretenden Schaden begrenzt.
- 6.8 Im Übrigen haften wir im Fall des Lieferverzugs für jede vollendete Woche Verzug im Rahmen einer pauschalisierten Verzugsentschädigung in Höhe von 0,5 % des Lieferwertes pro Woche, maximal aber 2 % des Lieferwertes.
- 6.9 Weitere zwingende gesetzliche Ansprüche des Kunden anlässlich eines Lieferverzugs bleiben vorbehalten.

7. Gefahrenübergang

Sofern sich aus der Auftragsbestätigung nichts anderes ergibt, ist im Hinblick auf den Gefahrübergang Lieferung „ab Werk“ vereinbart.

8. Mängelhaftung

- 8.1 Die Mängelrechte des Kunden setzen voraus, dass dieser seinen Untersuchungs- und Rügeobliegenheiten § 377 HGB ordnungsgemäß nachgekommen ist.
- 8.2 Soweit ein Mangel der Kaufsache vorliegt, hat der Kunde einen Anspruch auf Nacherfüllung. Soweit ein Nacherfüllungsanspruch besteht sind wir nach unserer Wahl zur Mangelbeseitigung oder zur Lieferung einer neuen mangelfreien Sache berechtigt. Im Fall einer Nacherfüllung sind wir verpflichtet, alle zum Zweck der Mangelbeseitigung erforderlichen Aufwendungen zu tragen, soweit sich diese nicht dadurch erhöhen, dass die Kaufsache an einen anderen als den Erfüllungsort verbracht wurde.
- 8.3 Schlägt die Nacherfüllung fehl, so ist der Kunde nach seiner Wahl berechtigt, Rücktritt oder Minderung zu verlangen.
- 8.4 Bei Vorsatz und grober Fahrlässigkeit von uns und unseren gesetzlichen Vertretern und Erfüllungsgehilfen haften wir nach den gesetzlichen Vorschriften.
- 8.5 Wir haften nach den gesetzlichen Bestimmungen, sofern wir schuldhaft eine wesentliche Vertragspflicht verletzen. Im Fall der einfachen fahrlässigen Verletzung einer vertraglichen Pflicht, deren Erfüllung die ordnungsgemäße Durchführung des Vertrags erst ermöglicht und auf deren Einhaltung der Kunde regelmäßig vertraut und vertrauen darf (wesentliche Vertragspflicht), ist aber die Schadensersatzhaftung auf den vorhersehbaren, typischerweise eintretenden Schaden begrenzt.
- 8.6 Die gesetzliche Haftung wegen schuldhafter Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit bleibt unberührt; dies gilt auch, soweit wir den Mangel arglistig verschwiegen oder eine Garantie für die Beschaffenheit der Sache übernommen haben oder die Haftung nach dem Produkthaftungsgesetz zwingend vorgeschrieben ist.
- 8.7 Soweit nicht vorstehend etwas Abweichendes geregelt ist, ist unsere Haftung ausgeschlossen.
- 8.8 Die Verjährungsfrist für Mängelansprüche beträgt 12 Monate, gerechnet ab Gefahrübergang. Dies gilt nicht, soweit es sich um den Verkauf einer Sache handelt, die üblicherweise für ein Bauwerk verwendet wird und den jeweiligen Mangel verursacht hat.
- 8.9 Die Verjährungsfrist im Fall eines Lieferregresses nach den §§ 478, 479 BGB bleibt unberührt. Sie beträgt 5 Jahre, gerechnet ab Ablieferung der mangelhaften Sache.

9. Gesamthaftung

- 9.1 Eine weitergehende Haftung auf Schadensersatz als in Ziff. 8 vorgesehen, ist ausgeschlossen, ohne Rücksicht auf die Rechtsnatur des geltend gemachten Anspruchs. Dies gilt insbesondere für Schadensersatzansprüche aus Verschulden bei Vertragsabschluss, wegen sonstiger Pflichtverletzungen oder wegen deliktischer Ansprüche auf Ersatz von Sachschäden gemäß § 823 BGB.
- 9.2 Die Begrenzung nach Ziff. 9.1 gilt auch, soweit der Kunde anstelle eines Anspruchs auf Ersatz des Schadens statt der Leistung Ersatz nutzloser Aufwendungen verlangt.
- 9.3 Soweit die Schadensersatzhaftung uns gegenüber ausgeschlossen oder eingeschränkt ist, gilt dies auch im Hinblick auf die persönliche Schadensersatzhaftung unserer Angestellten, Arbeitnehmer, Mitarbeiter, Vertreter und Erfüllungsgehilfen.

10. Eigentumsvorbehaltssicherung

- 10.1 Wir behalten uns das Eigentum an der von uns gelieferten Ware bis zur Erfüllung aller Zahlungsverpflichtungen aus dem Liefervertrag vor.
- 10.2 Bei vertragswidrigem Verhalten des Kunden, insbesondere bei Nichtzahlung des fälligen Kaufpreises, sind wir berechtigt, nach den gesetzlichen Vorschriften vom Vertrag zurückzutreten und die Ware aufgrund des Eigentumsvorbehaltes und des Rücktritts heraus zu verlangen. Zahlt der Kunde den fälligen Kaufpreis nicht, dürfen wir diese Rechte nur geltend machen, wenn wir dem Kunden zuvor erfolglos eine angemessene Frist gesetzt haben oder eine derartige Fristsetzung nach den gesetzlichen Vorschriften entbehrlich ist.
- 10.3 Der Kunde ist verpflichtet, die Kaufsache pfleglich zu behandeln. Insbesondere ist er verpflichtet, diese auf eigene Kosten gegen Feuer-, Wasser- und Diebstahlschäden ausreichend zum Neuwert zu versichern. Sofern Wartungs- und Inspektionsarbeiten erforderlich sind, muss der Kunde diese auf eigene Kosten rechtzeitig durchführen.
- 10.4 Bei Pfändungen oder sonstigen Eingriffen Dritter hat uns der Kunde unverzüglich schriftlich zu benachrichtigen, damit wir Klage gemäß § 771 ZPO erheben können. Soweit der Dritte nicht in der Lage ist, uns die gerichtlichen und außergerichtlichen Kosten der Klage gemäß § 771 ZPO zu erstatten, haftet der Kunde für den uns entstandenen Ausfall.
- 10.5 Der Kunde ist zur getrennten Lagerung und Kennzeichnung der Kaufsache verpflichtet, solange der Eigentumsvorbehalt besteht. Er ist aber berechtigt, die Kaufsache im ordentlichen Geschäftsgang weiter zu verkaufen. Er tritt uns jedoch bereits jetzt alle seine Forderungen in Höhe des Faktura-Endbetrages einschließlich der Umsatzsteuer unserer Forderung ab, die ihm aus der Weiterveräußerung gegen seine Abnehmer oder gegen Dritte erwachsen, und zwar unabhängig davon, ob die Kaufsache ohne oder nach Verarbeitung weiterverkauft worden ist.

Zur Einziehung dieser Forderung bleibt der Kunde auch nach der Abtretung ermächtigt. Der Besteller hat die auf die abgetretenen Forderungen eingehenden Beträge gesondert zu verbuchen und gesondert aufzubewahren. Unsere Befugnis, die Forderung selbst einzuziehen, bleibt hiervon unberührt. Wir verpflichten uns jedoch, die Forderung nicht einzuziehen, solange der Kunde auf Verlangen gegenüber seinen Zahlungsverpflichtungen aus den vereinnahmten Erlösen nachkommt und nicht in Zahlungsverzug gerät und insbesondere keinen Antrag auf Eröffnung eines Vergleichs- oder Insolvenzverfahrens gestellt ist oder eine Zahlungseinstellung vorliegt. Ist dies jedoch der Fall, so hat uns der Kunde auf Verlangen die abgetretenen Forderungen und deren Schuldner bekannt zu geben, alle zum Einzug erforderlichen Angaben zu machen, die dazugehörigen Unterlagen auszuhändigen und den Schuldnern die Abtretung der Forderungen an uns unverzüglich mitzuteilen.

- 10.6 Der Kunde ist auch berechtigt, die Kaufsache im ordentlichen Geschäftsgang zu verarbeiten oder umzubilden. Dies wird aber stets für uns vorgenommen. Wird die Kaufsache mit anderen, uns nicht gehörenden Gegenständen verarbeitet, so erwerben wir das Miteigentum an der neuen Sache im Verhältnis des Wertes der Kaufsache – maßgeblich ist hier unser Faktura-Endbetrag zuzüglich Umsatzsteuer – zu den anderen vermischten Gegenständen zum Zeitpunkt der Vermischung. Erfolgt die Vermischung in der Weise, dass die Sache des Kunden als Hauptsache anzusehen ist, so gilt als vereinbart, dass der Kunde uns anteilig das Miteigentum überträgt. Der Kunde verwahrt das so entstandene Alleineigentum oder Miteigentum für uns.
- 10.7 Wird die Kaufsache mit anderen, uns nicht gehörenden Gegenständen untrennbar vermischt, so erwerben wir das Miteigentum an der neuen Sache im Verhältnis des Wertes der Kaufsache – maßgeblich ist hier unser Faktura-Endbetrag zuzüglich Umsatzsteuer – zu den anderen vermischten Gegenständen zum Zeitpunkt der Vermischung. Erfolgt die Vermischung in der Weise, dass die Sache des Kunden als Hauptsache anzusehen ist, so gilt als vereinbart, dass der Kunde uns anteilig das Miteigentum überträgt. Der Kunde verwahrt das so entstandene Alleineigentum oder Miteigentum für uns.
- 10.8 Der Kunde tritt uns auch die Forderungen, die ihm durch die Verbindung der Kaufsache mit einem Grundstück gegen einen Dritten erwachsen, zur Sicherung unserer Forderungen gegen ihn ab.
- 10.9 Wir verpflichten uns, die uns zustehenden Sicherheiten auf Verlangen des Kunden insoweit freizugeben, als der realisierbare Wert unserer Sicherheiten die zu sichernde Forderung um mehr als 10 % übersteigt. Die Auswahl der freizugebenden Sicherheiten obliegt uns.

11. Forderungen

Wir sind berechtigt, unsere Forderungen gegen den Kunden an Dritte abzutreten.

12. Gerichtsstand

Gerichtsstand ist unser Geschäftssitz in 82362 Weilheim. Wir sind jedoch berechtigt, den Kunden auch an seinem Wohnsitzgericht zu verklagen.

13. Erfüllungsort

Sofern sich aus der Auftragsbestätigung nichts anderes ergibt, ist unser Geschäftssitz in 82362 Weilheim der Erfüllungsort.

14. Geltendes Recht

Es gilt das Recht der Bundesrepublik Deutschland; die Geltung des UN-Kaufrechts ist ausgeschlossen.

Postfachadresse:

Postfach 16 30, D-82360 Weilheim

Hausadresse:

Zargesstraße 7, D-82362 Weilheim

Registergericht:

München HRB 169642, ILN 40 03866 00000 5

Geschäftsführer:

Tom Kaiser, Maximilian Treptow

ZARGES Garantie

Der Name ZARGES bürgt seit Jahrzehnten für höchste Qualität. Das ZARGES Qualitätssystem wurde im Rahmen eines Zertifizierungsaudits überprüft und entspricht der neuesten Norm DIN EN ISO 9001:2015. Die ständige Weiterentwicklung unserer Fertigungs- und Qualitätsverfahren sehen wir als Verpflichtung gegenüber unseren Kunden.

Wir garantieren, dass unsere Aluminium-Serienleitern und -Seriengerüste außerdem frei von Konstruktions-, Verarbeitungs- und Materialfehlern sind.

Diese Garantie gilt europaweit für die vorgenannten ZARGES Produkte, die nach dem 01.01.2002 gekauft wurden. Sie kann innerhalb von zehn Jahren nach Kaufdatum in Anspruch genommen werden. Als Nachweis dient der Kaufbeleg.

Im Garantiefall wird das Produkt nach Einsendung an die nächste ZARGES Gesellschaft nachgebessert oder Sie erhalten Ersatz. Weitergehende Ansprüche sind ausgeschlossen.

Daneben bestehende gesetzliche Rechte der Käufer werden durch diese Garantie nicht eingeschränkt.



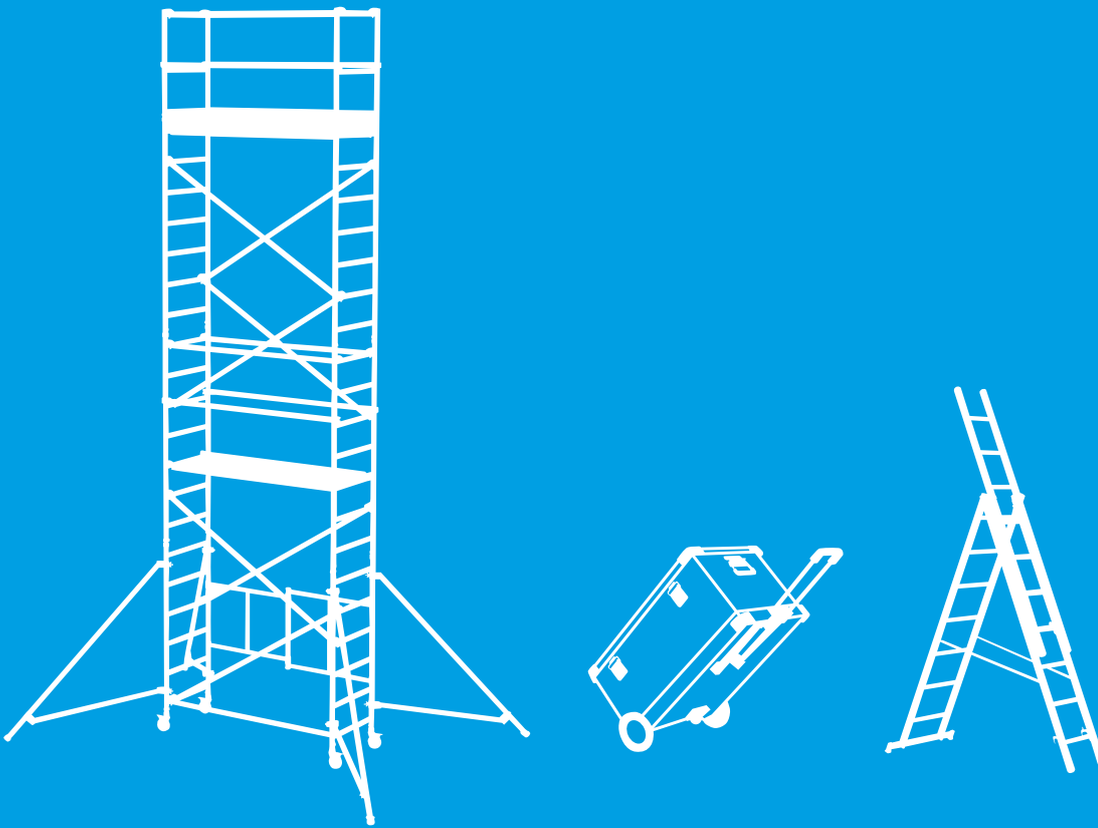
K 470 Pritschenbox – einfach hin und weg.



Mehr dazu auf Seite 22/23 oder auf www.zarges.de/pritschenbox



ZARGES



Weitere Informationen erhalten Sie im Internet oder bei Ihrem Fachhändler:

www.zarges.de

ZARGES GmbH
Zargesstraße 7
D-82362 Weilheim
Tel.: + 49 881 687-100
Fax: + 49 881 687-500
E-Mail: zarges@zarges.de