

VIELSEITIGE WERKBANKSYSTEME

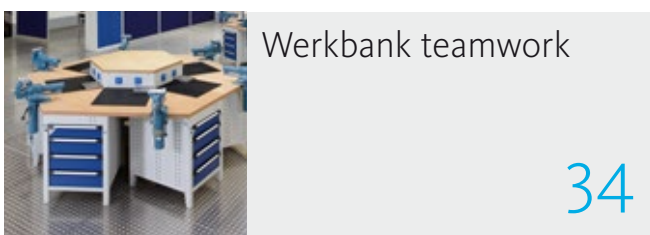
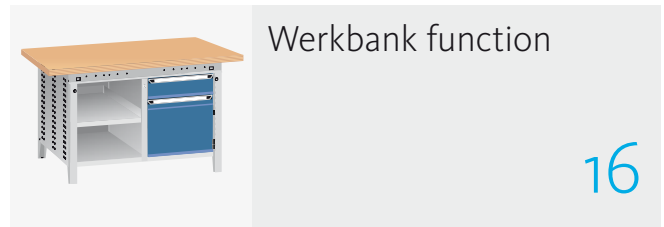
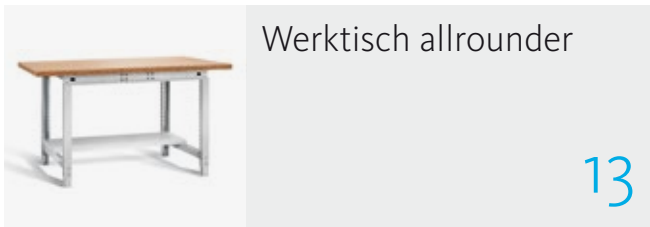
Praktische Universallösungen für produktives Arbeiten

FUNKTION





Inhalt



| | |
|--|----|
| Farbkonzept | 12 |
| Werkbankplatte | 36 |
| Werkbankaufbau und Zubehör | 38 |
| LED - Arbeitsplatzleuchten | 40 |
| Stromversorgung | 44 |
| Sichtlagerkästen..... | 47 |
| Hakensysteme für Quadratlochwände..... | 48 |

FÜR PROFIS GEMACHT

Robuste Werkbanksysteme

Menschen arbeiten dann am produktivsten, wenn sie sich wohlfühlen. Eine professionelle Arbeitsumgebung, die auf die persönlichen Bedürfnisse zugeschnitten ist und individuell gestaltet werden kann, trägt maßgeblich zur Zufriedenheit und zum Wohlbefinden der Mitarbeitenden bei.

Mit Werkbanksystemen von OTTOKIND lassen sich Arbeitsplätze optimal gestalten und organisieren. Solide und robust konstruiert, sind sie insbesondere für starke Beanspruchungen in Industrie und Werkstatt geeignet. Schubladenelemente, Aufbauten, seitliche Funktionswände und zahlreiche Zubehörteile lassen sich flexibel kombinieren. So entstehen – auch unter ergonomischen Aspekten – ideale Arbeitsbedingungen.





HÖHERE PRODUKTIVITÄT

Durch individuelle Gestaltung und optimale Organisation der Arbeitsplätze.



LANGE LEBENSDAUER

Äußerst robustes Werkstattmöbelstück, das selbst bei Umbauten kaum Verschleißerscheinungen zeigt.



EXTREM BELASTBAR

Stabile Konstruktion, die auch hohen Belastungen Stand hält und zur Arbeitssicherheit beiträgt.



FLEXIBEL KOMBINIERBAR

Vielfältige Ausstattungsvarianten für unterschiedliche Einsatzzwecke und Anforderungen.



SCHNELL EINSATZBEREIT

Arbeitsfähigkeit ist dank einfacher Selbstmontage oder fertig montierter Werkbank sehr schnell hergestellt.

FOKUS PROZESS- OPTIMIERUNG

Vorsprung durch gut strukturierte Arbeitsplätze

Die Arbeitswelt verändert sich permanent. Schnelligkeit, Flexibilität und Mobilität bestimmen den Arbeitsalltag. Ob in der industriellen Fertigung, in Gewerbe und Handwerk oder in Werkstätten: um wettbewerbsfähig zu bleiben sind Effizienz und Produktivität von elementarer Bedeutung. Eine wichtige Grundlage dafür ist eine moderne Arbeitsplatzgestaltung, etwa nach der bekannten 5S-Methode. Sie macht Schluss mit Chaos am Arbeitsplatz und sorgt für Ordnung und Sauberkeit.

Unordnung kostet Zeit und Geld und ist im Ernstfall sogar ein Sicherheitsrisiko.

Ein gut strukturierter Arbeitsplatz bringt mehr Übersicht, vereinfacht die Zusammenarbeit im Team und unterstützt einen kontinuierlichen Workflow. Doch von heute auf morgen lässt sich eine neue Struktur nicht herstellen. Es ist vielmehr ein kontinuierlicher Verbesserungsprozess von Organisation und Abläufen am Arbeitsplatz. Und auch wenn es im Tagesgeschäft oftmals eine Herausforderung ist, eine verbesserte Arbeitsplatzorganisation zahlt sich langfristig aus. Durch sinkende Kosten und steigende Produktivität.



Die 5S-Methode

Als Idee aus dem Toyota-Produktionssystem entstanden, ist die 5S-Methode eine systematische Vorgehensweise, um das Arbeitsumfeld sauber und übersichtlich zu gestalten. Die 5 „S“, sinngemäß aus dem japanischen übersetzt, stehen für Selektieren, Systematisieren, Säubern, Standardisieren und Selbstdisziplin üben. Ziel ist es, möglichst störungsfrei, ohne Suchen, Wartezeiten oder lange Transportwege zu arbeiten. Um die Methode dauerhaft zu etablieren, muss sie fest in der Unternehmenskultur verankert, vom gesamten Team konsequent gelebt und Teil des kontinuierlichen Verbesserungsprozesses sein.

Modular und mobil

Moderne Werkbänke sind modular konstruiert. Nur so können beispielsweise bestehende Fertigungsstraßen neu konfiguriert und damit schnell und effektiv an veränderte Abläufe angepasst werden. So lässt sich beispielsweise ein vorhandenes stationäres Werkbankensystem ohne hohe Investitionskosten und Zeitverluste bedarfsgerecht an einem anderen Einsatzort in ein fahrbares System in U-Form verwandeln.

Perfekt organisiert

Einfach montierbare Werkbankaufbauten und -zubehör ermöglichen eine ideale Bestückung der Arbeitsplätze mit Arbeits- und Hilfsmitteln, Anschlüssen für Strom- und Druckluftzufuhr und vielem mehr. In bequemer Sicht- und Greifposition angeordnet, unterstützt das Equipment ergonomische Arbeitsprozesse und spart wertvolle Zeit.

ARBEITS- UND ORDNUNGSSYSTEME MIT GROSSER WIRKUNG

Best practice: Schmidt + Clemens GmbH + Co. KG in Lindlar

Die Schmidt + Clemens GmbH + Co. KG ist Weltmarktführer mit Rohrsystemen für die petrochemische Industrie. Extrem hohe Qualitätsstandards und anspruchsvolle Kunden erfordern dabei hochspezialisierte Mitarbeitende. Daher setzt Schmidt + Clemens auf eine bedarfsgerechte Nachwuchsausbildung am deutschen Stammsitz in Lindlar. Als die Ausbildungswerkstatt neu eingerichtet werden sollte, fragte Schmidt + Clemens die Thomas Kind GmbH aus Gummersbach an, den langjährigen OTTOKIND Fachhandels- und Kompetenzpartner.

Konfiguriert werden sollten 30 Arbeitsplätze. Einheitlich gestaltet nach der 5S-Methode im Lean-Management, also nach den Grundsätzen der systematischen Arbeitsorganisation. Ziel war es, die Arbeitsplätze auf das Wesentliche zu reduzieren. Sie sollten aufgeräumt, sauber und übersichtlich sein, um die Arbeitsdisziplin zu fördern und Arbeitsabläufe zu verbessern. Die Wahl fiel auf Werkbänke, Schubladen und Kleiderschränke der Marke OTTOKIND. Modulare Bauweise, Stabilität, Robustheit, Langlebigkeit – die funktionalen und qualitativ hochwertigen Produkte zahlen sich auch nach Jahren intensiver Nutzung im Ausbildungsalltag aus, das wusste Uwe Leimbach, Ausbildungsleiter bei Schmidt + Clemens, bereits aus eigener Praxiserfahrung.

Die neuen Werkbänke in der Ausbildungswerkstatt sind gegeneinander und in Reihe verschraubt, verfügen über höhenverstellbare Schraubstöcke und C-Profile für Elektro- und Druckluftanschlüsse. Den zentralen Bestandteil jedes Arbeitsplatzes bildet eine Werkbank mit robuster Multiplex-Arbeitsplatte.



Modulare, funktionale Arbeitsplatzsysteme aus einem Guss.

Der stabile Unterbau mit verschließbarer Werkzeug-Schublade, Türen und einem Fachboden sorgt für ausreichend Stauraum. Praktische Werkbank-Aufbauten mit Aufhängungen und Ablageflächen ermöglichen eine klar strukturierte Anordnung des Feilen-Sortiments in Griffhöhe.



„Alles aus einer Hand – nach dieser Devise begleiten wir Kunden ganzheitlich bei der Einrichtung von qualitativ hochwertigen Arbeitsplätzen.“

Natascha Hein, Geschäftsführende Gesellschafterin
Thomas Kind GmbH

Besonders stolz ist das Unternehmen auf die innovative Schubladengestaltung, eine Spezialanfertigung. Die Schubladen sind mit einem Hartschaum-Einsatz ausgerüstet, der über passende Ausschnitte für die Werkzeuge verfügt. Hammer, Feile und Spezialwerkzeuge können nicht verrutschen und sind schnell greifbar. „Mit diesem System ist man zur Ordnung verpflichtet“, unterstreicht auch Thomas-Kind-Geschäftsführerin Natascha Hein den hohen Nutzen der sogenannten Toolboard-Einlage. Die Arbeits- und Ordnungssysteme ersparen mühsames und unproduktives Suchen nach Werkzeugen – und damit kostbare Zeit. Die Produktivität wird verbessert und die Effizienz im Arbeitsprozess steigt. Die Systeme bieten aber auch unmittelbare monetäre Einsparpotenziale, denn überschüssige Werkzeuge oder Fehlbestände sind sofort erkennbar. Die neue Übersichtlichkeit in der Ausbildungswerkstatt von Schmidt + Clemens führte zu ungeahnten Kosteneinsparungen. „Zeitweise verlorene“ Werkzeuge im Wert von 18.000 Euro konnten ins Werk zurückgelagert werden!



Bei Prozessumstellungen oder Ablaufänderungen lassen sich die Werkbänke problemlos um- und nachrüsten. Denn alle OTTOKIND Produktsortimente folgen dem System-Gedanken. Den Variationen sind keine Grenzen gesetzt. Die Arbeitsplätze in der Ausbildungswerkstatt wurden im Zuge veränderter Anforderungen in den vergangenen Jahren mehrfach neu strukturiert. Problemlos und ohne Einbußen in der Funktionalität. Wie Leimbach betont: „Alles wirkt wieder wie aus einem Guss“. Hier rentiert sich der OTTOKIND System-Gedanke.



„Die Qualität der Produkte und die schnelle und unkomplizierte Zusammenarbeit mit Thomas Kind und OTTOKIND haben uns absolut überzeugt“.

Uwe Leimbach, Ausbildungsleiter Schmidt + Clemens GmbH + Co. KG

KURZ & KNAPP

Aufgabe: Einrichtung einer Ausbildungswerkstatt mit Werkbänken und Schränken.

Vorgehensweise: Konfiguration von 30 Arbeitsplätzen nach der 5S-Methode im Lean-Management.

Lösung: Werkbänke und Werkbank-Aufbauten aus dem Standardprogramm von OTTOKIND mit Ordnungssystemen für eine aufgeräumte, motivierende Arbeitsplatzumgebung.

Besonderheiten: Von OTTOKIND Werkbänken über Schubladen bis hin zu Aufbauten – höchste Flexibilität dank des konsequent umgesetzten OTTOKIND System-Gedankens. Auch Erweiterungen und Neuplanungen sind jederzeit möglich.

Ergebnis: Eine klar strukturierte Organisation jedes Arbeitsplatzes, mehr Platz für Arbeitsmittel und Werkzeuge, Steigerung der Produktivität und Effizienz, Realisierung von monetären Einsparpotenzialen.

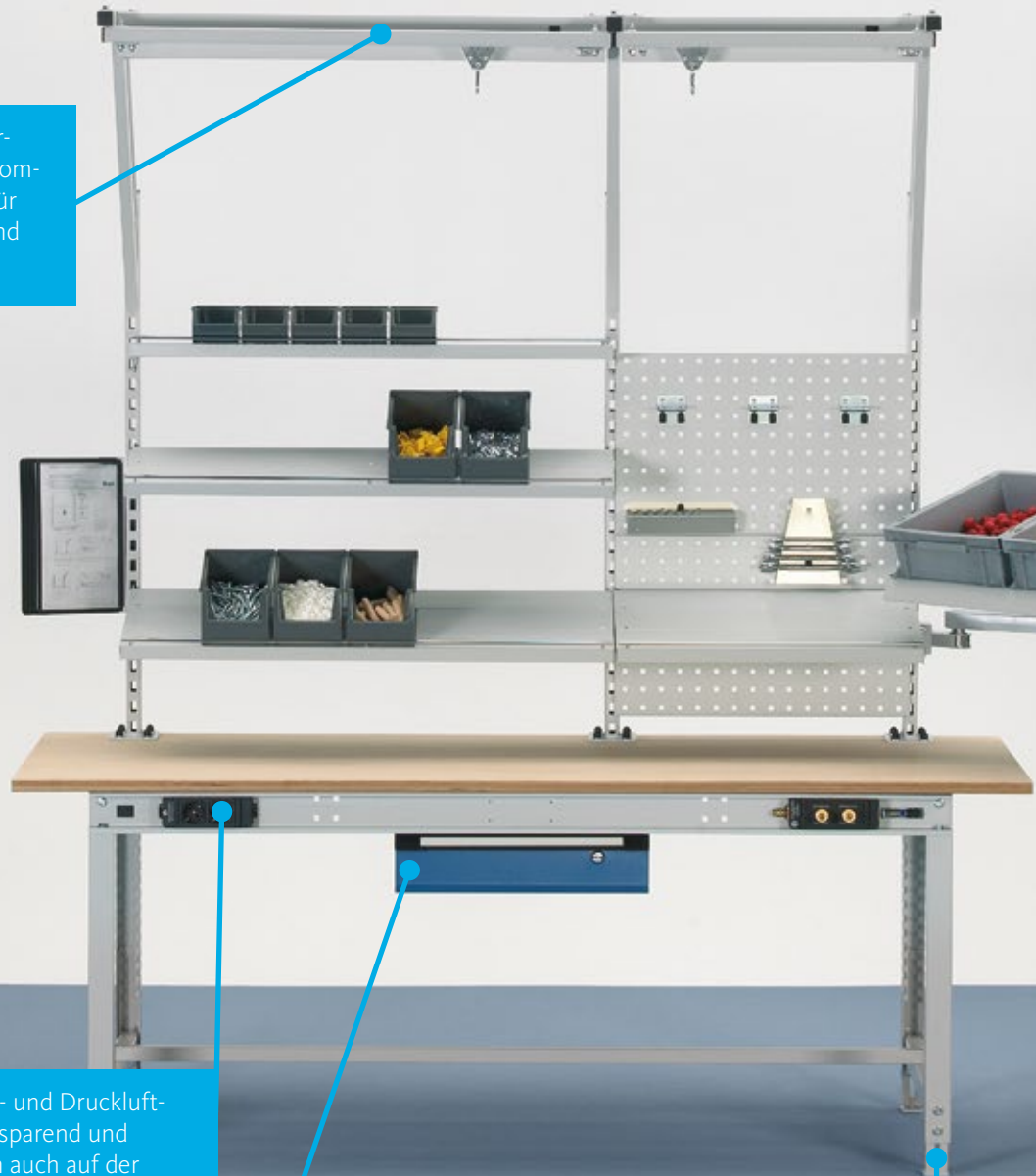
DER ORGANISIERTE ARBEITSPLATZ

Variable Werkbänke für starke Belastungen



LED-BELEUCHTUNG

Gleichmäßige Ausleuchtung des Arbeitsbereiches für maximalen Sehkomfort. Mehrere Beleuchtungslinien für unterschiedliche Anforderungen und Einsatzbereiche verfügbar.



FUNKTIONSLEISTE

Bietet Platz für hochwertige Strom- und Druckluft-Boxen. Sichere Kabelführung, Platzsparend und gut erreichbar untergebracht. Kann auch auf der Tischrückseite montiert werden, wenn kein Aufbau vorhanden ist.



SCHUBLADEN

Platz für zwei Schubladen nebeneinander. Einzelschublade kann auch rechts oder links montiert werden.



HÖHENVERSTELLUNG

Zur individuellen Anpassung des Arbeitsplatzes an die Körpergröße des Mitarbeitenden. Mechanisch einstellbar in 20 mm Stufen. Zusätzliche Tellerfüße für unebene Böden sorgen für optimalen Stand.



LAMELLENBODEN

Neigbar zur Steigerung der Ergonomie, vielfältig unterteilbar.



LOCHRÜCKWAND

Flexible Befestigungsmöglichkeit für Werkzeuge, Materialien und alles, was man im direkten Zugriff benötigt. Auch als Seitenwand im Fußgestell verfügbar. Umfangreiche Hakensysteme erhältlich.



ZUBEHÖR

Umfangreiche Ausstattungskomponenten für die unterschiedlichen Anforderungen an Industrie- und Werkstatt-Arbeitsplätze.



TISCHPLATTE

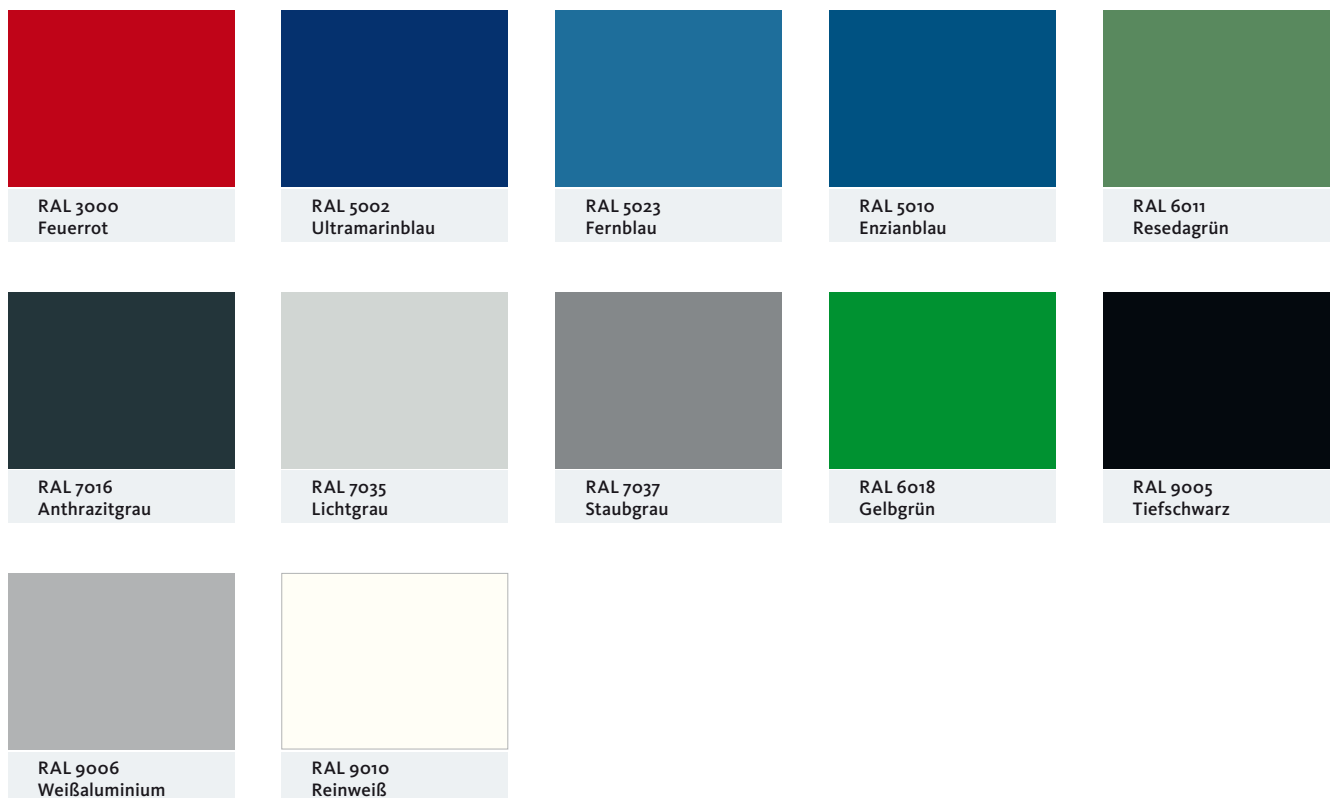
Robuste und stark belastbare Arbeitsplatten aus verschiedenen Materialien für unterschiedliche Anwendungsbereiche.

FARBKONZEPT

Produktgruppen und ihre Standardfarben

| Produktgruppe | Standardfarben |
|-------------------|---|
| Werkbänke | Gehäuse RAL 7035 Lichtgrau, Fronten RAL 5010 Enzianblau |
| Werkbankaufbauten | RAL 7035 Lichtgrau |
| Alle | Einbauten immer RAL 7035 Lichtgrau |

Farbpalette



Alle anderen RAL-Farben auf Anfrage gegen Aufpreis möglich.

Halter für Griffschalenschiene, Energieleisten (Netboxen) und Druckluft ausschließlich in ESD-Lichtgrau erhältlich.

WERKTISCH ALLROUNDER

In Kombination mit Werkbankaufbauten ein wahrer Verwandlungskünstler

Der Werk Tisch allrounder ist in zwei Breiten (1524 und 2004 mm) erhältlich. Durch zahlreiche ergonomische Werkbankaufbauten und Zubehör sind den Kombinationsmöglichkeiten keine Grenzen gesetzt.

Strom- und Druckluftzufuhr können am Ständerprofil der Werkbankaufbauten oder in den beiden Funktionsleisten (vorne u. hinten) untergebracht werden.

Standardausführung mit 25 mm Buche-Multiplexplatte, oberflächenbehandelt gegen Verschmutzung. Alternativ auch mit melaminharz beschichteter Platte 28 mm.

Der Werk Tisch allrounder paßt sich dem Nutzer an:
höhenverstellbar von 715 - 955 mm im Raster von 20 mm

Standardausführung:

RAL 7035
Lichtgrau

Fußgestelle und Unterbauten RAL 7035 Lichtgrau

RAL 5010
Enzianblau

Schubladen RAL 5010 Enzianblau

Produktmerkmale

Buche-Multiplexplatte



Arbeitsplatte **Buche-Multiplex** für den täglichen Einsatz, 25 mm stark.

Alternativ auch mit **melaminharz beschichteter Platte** lieferbar.

Ablageboden



Der Werk Tisch allrounder **optional** mit durchgehendem **Ablageboden**. Schafft Stauraum unter dem Tisch.

Höhenverstellung



Durch **höhenverstellbare Fußgestelle** passt sich der Werk Tisch allrounder seinem Nutzer an. Verstellbar von 715 - 955 mm (Tischoberkante) im Raster von 20 mm.

Druckluftbox



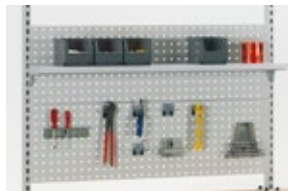
Druckluftversorgung - sauber und platzsparend untergebracht in der vorderen oder hinteren Funktionsleiste des Tisches.

Strombox



Steckdosen können praxisgerecht mit wenigen Handgriffen in die Funktionsleiste integriert werden.

Lochrückwand



Hakensysteme an der **Lochrückwand** halten Werkzeuge im Griffbereich bereit.

Werkstisch allrounder

- Buche-Multiplexplatte 25 mm dick, mit Leinölfirnis oberflächenbehandelt gegen Verschmutzung
- Melaminharzbeschichtete Platte 28 mm dick, grau
- Untergestell von 690 bis 930 mm im Raster von 20 mm höhenverstellbar
- geeignet für Sitz- und Steharbeitsplätze
- Funktionsleisten vorne und hinten zur Aufnahme von Strom- und Druckluftboxen
- wahlweise mit Distanzrohr oder Ablageboden erhältlich
- Belastbarkeit max. 350 kg bei gleichmäßig verteilter Last
- Lieferung erfolgt unmontiert

Standardfarbe gem. Farbkonzept auf Seite 12

Werkbankplatten, Aufbauten und weiteres Zubehör ab Seite 36



Werkstisch allrounder, Multiplexplatte 25 mm dick



- Buche-Multiplex-Platte 25 mm dick
- oberflächenbehandelt gegen Verschmutzung
- Gesamtbelastbarkeit 350 kg

| Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|-----------|----------|---------|---------------|
| 1524 | 750 | 715-955 | 723130 |
| 2004 | 750 | 715-955 | 723150 |
| 1524 | 1000 | 715-955 | 723170 |
| 2004 | 1000 | 715-955 | 723180 |

Werkstisch allrounder, melaminharzbeschichtete Platte



- Melaminharzbeschichtete Platte
- 28 mm dick, lichtgrau
- Gesamtbelastbarkeit 350 kg

| Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|-----------|----------|---------|---------------|
| 1524 | 750 | 720-958 | 723950 |
| 2004 | 750 | 720-958 | 723960 |
| 1524 | 1000 | 720-958 | 723970 |
| 2004 | 1000 | 720-958 | 723980 |

Werkstisch allrounder mit Multiplexplatte+ Stahlblechboden



- Buche-Multiplex-Platte 25 mm dick,
- oberflächenbehandelt gegen Verschmutzung
- Stahlblechboden 150 kg belastbar
- Gesamtbelastbarkeit 350 kg

| Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|-----------|----------|---------|---------------|
| 1524 | 750 | 715-955 | 723190 |
| 2004 | 750 | 715-955 | 723200 |

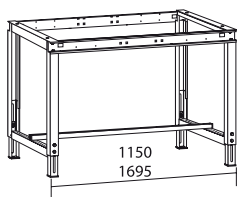
Werkstisch allrounder mit Melaminplatte+Stahlblechboden



- Melaminharzbeschichtete Platte
- 28 mm dick, lichtgrau
- Stahlblechboden 150 kg belastbar
- Gesamtbelastbarkeit 350 kg

| Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|-----------|----------|---------|---------------|
| 1524 | 750 | 720-958 | 723340 |
| 2004 | 750 | 720-958 | 723350 |

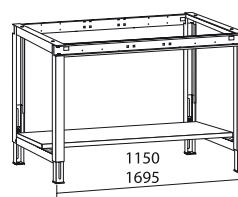
Werkstisch allrounder mit Distanzrohr, ohne Platte



- Gesamtbelastbarkeit 350 kg

| Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|-----------|----------|---------|---------------|
| 1150 | 720 | 690-930 | 723140 |
| 1695 | 720 | 690-930 | 723160 |

Werkstisch allrounder mit Stahlblechboden, ohne Platte

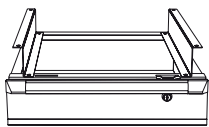


- Stahlblechboden 150 kg belastbar
- Gesamtbelastbarkeit 350 kg

| Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|-----------|----------|---------|---------------|
| 1150 | 720 | 690-930 | 723141 |
| 1695 | 720 | 690-930 | 723161 |

Zubehör für Werk Tisch allrounder

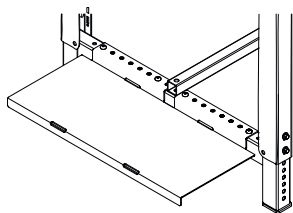
Schublade für Werk Tisch allrounder



- mit Drehzylinderschluss,
- Unterbau unter Funktionsleiste
- Einfachauszug mit 30 kg Belastbarkeit
- Innenabmessungen: BxTxH: 450x600x100 mm

| Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|-----------|----------|---------|---------------|
| 500 | 600 | 120 | 753170 |

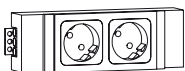
PC-Halter für Werk Tisch allrounder



- Montage am Fußgestell

| Breite mm | Tiefe mm | Nr. |
|-----------|----------|---------------|
| 250 | 570 | 570750 |

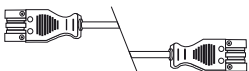
Stromboxen



- mit 2 Steckdosen, für Funktionsleiste,
- Anschlüsse für Wieland-Systemverkabelung
- (Eingang und Ausgang)
- Kabel bitte zusätzlich bestellen!

| Typ | Land | Norm | Nr. |
|-----|----------------|----------|---------------|
| F | D/NL/N/P/E/S/A | CEE 7/4 | 702970 |
| G | GB | BS 1363 | 701790 |
| J | CH | SEV 1011 | 701700 |
| E | B/F | CEE 7/5 | 701690 |

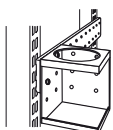
Verbindungskabel



- System Wieland

| Länge mm | Nr. |
|----------|---------------|
| 0,5 m | 572580 |
| 1,5 m | 572600 |
| 2,5 m | 572620 |

Getränkehalter



- für 1,5 l PET-Getränkeflaschen geeignet
- Durchmesser 100 mm
- für Fußgestell allrounder

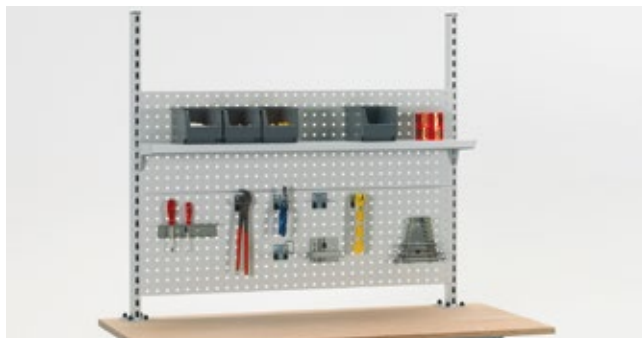
| Nr. |
|---------------|
| 702020 |

Stahlblech-Ablageboden



- 150 kg belastbar

| Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|-----------|----------|---------|---------------|
| 1142 | 494 | 40 | 762200 |
| 1687 | 494 | 40 | 762210 |



- Werkbankaufbau und Zubehör auf Seite 38

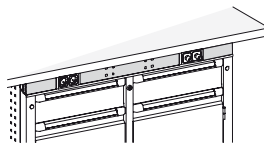
Anschlusskabel



- System Wieland

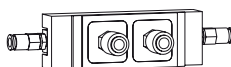
| Land | Steckertyp | Länge mm | Nr. |
|----------|--------------|----------|---------------|
| D/F/NL/B | F (CEE 7/4) | 3000 | 551070 |
| GB | G (BS 1363) | 3000 | 551071 |
| CH | J (SEV 1011) | 3000 | 551072 |

Blenden für Funktionsleisten



| | Tischbreite mm | Breite mm | Nr. |
|--------------|----------------|-----------|---------------|
| ohne Öffnung | 1524 | 1150 | 702630 |
| ohne Öffnung | 2004 | 1695 | 702650 |
| 2 Öffnungen | 1524 | 1150 | 702640 |
| 2 Öffnungen | 2004 | 1695 | 702660 |

Druckluftbox



- mit 2 Anschlüssen
- inkl. 3 m Druckluftschlauch, sowie Zubehör und Befestigungsmaterial,
- für Funktionsleiste

| Nr. |
|---------------|
| 702990 |

WERKBANK FUNCTION

Konfigurierbare Werkbänke für jede Anwendung

Durch clevere Details hebt sich diese Werkbank deutlich von der Norm ab: Die original **OTTOKIND**-Funktionsleiste und die problemlose Höhenverstellbarkeit sind nur zwei Merkmale einer völlig neuen, nutzerorientierten Philosophie! Der Anwender kann sein Umfeld weitestgehend variabel gestalten, um seinen Aufgaben gerecht zu werden.

OTTOKIND hat der klassischen Werkbank ein neues Gesicht gegeben! Zahlreiche Detaillösungen geben Raum für völlig neue Arbeitsweisen. Ergonomische Lösungen unterstützen den Nutzer systematisch und sind der Grundstein für produktive Arbeitsleistung.

Ergonomie - Ökonomie

Arbeitsplatzaufbauten aus dem **OTTOKIND**-Programm machen aus einer klassischen Werkbank eine ergonomische und kostengünstige Montageeinheit mit allen Raffinessen!

Modulares System für variablen Einsatz

Drei verschiedene Gehäusebreiten, 605, 1150 und 1695 mm sind Basis für nahezu jede räumliche Anordnung in Werkstatt und Betrieb. Je nach Einrichtung und Verwendung sind sämtliche Werkbanktypen der Baureihe function mit und ohne seitlichen Plattenüberstand erhältlich.

Durch den konsequent modularen Aufbau ist jede individuelle Bestückung der Gehäuse mit Schubladen und Türen – in zahlreichen Fronthöhen und serienmäßig mit Zentralverschluss – auch nachträglich möglich. Die function passt sich damit jederzeit geänderten Anforderungen an. Voraussetzung für den rationellen Arbeitseinsatz!

Standardausführung:

RAL 7035
Lichtgrau

RAL 7035 Lichtgrau

RAL 5010
Enzianblau

Fronten RAL 5010 Enzianblau



Produktmerkmale

Höhenverstellung



Höhenverstellbare Fußge-
stelle für ergonomisch richtige
Arbeitshöhen, Verstellbereich
690 - 1010 mm, Klemmver-
stellung.

Reihenaufstellung



Variabel: die function ist **mit**
und ohne Plattenüberstand
erhältlich, Strom und Druckluft
können bei Reihenaufstellung
front- oder rückseitig durch
die Funktionsleiste geführt
werden.

Gelochte Seitenwände



Praktisch: oft benötigte Hilfs-
mittel werden im direkten
Griffbereich vorgehalten –
einfach steckbar!

Schubladen



Schubladen mit
Vollauszug 100%,
belastbar bis max. 70 kg.

Zwischenboden



Boden mit dreiseitigem Rand,
Randhöhe 52 mm hoch, Bo-
denstärke 25 mm, im Raster
30 mm höhenverstellbar.

Werkbankplatten



Multiplex-Werkbankplatte für
den robusten Einsatz, 40 mm
stark, oberflächenbehandelt
gegen Verschmutzung. Sonder-
platten siehe auf Seite 36.

Fahrbare Werkbänke



Mobil: Werkbänke sind **als**
fahrbare Version erhältlich.

Strom und Druckluft



Energie an Ort und Stelle:
Strom, Druckluft und weiteres
Zubehör können **praxisge-**
recht mit wenigen Handgriffen
in der Funktionsleiste unterge-
bracht werden.

Lochblecheinsatz



Optionaler **Lochblechein-**
satz mit Quadratlochung in
der Innenseite **der Tür** dient
zur Aufnahme von Lochplat-
tenhaken.

Energieversorgung



Die Fußstützen kommen
im Standard mit gelaserten
Konturen für Steckdosen und
Druckluftboxen.



Werkbank function

- Multiplexplatte, mehrschichtig verleimtes Buchenholz, 40 mm dick
- Höhenverstellbare Fußgestelle mit vorgelagerten Konturen für Energieversorgung
- Werkbankplatten für erhöhte Anforderungen ab Seite 36
- Schubladen kugelgelagert, gegen Herausfallen gesichert
- Schubladen E30 inkl. Beschriftungsleiste, 80 % ausziehbar, 30 kg belastbar
- Schubladen V70 inkl. Beschriftungsleiste, 100 % ausziehbar, 70 kg belastbar
- stabile, verschweißte Stahlblechkonstruktion
- Schloss schließt für die Typen 204 bis 206 alle Schubladen und Türen in einem Abteil
- Belastungen gelten bei gleichmäßig verteilter Last
- Standardfarbe gem. Farbkonzept auf Seite 12
- Werkbankplatten, Aufbauten und weiteres Zubehör ab Seite 36
- Einrichtungsvorschläge für Schubladen auf Seite 33



Typ 1150



| | | | | | |
|-----------------------|-------------|-----------|----------|----------|---------------|
| Lieferung unmontiert! | Platte | Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
| Belastung | überstehend | 1152 | 750 | 730-1050 | 721750 |
| Gesamt | 500 kg | | | | |

Typ 1150S



| | | | | | |
|--|-------------|-----------|----------|----------|---------------|
| 1 Schublade E30 Lieferung unmontiert! | Platte | Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
| Belastung | überstehend | 1152 | 750 | 730-1050 | 721760 |
| Gesamt | 500 kg | | | | |

Typ 1524



| | | | | | |
|-----------------------|-------------|-----------|----------|----------|---------------|
| Lieferung unmontiert! | Platte | Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
| Belastung | überstehend | 1524 | 750 | 730-1050 | 721770 |
| Gesamt | 500 kg | | | | |

Typ 1524S



| | | | | | |
|--|-------------|-----------|----------|----------|---------------|
| 1 Schublade E30 Lieferung unmontiert! | Platte | Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
| Belastung | überstehend | 1524 | 750 | 730-1050 | 721780 |
| Gesamt | 500 kg | | | | |

Typ 1697



| | | | | | |
|-----------------------|-------------|-----------|----------|----------|---------------|
| Lieferung unmontiert! | Platte | Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
| Belastung | überstehend | 1697 | 750 | 730-1050 | 721790 |
| Gesamt | 500 kg | | | | |

Typ 1697S



1 Schublade E30
Lieferung unmontiert!

Belastung
Gesamt 500 kg

| Platte | Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|-------------|-----------|----------|----------|---------------|
| überstehend | 1697 | 750 | 730-1050 | 721800 |

Typ 2004



Lieferung unmontiert!

Belastung
Gesamt 500 kg

| Platte | Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|-------------|-----------|----------|----------|---------------|
| überstehend | 2004 | 750 | 730-1050 | 721810 |

Typ 2004S

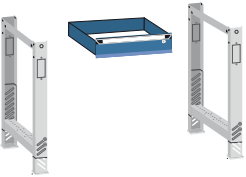


1 Schublade E30
Lieferung unmontiert!

Belastung
Gesamt 500 kg

| Platte | Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|-------------|-----------|----------|----------|---------------|
| überstehend | 2004 | 750 | 730-1050 | 721820 |

Typ function individuell



2 Fußgestelle für Ausstattung
mit Platte von Seite 36
Lieferung unmontiert!
optional mit Schublade

Belastung
Gesamt 500 kg

| Schublade | Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|-----------|-----------|----------|----------|---------------|
| ohne | variabel | 590 | 690-1010 | 721850 |
| mit | variabel | 590 | 690-1010 | 721860 |

Typ 204

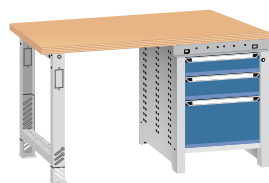


1 Schublade V70, 150 mm hoch
1 Tür, 420 mm hoch
Lieferung montiert!

Belastung
Gesamt 500 kg
je Schublade 70 kg
Arbeitsplatte 500 kg

| Platte | Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|-------------|-----------|----------|---------|---------------|
| überstehend | 1524 | 750 | 850 | 721900 |
| ohne | variabel | 715 | 810 | 721910 |

Typ 205



3 Schubladen V70,
120, 150, 300 mm hoch
Lieferung montiert!

Belastung
Gesamt 500 kg
je Schublade 70 kg
Arbeitsplatte 500 kg

| Platte | Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|-------------|-----------|----------|---------|---------------|
| überstehend | 1524 | 750 | 850 | 721920 |
| ohne | variabel | 715 | 810 | 721930 |

Typ 206



5 Schubladen V70
60, 90, 120, 2x150 mm hoch
Lieferung montiert!

Belastung
Gesamt 500 kg
je Schublade 70 kg
Arbeitsplatte 500 kg

| Platte | Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|-------------|-----------|----------|---------|---------------|
| überstehend | 1524 | 750 | 850 | 721940 |
| ohne | variabel | 715 | 810 | 721950 |

Werkbank function einteilig

- Multiplexplatte, mehrschichtig verleimtes Buchenholz, 40 mm dick
 - Werkbankplatten für erhöhte Anforderungen ab Seite 36
 - Schubladen kugelgelagert, gegen Herausfallen gesichert
 - Schubladen E30 inkl. Beschriftungsleiste, 80 % ausziehbar, 30 kg belastbar
 - Schubladen V70 inkl. Beschriftungsleiste, 100 % ausziehbar, 70 kg belastbar
 - stabile, verschweißte Stahlblechkonstruktion
 - Anlieferung komplett montiert
 - Schloss schließt alle Schubladen und Türen in einem Abteil
 - Belastungen gelten bei gleichmäßig verteilter Last
- Standardfarbe gem. Farbkonzept auf Seite 12
 - Werkbankplatten, Aufbauten und weiteres Zubehör ab Seite 36
 - Einrichtungsvorschläge für Schubladen auf Seite 33

Belastbarkeiten:

Schubladen V70: 70 kg

Zwischenböden: 30 kg



Typ 102



1 Zwischenboden, verstellbar
Lieferung montiert!

Belastung

| | |
|---------------|--------|
| Gesamt | 500 kg |
| Arbeitsplatte | 500 kg |
| Zwischenboden | 30 kg |
| Grundboden | 100 kg |

| Platte | Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|-------------|-----------|----------|---------|---------------|
| bündig | 607 | 750 | 850 | 723191 |
| überstehend | 750 | 750 | 850 | 723192 |
| ohne | 605 | 715 | 810 | 723193 |

Typ 103



1 Schublade E30, 120 mm hoch
Lieferung montiert

Belastung

| | |
|---------------|--------|
| Gesamt | 500 kg |
| Arbeitsplatte | 500 kg |
| je Schublade | 30 kg |
| Grundboden | 100 kg |

| Platte | Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|-------------|-----------|----------|---------|---------------|
| bündig | 607 | 750 | 850 | 723201 |
| überstehend | 750 | 750 | 850 | 723202 |
| ohne | 605 | 715 | 810 | 723203 |

Typ 104



1 Tür, 570 mm hoch
1 höhenverstellbarer Zwischenboden
Lieferung montiert

Belastung

| | |
|---------------|---------|
| Gesamt | 1130 kg |
| Arbeitsplatte | 1000 kg |
| Zwischenboden | 30 kg |
| Grundboden | 100 kg |

| Platte | Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|-------------|-----------|----------|---------|---------------|
| bündig | 607 | 750 | 850 | 723211 |
| überstehend | 750 | 750 | 850 | 723212 |
| ohne | 605 | 715 | 810 | 723213 |

Typ 105



1 Schublade V70, 150 mm hoch
1 Tür, 420 mm hoch
Lieferung montiert

Belastung

| | |
|---------------|---------|
| Gesamt | 1180 kg |
| Arbeitsplatte | 1000 kg |
| je Schublade | 70 kg |
| Grundboden | 100 kg |

| Platte | Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|-------------|-----------|----------|---------|---------------|
| bündig | 607 | 750 | 850 | 723221 |
| überstehend | 750 | 750 | 850 | 723222 |
| ohne | 605 | 715 | 810 | 723223 |

Typ 106



| | |
|---|---------|
| 3 Schubladen V70 120, 150, 300 mm hoch Lieferung montiert | |
| Belastung | |
| Gesamt | 1240 kg |
| Arbeitsplatte | 1000 kg |
| je Schublade | 70 kg |

| Platte | Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|-------------|-----------|----------|---------|---------------|
| bündig | 607 | 750 | 850 | 723231 |
| überstehend | 750 | 750 | 850 | 723232 |
| ohne | 605 | 715 | 810 | 723233 |

Typ 107



| | |
|--|---------|
| 4 Schubladen V70 120, 3 x 150 mm hoch Lieferung montiert | |
| Belastung | |
| Gesamt | 1320 kg |
| Arbeitsplatte | 1000 kg |
| je Schublade | 70 kg |

| Platte | Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|-------------|-----------|----------|---------|---------------|
| bündig | 607 | 750 | 850 | 723241 |
| überstehend | 750 | 750 | 850 | 723242 |
| ohne | 605 | 715 | 810 | 723243 |

Typ 108



| | |
|--|---------|
| 4 Schubladen V70 60, 90, 120, 300 mm hoch Lieferung montiert | |
| Belastung | |
| Gesamt | 1320 kg |
| Arbeitsplatte | 1000 kg |
| je Schublade | 70 kg |

| Platte | Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|-------------|-----------|----------|---------|---------------|
| bündig | 607 | 750 | 850 | 723251 |
| überstehend | 750 | 750 | 850 | 723252 |
| ohne | 605 | 715 | 810 | 723253 |

Typ 109



| | |
|--|---------|
| 5 Schubladen V70 60, 90, 120, 2 x 150 mm hoch Lieferung montiert | |
| Belastung | |
| Gesamt | 1400 kg |
| Arbeitsplatte | 1000 kg |
| je Schublade | 70 kg |

| Platte | Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|-------------|-----------|----------|---------|---------------|
| bündig | 607 | 750 | 850 | 723261 |
| überstehend | 750 | 750 | 850 | 723262 |
| ohne | 605 | 715 | 810 | 723263 |

Typ 110



| | |
|--|---------|
| 6 Schubladen V70 2x60, 2x90, 120, 150 mm hoch Lieferung montiert | |
| Belastung | |
| Gesamt | 1480 kg |
| Arbeitsplatte | 1000 kg |
| je Schublade | 70 kg |

| Platte | Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|-------------|-----------|----------|---------|---------------|
| bündig | 607 | 750 | 850 | 723271 |
| überstehend | 750 | 750 | 850 | 723272 |
| ohne | 605 | 715 | 810 | 723273 |

Werkbank function zweiteilig

- Multiplexplatte, mehrschichtig verleimtes Buchenholz, 40 mm dick
- Werkbankplatten für erhöhte Anforderungen ab Seite 36
- Schubladen kugelgelagert, gegen Herausfallen gesichert
- Schubladen E30 inkl. Beschriftungsleiste, 80 % ausziehbar, 30 kg belastbar
- Schubladen V70 inkl. Beschriftungsleiste, 100 % ausziehbar, 70 kg belastbar
- Stabile, verschweißte Stahlblechkonstruktion
- Anlieferung komplett montiert
- Schloss schließt alle Schubladen und Türen in einem Abteil
- Belastungen gelten bei gleichmäßig verteilter Last

- Standardfarbe gem. Farbkonzept auf Seite 12
- Werkbankplatten, Aufbauten und weiteres Zubehör ab Seite 36
- Einrichtungsvorschläge für Schubladen auf Seite 33

Belastbarkeiten:

Schubladen V70: 70 kg

Zwischenböden: 30 kg



Typ 208



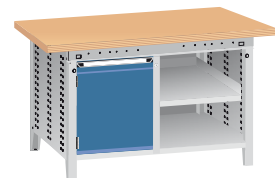
| | | Platte | Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|------------------------------------|--------|-------------|-----------|----------|---------|---------------|
| 1 höhenverstellbarer Zwischenboden | | bündig | 1152 | 750 | 850 | 723381 |
| Belastung | | | | | | |
| Gesamt | 500 kg | überstehend | 1524 | 750 | 850 | 723382 |
| Arbeitsplatte | 500 kg | | | | | |
| Grundboden | 100 kg | ohne | 1150 | 715 | 810 | 723383 |

Typ 209



| | | Platte | Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|-------------------------------|--------|-------------|-----------|----------|---------|---------------|
| 2 Schubladen E30, 120 mm hoch | | bündig | 1152 | 750 | 850 | 723391 |
| Belastung | | | | | | |
| Gesamt | 500 kg | überstehend | 1524 | 750 | 850 | 723392 |
| Arbeitsplatte | 500 kg | | | | | |
| Grundboden | 100 kg | ohne | 1150 | 715 | 810 | 723393 |

Typ 210



| | | Platte | Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|--|---------|-------------|-----------|----------|---------|---------------|
| 1 Tür 570 mm hoch 2 höhenverstellbare Zwischenböden | | bündig | 1152 | 750 | 850 | 723401 |
| Belastung | | | | | | |
| Gesamt | 1160 kg | überstehend | 1524 | 750 | 850 | 723402 |
| Arbeitsplatte | 1000 kg | | | | | |
| Grundboden | 100 kg | ohne | 1150 | 715 | 810 | 723403 |

Typ 211



| | |
|------------------------------------|---------|
| 1 Schublade V70, 150 mm hoch | |
| 1 Tür, 420 mm hoch | |
| 1 höhenverstellbarer Zwischenboden | |
| Belastung | |
| Gesamt | 1210 kg |
| Arbeitsplatte | 1000 kg |
| Grundboden | 100 kg |

| Platte | Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|-------------|-----------|----------|---------|---------------|
| bündig | 1152 | 750 | 850 | 723411 |
| überstehend | 1524 | 750 | 850 | 723412 |
| ohne | 1150 | 715 | 810 | 723413 |

Typ 212



| | |
|---|---------|
| 3 Schubladen V70, 120, 150, 300 mm hoch | |
| 1 höhenverstellbarer Zwischenboden | |
| Belastung | |
| Gesamt | 1370 kg |
| Arbeitsplatte | 1000 kg |
| Grundboden | 100 kg |

| Platte | Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|-------------|-----------|----------|---------|---------------|
| bündig | 1152 | 750 | 850 | 723421 |
| überstehend | 1524 | 750 | 850 | 723422 |
| ohne | 1150 | 715 | 810 | 723423 |

Typ 213



| | |
|---|---------|
| 3 Schubladen V70, 120, 150, 300 mm hoch | |
| 1 Tür | |
| 1 höhenverstellbarer Zwischenboden | |
| Belastung | |
| Gesamt | 1370 kg |
| Arbeitsplatte | 1000 kg |
| Grundboden | 100 kg |

| Platte | Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|-------------|-----------|----------|---------|---------------|
| bündig | 1152 | 750 | 850 | 723431 |
| überstehend | 1524 | 750 | 850 | 723432 |
| ohne | 1150 | 715 | 810 | 723433 |

Typ 214



| | |
|--------------------------|---------|
| 2 Schubladen V70, 150 mm | |
| 2 Türen 420 mm hoch | |
| Belastung | |
| Gesamt | 1260 kg |
| Arbeitsplatte | 1000 kg |
| Grundboden | 100 kg |

| Platte | Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|-------------|-----------|----------|---------|---------------|
| bündig | 1152 | 750 | 850 | 723441 |
| überstehend | 1524 | 750 | 850 | 723442 |
| ohne | 1150 | 715 | 810 | 723443 |

Typ 215



| | |
|---|---------|
| 6 Schubladen V70, 2x120, 2x150, 2x300 mm hoch | |
| Belastung | |
| Gesamt | 1480 kg |
| Arbeitsplatte | 1000 kg |

| Platte | Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|-------------|-----------|----------|---------|---------------|
| bündig | 1152 | 750 | 850 | 723451 |
| überstehend | 1524 | 750 | 850 | 723452 |
| ohne | 1150 | 715 | 810 | 723453 |

Typ 216



| | |
|--|---------|
| 8 Schubladen V70, 2x60, 2x90, 2x120, 2x300 mm hoch | |
| Belastung | |
| Gesamt | 1500 kg |
| Arbeitsplatte | 1000 kg |

| Platte | Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|-------------|-----------|----------|---------|---------------|
| bündig | 1152 | 750 | 850 | 723461 |
| überstehend | 1524 | 750 | 850 | 723462 |
| ohne | 1150 | 715 | 810 | 723463 |

Werkbank function dreiteilig

- Multiplexplatte, mehrschichtig verleimtes Buchenholz, 40 mm dick
 - Werkbankplatten für erhöhte Anforderungen ab Seite 36
 - Schubladen kugelgelagert, gegen Herausfallen gesichert
 - Schubladen V70 inkl. Beschriftungsleiste, 100 % ausziehbar, 70 kg belastbar
 - stabile, verschweißte Stahlblechkonstruktion
 - Anlieferung komplett montiert
 - Schloss schließt alle Schubladen und Türen in einem Abteil
 - Belastungen gelten bei gleichmäßig verteilter Last
 - Typ 303 bis 306 als Sitzarbeitsplatz geeignet (kein Boden bzw. zurückgesetzter Boden)
- Standardfarbe gem. Farbkonzept auf Seite 12
 - Werkbankplatten, Aufbauten und weiteres Zubehör ab Seite 36
 - Einrichtungsvorschläge für Schubladen auf Seite 33

Belastbarkeiten:

Schubladen V70: 70 kg

Zwischenböden: 30 kg



Typ 303



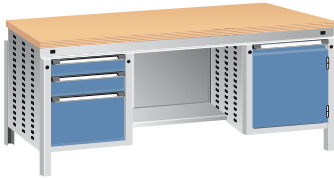
4 Schubladen V70,
120, 2x150, 300 mm hoch
1 Tür 420 mm hoch

Belastung

Gesamt 1420 kg
Arbeitsplatte 1000 kg
Grundboden 100 kg

| Platte | Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|--------|-----------|----------|---------|---------------|
| bündig | 2004 | 750 | 850 | 723581 |
| ohne | variabel | 715 | 810 | 723583 |

Typ 304



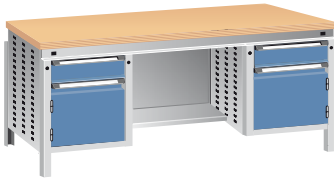
3 Schubladen V70
120, 150, 300 mm hoch
fester zurückstehender Boden,
350 mm tief
1 Tür 570 mm hoch
1 höhenverstellbarer
Zwischenboden

Belastung

Gesamt 820 kg
Arbeitsplatte 500 kg
Grundboden 50 kg

| Platte | Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|--------|-----------|----------|---------|---------------|
| bündig | 2004 | 750 | 850 | 723591 |
| ohne | 2000 | 715 | 810 | 723593 |

Typ 305



2 Schubladen V70
150 mm hoch
fester zurückstehender Boden,
350 mm tief
2 Türen 420 mm hoch

Belastung

Gesamt 760 kg
Arbeitsplatte 500 kg
Grundboden 50 kg

| Platte | Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|--------|-----------|----------|---------|---------------|
| bündig | 2004 | 750 | 850 | 723601 |
| ohne | 2000 | 715 | 810 | 723603 |

Typ 306



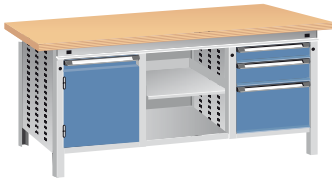
6 Schubladen V70, je 70 kg
2x120, 2x150, 2x300 mm hoch
fester zurückstehender Boden,
350 mm tief

Belastung

Gesamt 980 kg
Arbeitsplatte 500 kg

| Platte | Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|--------|-----------|----------|---------|---------------|
| bündig | 2004 | 750 | 850 | 723611 |
| ohne | 2000 | 715 | 810 | 723613 |

Typ 307

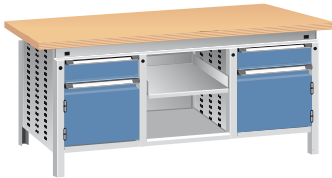


1 Tür 570 mm hoch
2 höhenverstellbare
Zwischenböden
3 Schubladen V70
120, 150, 300 mm hoch

Belastung
Gesamt 1400 kg
Arbeitsplatte 1000 kg
Grundboden 100 kg

| Platte | Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|-------------|-----------|----------|---------|---------------|
| bündig | 1697 | 750 | 850 | 723621 |
| überstehend | 2004 | 750 | 850 | 723622 |
| ohne | 1695 | 715 | 810 | 723623 |

Typ 308

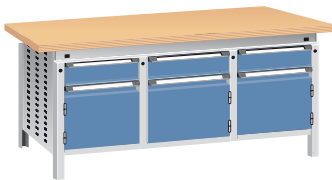


2 Schubladen V70,
150 mm hoch
2 Türen 420 mm hoch
1 höhenverstellbarer
Zwischenböden

Belastung
Gesamt 1290 kg
Arbeitsplatte 1000 kg
Grundboden 100 kg

| Platte | Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|-------------|-----------|----------|---------|---------------|
| bündig | 1697 | 750 | 850 | 723631 |
| überstehend | 2004 | 750 | 850 | 723632 |
| ohne | 1695 | 715 | 810 | 723633 |

Typ 309



3 Schubladen V70,
150 mm hoch
3 Türen 420 mm hoch

Belastung
Gesamt 1340 kg
Arbeitsplatte 1000 kg
Grundboden 100 kg

| Platte | Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|-------------|-----------|----------|---------|---------------|
| bündig | 1697 | 750 | 850 | 723641 |
| überstehend | 2004 | 750 | 850 | 723642 |
| ohne | 1695 | 715 | 810 | 723643 |

Typ 310

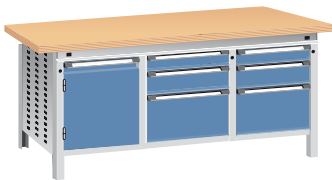


3 Schubladen V70
120, 150, 300 mm hoch
2 Türen 570 mm hoch
2 höhenverstellbare
Zwischenböden

Belastung
Gesamt 1400 kg
Arbeitsplatte 1000 kg

| Platte | Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|-------------|-----------|----------|---------|---------------|
| bündig | 1697 | 750 | 850 | 723651 |
| überstehend | 2004 | 750 | 850 | 723652 |
| ohne | 1695 | 715 | 810 | 723653 |

Typ 311

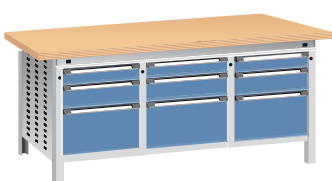


6 Schubladen V70
2x120, 2x150, 2x300 mm hoch
1 Tür 570 mm hoch
1 höhenverstellbarer
Zwischenboden

Belastung
Gesamt 1500 kg
Arbeitsplatte 1000 kg

| Platte | Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|-------------|-----------|----------|---------|---------------|
| bündig | 1697 | 750 | 850 | 723661 |
| überstehend | 2004 | 750 | 850 | 723662 |
| ohne | 1695 | 715 | 810 | 723663 |

Typ 312



9 Schubladen V70
3x120, 3x150, 3x300 mm hoch

Belastung
Gesamt 1500 kg
Arbeitsplatte 1000 kg

| Platte | Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|-------------|-----------|----------|---------|---------------|
| bündig | 1697 | 750 | 850 | 721000 |
| überstehend | 2004 | 750 | 850 | 721010 |
| ohne | 1695 | 715 | 810 | 721020 |

Fahrbare Werkbank function

- Multiplexplatte, mehrschichtig verleimtes Buchenholz, 40 mm dick
- Werkbankplatten für erhöhte Anforderungen ab Seite 36
- Schubladen kugelgelagert, gegen Herausfallen gesichert
- Schubladen E30 inkl. Beschriftungsleiste, 80 % ausziehbar, 30 kg belastbar
- Schubladen V70 inkl. Beschriftungsleiste, 100 % ausziehbar, 70 kg belastbar
- Stabile, verschweißte Stahlblechkonstruktion
- Anlieferung komplett montiert
- Schloss schließt alle Schubladen und Türen in einem Abteil
- Belastungen gelten bei gleichmäßig verteilter Last
- 2 Bockrollen und 2 feststellbare Lenkrollen, Durchmesser 100 mm Polypropylenrad grau, spurlos

Standardfarbe gem. Farbkonzept auf Seite 12
 Werkbankplatten, Aufbauten und weiteres Zubehör ab Seite 36
 Einrichtungsvorschläge für Schubladen auf Seite 33



Typ 150



| | | Platte | Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|------------------------------|--------|--------|-----------|----------|---------|---------------|
| 1 Schublade E30, 120 mm hoch | | | | | | |
| Belastung | | bündig | 607 | 750 | 850 | 723771 |
| Gesamt | 240 kg | | | | | |
| je Schublade | 30 kg | | | | | |
| Arbeitsplatte | | ohne | 605 | 715 | 810 | 723773 |
| Grundboden | | | | | | |
| | 100 kg | | | | | |

Typ 151



| | | Platte | Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|--|--------|--------|-----------|----------|---------|---------------|
| 1 Schublade V70, 120 mm hoch 1 Tür, 420 mm hoch | | | | | | |
| Belastung | | bündig | 607 | 750 | 850 | 723781 |
| Gesamt | 240 kg | | | | | |
| Arbeitsplatte | 170 kg | | | | | |
| je Schublade | 70 kg | | | | | |
| Grundboden | | ohne | 605 | 715 | 810 | 723783 |
| | 100 kg | | | | | |

Typ 152



| | | Platte | Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|--|--------|--------|-----------|----------|---------|---------------|
| 3 Schubladen V70, 120, 150, 300 mm hoch | | | | | | |
| Belastung | | bündig | 607 | 750 | 850 | 723791 |
| Gesamt | 240 kg | | | | | |
| Arbeitsplatte | 170 kg | | | | | |
| je Schublade | 70 kg | | | | | |
| Grundboden | | ohne | 605 | 715 | 810 | 723793 |
| | 100 kg | | | | | |

Typ 153



| | | Platte | Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|---|--------|--------|-----------|----------|---------|---------------|
| 4 Schubladen V70, 60, 90, 120, 300 mm hoch | | | | | | |
| Belastung | | bündig | 607 | 750 | 850 | 723801 |
| Gesamt | 240 kg | | | | | |
| Arbeitsplatte | 170 kg | | | | | |
| je Schublade | 70 kg | | | | | |
| Grundboden | | ohne | 605 | 715 | 810 | 723803 |
| | 100 kg | | | | | |

Typ 250



| | |
|------------------------------------|--------|
| 1 höhenverstellbarer Zwischenboden | |
| Belastung | |
| Gesamt | 240 kg |
| Grundboden | 100 kg |
| Arbeitsplatte | 120 kg |
| Zwischenboden | 30 kg |

| Platte | Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|--------|-----------|----------|---------|---------------|
| bündig | 1152 | 750 | 850 | 723811 |
| ohne | 1150 | 715 | 810 | 723813 |

Typ 251



| | |
|-------------------------------|--------|
| 2 Schubladen V70, 150 mm hoch | |
| 2 Türen 420 mm hoch | |
| Belastung | |
| Gesamt | 240 kg |
| Arbeitsplatte | 120 kg |
| je Schublade | 70 kg |
| Grundboden | 100 kg |

| Platte | Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|--------|-----------|----------|---------|---------------|
| bündig | 1152 | 750 | 850 | 723821 |
| ohne | 1150 | 715 | 810 | 723823 |

Typ 252



| | |
|---|--------|
| 3 Schubladen V70, 120, 150, 300 mm hoch | |
| 1 Tür 570 mm hoch | |
| 1 höhenverstellbarer Zwischenboden | |
| Belastung | |
| Gesamt | 240 kg |
| Arbeitsplatte | 120 kg |
| je Schublade | 70 kg |
| Zwischenboden | 30 kg |
| Grundboden | 100 kg |

| Platte | Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|--------|-----------|----------|---------|---------------|
| bündig | 1152 | 750 | 850 | 723831 |
| ohne | 1150 | 715 | 810 | 723833 |

Typ 253



| | |
|--|--------|
| 5 Schubladen V70, 60, 90, 120, 2x150 mm hoch | |
| 1 Tür, 570 mm | |
| 1 höhenverstellbarer Zwischenboden | |
| Belastung | |
| Gesamt | 240 kg |
| Arbeitsplatte | 120 kg |
| je Schublade | 70 kg |
| Zwischenboden | 30 kg |
| Grundboden | 100 kg |

| Platte | Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|--------|-----------|----------|---------|---------------|
| bündig | 1152 | 750 | 850 | 723841 |
| ohne | 1150 | 715 | 810 | 723843 |

Typ 254



| | |
|---|--------|
| 8 Schubladen V70 2x60, 2x90, 2x120, 2x300 mm hoch | |
| Belastung | |
| Gesamt | 240 kg |
| Arbeitsplatte | 120 kg |
| je Schublade | 70 kg |

| Platte | Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|--------|-----------|----------|---------|---------------|
| bündig | 1152 | 750 | 850 | 723851 |
| ohne | 1150 | 715 | 810 | 723853 |

Typ 350

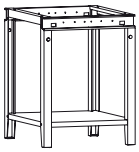


| | |
|--|--------|
| 12 Schubladen V70 3x60, 3x90, 3x120, 3x300 mm hoch | |
| Belastung | |
| Gesamt | 240 kg |
| Arbeitsplatte | 120 kg |
| je Schublade | 70 kg |

| Platte | Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|--------|-----------|----------|---------|---------------|
| bündig | 1695 | 750 | 850 | 721050 |
| ohne | 1695 | 715 | 810 | 721060 |

Zubehör Werkbank function lichte Einbauhöhe 570 mm

Unterbau offen, einteilig, stationär

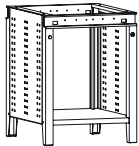


Lichte Einbaubreite 505 mm
Lichte Einbauhöhe 570 mm

Belastung
Arbeitsplatte 500 kg
Grundboden 100 kg

| Platte | Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|--------|-----------|----------|---------|---------------|
| ohne | 605 | 715 | 810 | 723290 |

Unterbau geschlossen, einteilig, stationär

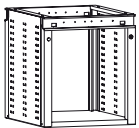


Lichte Einbaubreite 505 mm
Lichte Einbauhöhe 570 mm

Belastung
Arbeitsplatte 600 kg
Grundboden 100 kg

| Platte | Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|--------|-----------|----------|---------|---------------|
| ohne | 605 | 715 | 810 | 723280 |

Unterbau geschlossen, einteilig, stationär

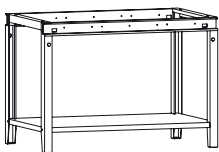


Lichte Einbaubreite 505 mm
Lichte Einbauhöhe 570 mm

Belastung
Arbeitsplatte 500 kg
Grundboden 100 kg

| Platte | Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|--------|-----------|----------|---------|---------------|
| ohne | 605 | 715 | 685 | 723300 |

Unterbau offen, zweiteilig, stationär

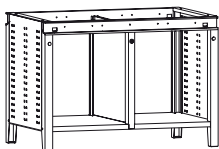


Lichte Einbaubreite 1050 mm
Lichte Einbauhöhe 570 mm

Belastung
Arbeitsplatte 600 kg
Grundboden 100 kg

| Platte | Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|--------|-----------|----------|---------|---------------|
| ohne | 1150 | 715 | 810 | 723490 |

Unterbau geschlossen, zweiteilig, stationär

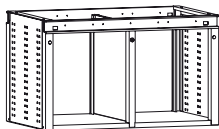


Lichte Einbaubreite je 505 mm
Lichte Einbauhöhe 570 mm

Belastung
Arbeitsplatte 750 kg
Grundboden 100 kg

| Platte | Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|--------|-----------|----------|---------|---------------|
| ohne | 1150 | 715 | 810 | 723470 |

Unterbau geschlossen, zweiteilig, stationär

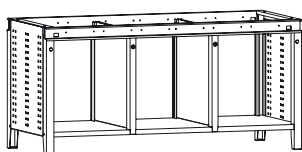


Lichte Einbaubreite je 505 mm
Lichte Einbauhöhe 570 mm

Belastung
Arbeitsplatte 750 kg
Grundboden 100 kg

| Platte | Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|--------|-----------|----------|---------|---------------|
| ohne | 1150 | 715 | 685 | 723500 |

Unterbau geschlossen, dreiteilig, stationär



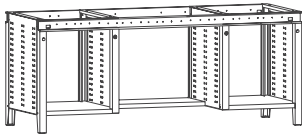
Lichte Einbaubreite je 505 mm
Lichte Einbauhöhe 570 mm

Belastung
Arbeitsplatte 1000 kg
Grundboden 100 kg

| Platte | Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|--------|-----------|----------|---------|---------------|
| ohne | 1695 | 715 | 810 | 723670 |

■ Konfigurierte Werkbänke liefern wir komplett montiert aus.

Schreibtischunterbau geschlossen, dreiteilig, stationär



Lichte Einbaubreite je 505 mm
Lichte Einbauhöhe 570 mm
1 fester zurückstehender Boden
350 mm tief

Belastung

Arbeitsplatte 500 kg
Grundboden 2 x 50 kg

| Platte | Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|--------|-----------|----------|---------|---------------|
| ohne | 2000 | 715 | 810 | 723690 |

Unterbau offen, fahrbar



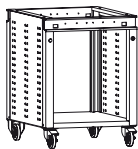
Lichte Einbaubreite 505 mm
Lichte Einbauhöhe 570 mm

Belastung

Gesamt 240 kg
Arbeitsplatte 225 kg
Grundboden 100 kg

| Platte | Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|--------|-----------|----------|---------|---------------|
| ohne | 605 | 715 | 810 | 723880 |

Unterbau geschlossen, fahrbar



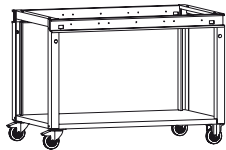
Lichte Einbaubreite 505 mm
Lichte Einbauhöhe 570 mm

Belastung

Gesamt 240 kg
Arbeitsplatte 225 kg
Grundboden 100 kg

| Platte | Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|--------|-----------|----------|---------|---------------|
| ohne | 605 | 715 | 810 | 723860 |

Unterbau offen, fahrbar



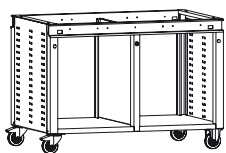
für Zwischenböden 1050 mm
breit und/oder Schubladen für
offene Unterbauten

Belastung

Gesamt 240 kg
Arbeitsplatte 225 kg
Grundboden 100 kg

| Platte | Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|--------|-----------|----------|---------|---------------|
| ohne | 1150 | 715 | 810 | 723890 |

Unterbau geschlossen, fahrbar



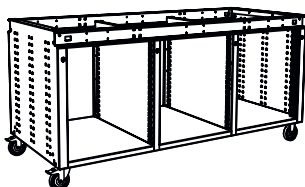
Lichte Einbaubreite je 505 mm
Lichte Einbauhöhe 570 mm

Belastung

Gesamt 240 kg
Arbeitsplatte 225 kg
Grundboden 100 kg

| Platte | Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|--------|-----------|----------|---------|---------------|
| ohne | 1150 | 715 | 810 | 723870 |

Unterbau geschlossen, fahrbar



Lichte Einbaubreite je 505 mm
Lichte Einbauhöhe 570 mm

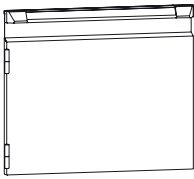
Belastung

Gesamt 240 kg
Arbeitsplatte 225 kg
Grundboden 100 kg

| Platte | Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|--------|-----------|----------|---------|---------------|
| ohne | 1695 | 715 | 810 | 721150 |

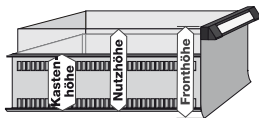
- Höhe der Funktionsleiste: 70 mm, lichte Einbauhöhe: 570 mm, lichte Höhe unterhalb des Grundbodens: 122 mm
- Konfigurierte Werkbänke liefern wir komplett montiert aus.

Türen 505 mm breit



| Anschlag | Höhe mm | Nr. |
|----------|---------|---------------|
| Links | 420 | 704060 |
| Rechts | 420 | 704070 |
| Links | 570 | 704080 |
| Rechts | 570 | 704090 |

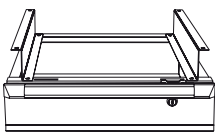
Schubladen V70 für stationäre Unterbauten



- Innenmaße BxT: 450 x 600 mm
- Schubladenrumpf immer in RAL7035 Lichtgrau
- Belastbarkeit 70 kg

| Auszugsart/Be- lastung | Höhe mm | Nutzhöhe mm | Nr. |
|---------------------------|---------|-------------|---------------|
| V70 | 60 | 36 | 747000 |
| V70 | 90 | 66 | 747010 |
| V70 | 120 | 96 | 747020 |
| V70 | 150 | 126 | 747030 |
| V70 | 180 | 156 | 747040 |
| V70 | 210 | 186 | 747050 |
| V70 | 240 | 216 | 747060 |
| V70 | 270 | 246 | 747070 |
| V70 | 300 | 276 | 747080 |
| V70 | 360 | 336 | 747090 |
| V70 | 450 | 426 | 747100 |

Schubladen für offene Unterbauten mit Funktionsleiste

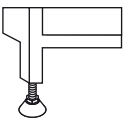


- mit Drehzylinderverschluss
- inkl. Distanzstück zur Verschraubung unter der Tischplatte
- Auszug unter der Funktionsleiste
- Innenabmessungen:
BxTxH: 450 x 598 x 100 mm

| Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|-----------|----------|---------|---------------|
| 500 | 600 | 125 | 753160 |

■ Schubladeneinteilungen finden Sie auf Seite 33

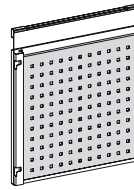
Bodenausgleich



- für Werkbankgehäuse
- 1 Paar, Ausgleichshöhe von 30 bis 63 mm
- Gewinde M8

| VE | Höhe mm | Nr. |
|--------|----------|---------------|
| 1 Paar | 30-63 mm | 704610 |

Lochblecheinsatz für Türeninnenseite



- mit Quadratlochung zur Aufnahme von Werkzeughaken

| Anschlag | Höhe mm | Nr. |
|----------|---------|---------------|
| Links | 570 | 704160 |
| Rechts | 570 | 704170 |

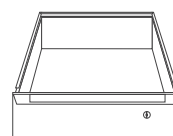
Zwischenböden für Unterbauten Serie function



- Belastbarkeit 30 kg
- 3-seitiger Rand 65 mm hoch

| Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|-----------|----------|---------|---------------|
| 505 | 675 | 30 | 704220 |
| 1050 | 675 | 30 | 704230 |

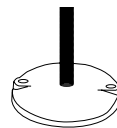
Mittelschublade



- direkt unter der Werkbankplatte verschraubbar
- Innenabmessungen:
BxTxH: 450 x 598 x 100 mm
- max. Belastbarkeit 30 kg
- Einzelverschluss
- Schubladenrumpf in der Farbe der Front

| Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|-----------|----------|---------|---------------|
| 500 | 625 | 125 | 753150 |

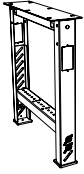
Maschinenfuß



- Satz für 1 Fußgestell (2 Stück)
- Durchmesser 80 mm
- Verstellbereich: + 30 bis +80 mm
- Gewinde M12

| Durchmesser mm | Höhe mm | Nr. |
|----------------|---------|---------------|
| 80 | 80 | 721700 |

Fußgestell ohne Knotenpaar höhenverstellbar



- Höhenverstellbar von 690-1010 mm
- Vorgerichtet für Energieversorgung mit Strom- und Druckluftboxen
- Bohrungen in Fußplatten für Bodenverdübelung

| Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|-----------|----------|----------|---------------|
| 80 | 590 | 690-1010 | 721600 |

Set für Werkbankverschraubung

- Werkbankverbindung mit 4 Sperrzahnschrauben M8 x 16

| Nr. |
|---------------|
| 703910 |

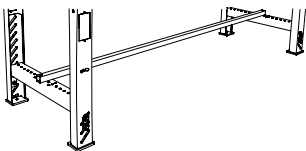
Griff für fahrbare Werkbank



- Inkl. Befestigungsmaterial
- 60 mm Ausladung
- Oberkante 30 mm über Gehäuseerand und 10 mm über Abrollrand
- RAL 9011 Graphitschwarz

| Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|-----------|----------|---------|---------------|
| 445 | 60 | 70 | 704000 |

Distanzrohr für Fußgestelle



- RAL 7035 Lichtgrau

| Werkbankplatten - Breite mm | Nr. |
|-----------------------------|---------------|
| 1150 | 721650 |
| 1520 | 721660 |
| 1695 | 721670 |
| 2000 | 721680 |



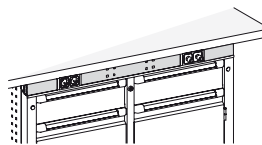
Rollensatz, 2 Stück



- 2 Lenkrollen mit nachlaufendem Totalfeststeller
- Gehäuse aus Stahlblech, verzinkt-chromatiert
- Schwenklager mit zweifachem Kugelkranz
- Radachse verschraubt
- Rollendurchmesser 125 mm
- Traglast je Rolle 150 kg
- nur für das Fußgestell verfügbar
- Distanzrohr zwingend mitbestellen

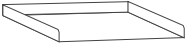
| Breite mm | Höhe mm | Nr. |
|-----------|---------|---------------|
| 32 | 155 | 721710 |

Blenden für Funktionsleisten



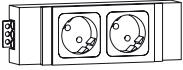
| | Breite mm | Nr. |
|--------------|-----------|---------------|
| ohne Öffnung | 605 | 702610 |
| ohne Öffnung | 1150 | 702630 |
| ohne Öffnung | 1695 | 702650 |
| ohne Öffnung | 2000 | 702780 |
| 1 Öffnung | 605 | 702620 |
| 2 Öffnungen | 1150 | 702640 |
| 2 Öffnungen | 1695 | 702660 |
| 2 Öffnungen | 2000 | 702790 |

Abrollrand für einteiligen Unterbau Serie function



| Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|-----------|----------|---------|---------------|
| 605 | 715 | 20 | 703300 |

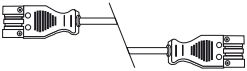
Stromboxen



- mit 2 Steckdosen, für Funktionsleiste,
- Anschlüsse für Wieland-Systemverkabelung (Eingang und Ausgang)
- **Kabel bitte zusätzlich bestellen!**

| Typ | Land | Norm | Nr. |
|-----|----------------|---------|---------------|
| F | D/NL/N/P/E/S/A | CEE 7/4 | 702970 |

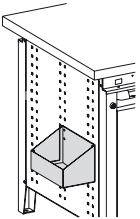
Verbindungskabel



- System Wieland

| Länge mm | Nr. |
|----------|---------------|
| 500 | 572580 |
| 1500 | 572600 |
| 2500 | 572620 |

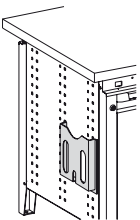
Ablagebox für Seitenwand



- zum Einhängen in Quadratlochung der Seitenwand

| Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|-----------|----------|---------|---------------|
| 260 | 150 | 75/150 | 551750 |

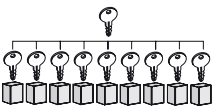
Zeichnungstasche für Seitenwand



- DIN A4 selbstklebend,
- Kunststoff, hellgrau

| Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|-----------|----------|---------|---------------|
| 260 | 35 | 235 | 551810 |

Hauptschlüsselanlage



- Mehrpreis je Schloss

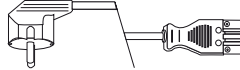
| Nr. |
|---------------|
| 723920 |

Riffelgummi für Abrollrand



| Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|-----------|----------|---------|---------------|
| 605 | 715 | 3 | 751490 |

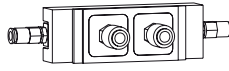
Anschlusskabel



- System Wieland

| Land | Steckertyp | Länge mm | Nr. |
|----------|-------------|----------|---------------|
| D/F/NL/B | F (CEE 7/4) | 3000 | 551070 |

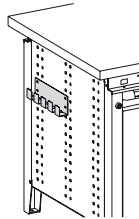
Druckluftbox



- mit 2 Anschlüssen
- inkl. 3 m Druckluftschlauch
- Zubehör und Befestigungsmaterial für Funktionsleiste

| Nr. |
|---------------|
| 702990 |

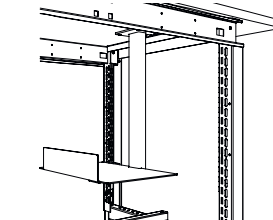
Hakenleiste für Seitenwand



- zum Einhängen in Quadratlochung der Seitenwand

| Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|-----------|----------|---------|---------------|
| 265 | 40 | 40/80 | 551800 |

PC-Halter für Werkbank function

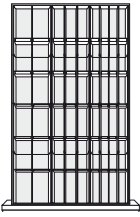


- zur Verschraubung unter der Platte
- verstellbar in der Breite von 100-240 mm

| Nr. |
|---------------|
| 571100 |

Einrichtungsvorschläge für Schubladen function

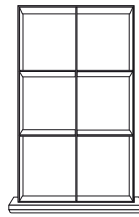
EV29



- 4 Muldenplatten mit 2 Mulden
 - 10 Muldensteckwände 70 mm
 - 4 Muldenplatten mit 3 Mulden
 - 15 Muldensteckwände 46 mm
 - 4 Muldenplatten mit 4 Mulden
 - 20 Muldensteckwände 34 mm
 - 2 Ausgleichsstücke 225
- 54 Fächer

| Nr. | |
|----------------------|---------------|
| Schubladenhöhe 60 mm | 755420 |

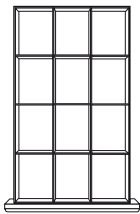
EV32



- 1 Fachschiene 600 mm
 - 4 Fachteiler 225 mm
- 6 Fächer

| Nr. | |
|-------------------------------|---------------|
| Schubladenhöhe 60 mm | 743080 |
| Schubladenhöhe 90 u. 120 mm | 743090 |
| Schubladenhöhe 150 u. 180 mm | 743100 |
| Schubladenhöhe 210 bis 450 mm | 743110 |

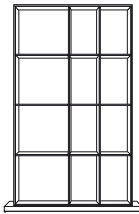
EV33



- 2 Fachschienen 600 mm
 - 9 Fachteiler 150 mm
- 12 Fächer

| Nr. | |
|-------------------------------|---------------|
| Schubladenhöhe 60 mm | 743120 |
| Schubladenhöhe 90 u. 120 mm | 743130 |
| Schubladenhöhe 150 u. 180 mm | 743140 |
| Schubladenhöhe 210 bis 450 mm | 743150 |

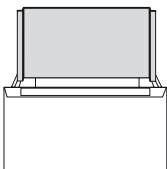
EV35



- 2 Fachschienen
 - 6 Fachteiler 125 mm
 - 3 Fachteiler 200 mm
- 12 Fächer

| Nr. | |
|------------------------------|---------------|
| Schubladenhöhe 60 mm | 743180 |
| Schubladenhöhe 90 u. 120 mm | 743190 |
| Schubladenhöhe 150 u. 180 mm | 743200 |

EV37



- Einsatz für Hängehefter DIN A4
- RAL 7035 Lichtgrau

| Nr. | |
|-----------------------|---------------|
| Schubladenhöhe 300 mm | 743260 |

EV38



- 1 Moosgummieinlage

| Nr. | |
|----------------------|---------------|
| Schubladenhöhe 60 mm | 743270 |

WERKBANK TEAMWORK

- Multiplexplatte aus mehrschichtig verleimtem Buchenholz,
- 40 mm dick
- Schubladen kugelgelagert und gegen Herausfallen gesichert
- 6 Arbeitsplätze mit je einem Unterbau
- Lieferung unmontiert
- Standardfarbe gem. Farbkonzept auf Seite 12



teamwork function



- 6 Unterbauten Werkbank function Typ 107,
- 605 mm breit
- Schubladen V70, 6 x 120 mm, 18 x 150 mm hoch
- Multiplexplatte 6-eckig, 40 mm dick, 2 Teile,
- Lieferung unmontiert!

| Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|-----------|----------|---------|---------------|
| 2690 | 2329 | 850 | 744280 |

Versorgungsblock 1



- 6 x 2 Schukosteckdosen
- 220V/16A mit Klappdeckel
- 6 Druckluftdosen
- 2 CEE Steckdosen 380/16A
- Anschlußkabel 5 x 2,5 qmm
- Anschluss und Absicherung bauseitig
- Fertigung nach VDE-Vorschriften

| Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|-----------|----------|---------|---------------|
| 1485 | 1485 | 191,5 | 745400 |

Versorgungsblock 2



- 6 x 2 Schukosteckdosen
- 220V/16A mit Klappdeckel
- Anschlußkabel 3 x 1,5 qmm
- Anschluss und Absicherung bauseitig
- Fertigung nach VDE-Vorschriften

| Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|-----------|----------|---------|---------------|
| 1485 | 1485 | 191,5 | 745410 |

Typ 105 Serie function



- 1 Schublade V70, 150 mm hoch
- 1 Tür, 420 mm hoch
- Lieferung montiert
- Zentralverschluss
- Lieferung ohne Platte

| Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|-----------|----------|---------|---------------|
| 605 | 715 | 810 | 723223 |

Typ 106 Serie function



- 3 Schubladen V70, 120, 150, 300 mm hoch
- Lieferung montiert
- Zentralverschluss
- Lieferung ohne Platte

| Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|-----------|----------|---------|---------------|
| 605 | 715 | 810 | 723233 |

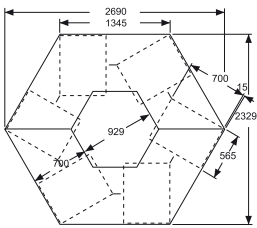
Typ 107 Serie function



- 4 Schubladen V70
1 x 120, 3 x 150 mm hoch
- Lieferung montiert
- Zentralverschluss
- Lieferung ohne Platte

| Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|-----------|----------|---------|---------------|
| 605 | 715 | 810 | 723243 |

Multiplexplatte teamwork



- für 6-eck Arbeitsplatz
- 40 mm dick, 2 Teile
- mit Plattenverbinder

| Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|-----------|----------|---------|---------------|
| 2690 | 2329 | 40 | 744010 |

WERKBANKPLATTE

- belastbare Platten für alle Werkbankserien
- optional mit Kantenschutz oder Abdeckblechen
- aus verzinktem Material
- Rück- und Seitenwände aus Buchensperrholz
- fertig montiert
- Holz ist ein Naturprodukt und unterliegt farblichen Veränderungen und Unterschieden
- im Einsatz kann es zu Verzug, Passungenauigkeiten und Rissbildungen kommen
- diese Umstände stellen keine Mängel dar und berechtigen nicht zur Geltendmachung von Gewährleistungsrechten!



Multiplex



- aus mehrschichtig verleimtem Buchenholz, phenolharzverleimt
- mit Leinölfirnis gegen Verschmutzung
- für den „robusten Einsatz“
- Längskanten der Ober- und Unterseite gebrochen, Kanten geschliffen

| Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|-----------|----------|---------|---------------|
| 522 | 750 | 40 | 745200 |
| 607 | 750 | 40 | 745600 |
| 750 | 750 | 40 | 745480 |
| 1002 | 750 | 40 | 745210 |
| 1152 | 750 | 40 | 745610 |
| 1524 | 750 | 40 | 745220 |
| 1697 | 750 | 40 | 745620 |
| 2004 | 750 | 40 | 745230 |
| 2304 | 750 | 40 | 745630 |
| 2525 | 750 | 40 | 746290 |
| 607 | 750 | 50 | 745700 |
| 1152 | 750 | 50 | 745710 |
| 1524 | 750 | 50 | 746350 |
| 1697 | 750 | 50 | 745730 |
| 2004 | 750 | 50 | 746360 |

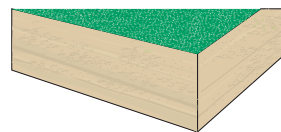
Rotbuche



- parkettverleimt, keilverzinkt
- mit Leinölfirnis gegen Verschmutzung
- Oberfläche geschliffen
- Längskanten gefast

| Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|-----------|----------|---------|---------------|
| 1524 | 750 | 50 | 744020 |
| 2004 | 750 | 50 | 744030 |

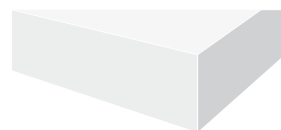
Arphenol



- 5 mm Arphenoldeckschicht
- für Lötarbeiten (nicht bei Salzsäurehaltigem Lötwasser)
- Lackierung mit hochabrieb- u. säurefestem UV-Lack,
- Chemikalienbeständigkeit; geprüft n. DIN 68861-1A;
- Brinell-Härte 50 N/mm²

| Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|-----------|----------|---------|---------------|
| 1524 | 750 | 50 | 746370 |
| 2004 | 750 | 50 | 746380 |

Eterlux



- 2,5 mm Eterlux-Belag, weiß
- beständig gegen schwache Säuren, Laugen, Benzin, Öl, Lösungsmittel
- kurzfristig bis 280°C hitzebeständig
- kratzfest PVC-Kanten-Umleimer
- geeignet f. Lötarbeiten

| Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|-----------|----------|---------|---------------|
| 1524 | 750 | 50 | 744670 |
| 2004 | 750 | 50 | 744680 |

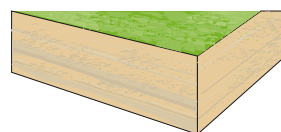
Hartlaminat



- 1,2 mm Laminatdeckschicht, lichtgrau
- mittelharte Oberfläche, weitestgehend verschleiß- u. kratzfest
- hohe Stoßfestigkeit
- Holzumleimer 4 mm dick

| Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|-----------|----------|---------|---------------|
| 1524 | 750 | 50 | 744140 |
| 2004 | 750 | 50 | 744150 |

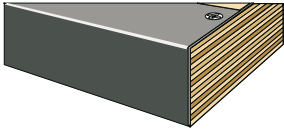
Universal



- 2 mm Linoldeckschicht
- hellgrün marmoriert
- Belag permanent antistatisch
- hoch abriebfest, mittelhart
- Buchenumleimer 4 mm dick

| Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|-----------|----------|---------|---------------|
| 1524 | 750 | 50 | 746410 |
| 2004 | 750 | 50 | 746420 |

Kantenschutz



- für Multiplexplatten 40 mm dick, 2 mm Materialstärke
- RAL 7016 Anthrazit, eingelassen in die Plattenoberfläche

| Breite mm | Nr. |
|-----------|---------------|
| 607 | 745100 |
| 750 | 744360 |
| 1152 | 745110 |
| 1524 | 744380 |
| 1697 | 745120 |
| 2004 | 744390 |
| 2304 | 745130 |
| 2525 | 744400 |

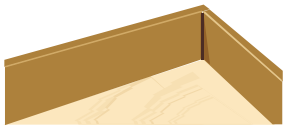
Rückborde



- Buchensperrholz, 100 mm überstehend bei 40 mm Plattendicke

| Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|-----------|----------|---------|---------------|
| 607 | 12 | 140 | 745340 |
| 750 | 12 | 140 | 745380 |
| 1152 | 12 | 140 | 745350 |
| 1524 | 12 | 140 | 745240 |
| 1697 | 12 | 140 | 745360 |
| 2004 | 12 | 140 | 745250 |
| 2304 | 12 | 140 | 745370 |
| 2525 | 12 | 140 | 746260 |

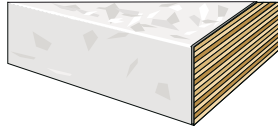
Seitenbord



- Buchensperrholz, 100 mm überstehend bei 40 mm Plattendicke

| Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|-----------|----------|---------|---------------|
| 750 | 12 | 140 | 746390 |

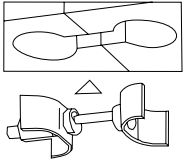
Abdeckbleche für Werkbankplatten



- verzinkt
- 1 mm Materialstärke
- vorne U-förmig abgekantet

| Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|-----------|----------|---------|---------------|
| 1524 | 750 | 40 | 744230 |
| 2004 | 750 | 40 | 744240 |

Platte-Platte-Verbindung



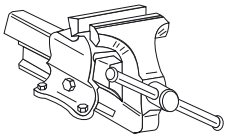
- zur Verbindung von Arbeitsplatten an der Stoßstelle ist eine Unterstützung durch Werkbankfußgestelle oder Werkbankunterbau erforderlich
- für Längs- und Schmalseiten von Werkbänken

Platten + Verbinder

auf Anfrage



Schraubstöcke



- Geschmiedet, unzerbrechlich, mit Rohrspannbacken
- zentrisch nachstellbare Führung

| Breite mm | Tiefe mm | Nr. |
|-----------|----------|---------------|
| 120 | 150 | 774710 |
| 140 | 200 | 774720 |

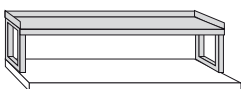
Alubacken für Schraubstöcke



- Aluminium-Wechselbacken mit waagrechtischem Prisma
- drei unterschiedlich große senkrechten Prismen
- für das Spannen von runden und ovalen Werkstücken.

| Breite mm | Nr. |
|-----------|---------------|
| 120 | 774715 |
| 140 | 774725 |

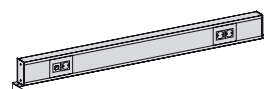
Ablagebord



- zusätzliche Abstellfläche mit 2 bzw. 3 Stützen
- Ablage mit dreiseitigem Abrollrand

| Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|-----------|----------|---------|---------------|
| 1520 | 300 | 360 | 704250 |
| 2000 | 300 | 360 | 704260 |

Energieleiste

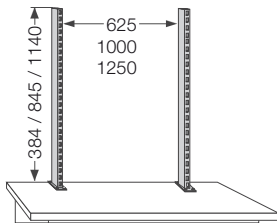


- mit 3 Schukosteckdosen und 1 Zentralschalter

| Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|-----------|----------|---------|---------------|
| 1520 | 66 | 130 | 703090 |
| 2000 | 66 | 130 | 703140 |

WERKBANKAUFBAU UND ZUBEHÖR

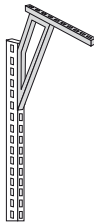
Werkbankaufbaustütze



- Einzelstütze aus Rechteckrohrprofil 30 x 60 mm (1 Stück)
- 4-seitige Lochung mit 42 mm Höhenraster
- ohne Ausleger
- Belastbarkeit je Stützenpaar 70 kg für Stützen 845 mm hoch
- Gesamtbreite eines Werkbankaufbaus ist um 100 mm größer als die Breite der verwendeten Rückwände

| Höhe mm | Nr. |
|---------|---------------|
| 384 | 702810 |
| 845 | 702801 |
| 1140 | 702420 |

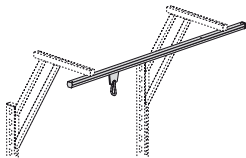
Auslegerahmen mit Auslegerohr



- zur Befestigung von Arbeitsplatzleuchten und Laufschiene
- Auslegerahmen mit Auslegerohr (1 Stück)
- Höhe über Stütze: 330 mm + 30 mm Profilhöhe

| Nr. |
|---------------|
| 702820 |

Laufschiene mit Werkzeugwagen



- mit Werkzeugwagen und Karabinerhaken
- 2 verstellbare Endanschläge
- Inkl. Befestigungsmaterial
- Belastbarkeit: 30 kg pro Laufschiene

| Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|-----------|----------|---------|---------------|
| 625 | 30 | 50 | 571420 |
| 1000 | 30 | 50 | 571430 |
| 1250 | 30 | 50 | 571440 |

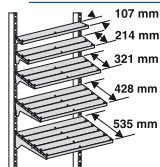
Werkzeugwagen



- verzinkt mit Karabinerhaken
- max. Tragfähigkeit: 20 kg

| Nr. |
|---------------|
| 571460 |

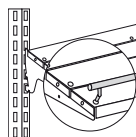
Lamellenböden



- inkl. Trägerpaar
- 2 bzw. 3 Lochungen für Anschlagleisten
- **Belastbarkeit 50 kg**

| Modulbreite mm | | 625 | 1000 | 1250 |
|----------------|-------------|---------------|---------------|---------------|
| Tiefe mm | Neigung | Nr. | Nr. | Nr. |
| 107 | - 16° | 573000 | 573050 | 573100 |
| 214 | - 16°/+ 10° | 573010 | 573060 | 573110 |
| 321 | - 16°/+ 10° | 573020 | 573070 | 573120 |
| 428 | - 16°/+ 10° | 573030 | 573080 | 573130 |
| 535 | - 16°/+ 10° | 573040 | 573090 | 573140 |

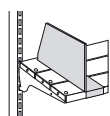
Anschlagleiste



- als Anschlag für Lamellenböden, steckbar
- verchromt

| Breite mm | Nr. |
|-----------|---------------|
| 625 | 573150 |
| 1000 | 573160 |
| 1250 | 573170 |

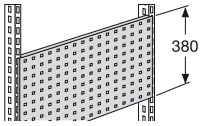
Trennstütze



- seitlich verschiebbar

| Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|----------|---------|---------------|
| 214 | 164 | 573310 |
| 321 | 164 | 573320 |

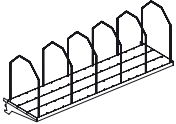
Lochrückwand



- mit Quadratlochung 10 x 10 mm
- im Raster 38 mm
- steckbar

| Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|-----------|----------|---------|---------------|
| 625 | 24 | 380 | 571900 |
| 1000 | 24 | 380 | 571920 |
| 1250 | 24 | 380 | 571930 |

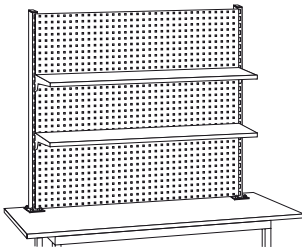
Lamellenboden für Kartonagen, inkl. Trennbügel



- mit Lochungen im Abstand von 75 mm
- für steckbare Trennbügel
- inkl. Bodenträger und Trennbügel

| Trennbügel | Breite mm | Tiefe mm | Nr. |
|------------|-----------|----------|---------------|
| 4 | 625 | 321 | 573240 |
| 5 | 1000 | 321 | 573190 |
| 6 | 1250 | 321 | 573180 |

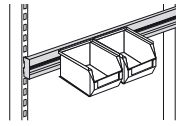
Werkbankaufbausset



- 3 Rückwände mit Quadratlochung 10 x 10 mm, Lochabstand 38 mm
- 2 Lamellenböden, Tiefe 214 mm inkl. Anschlagleiste und Bodenträgern, werkzeuglos einhängbar
- Belastung 70 kg
- Aufbaubreite inkl. Grundplatten 1350 mm

| Modulbreite mm | Höhe mm | Nr. |
|----------------|---------|---------------|
| 1250 | 1140 | 702400 |

Greifschalenschiene



- Aluminiumprofil, vierseitig verwendbar
- für handelsübliche Lagerkästen mit rückseitiger Einhängekante
- neigbar 16°, steckbar
- Adapter ESD-Lichtgrau

| Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|-----------|----------|---------|----------------|
| 625 | 20 | 60 | 571780 |
| 1000 | 20 | 60 | E571820 |
| 1250 | 20 | 60 | E571840 |

■ Sichtlagerbehälter auf Seite 47

Trennbügel zu Lamellenboden für Kartonagen



- in Bodenlamelle einsteckbar

| Für Lamellenbodentiefe mm | Oberfläche | Höhe mm | Nr. |
|---------------------------|------------|---------|---------------|
| 321 | verzinkt | 400 | 568120 |

Getränkehalter



- für 1,5 l PET-Getränkeflaschen geeignet

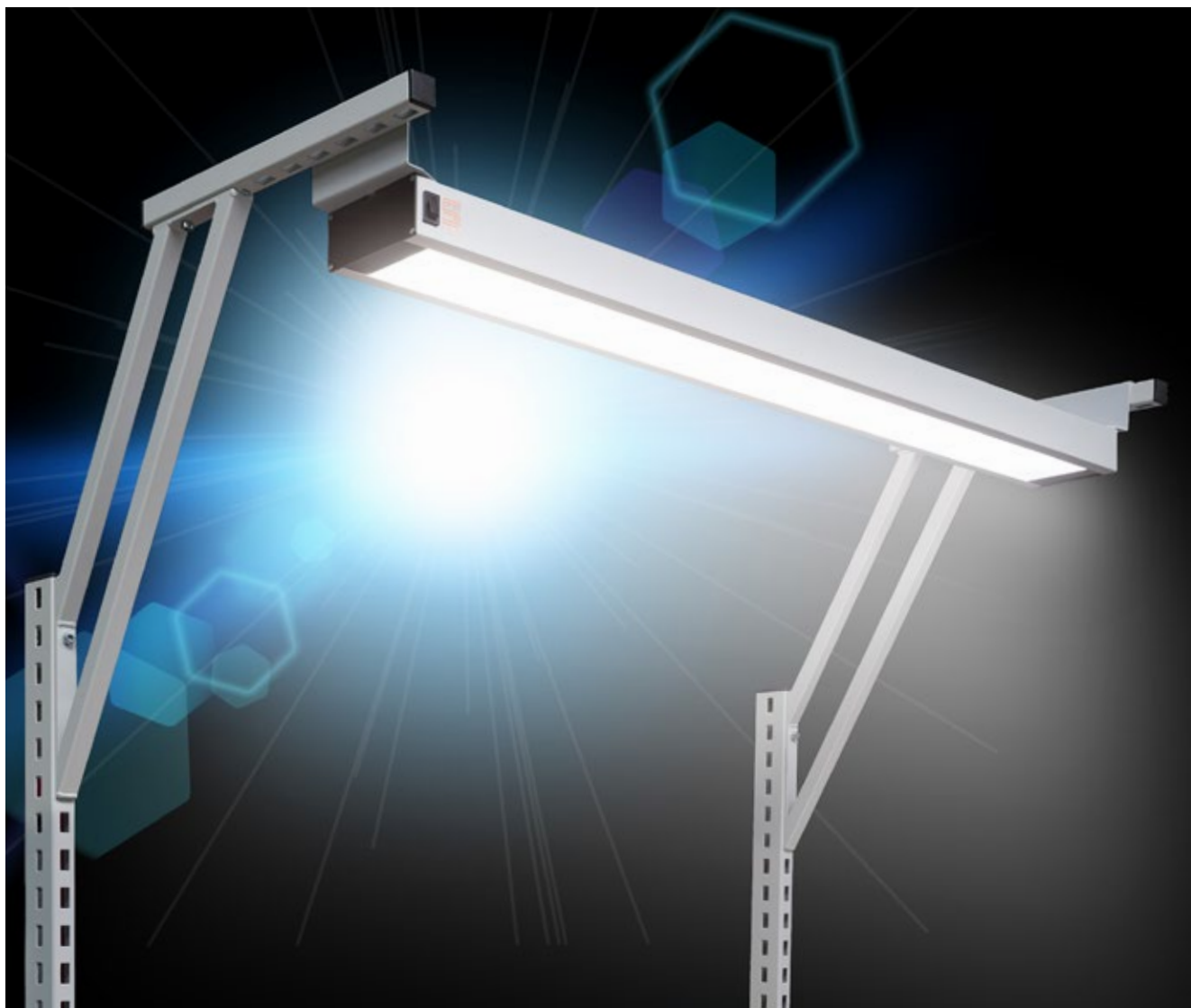
| Ø mm | Nr. |
|------|---------------|
| 100 | 702010 |

LED - ARBEITSPLATZLEUCHTEN

Arbeit und Sehen sind in den meisten Berufen untrennbar verbunden. Neben der guten Allgemeinbeleuchtung ist zu beachten, dass an Arbeitsplätzen in der Industrie häufig mehrere und unterschiedliche Sehaufgaben auftreten. Dem Licht am Arbeitsplatz ist deshalb besondere Beachtung zu schenken, da ein Großteil der täglichen Sinneseindrücke über das Sehvermögen wahrgenommen wird.

Steigende Ansprüche an die Sehaufgabe und Leistungsfähigkeit erfordern eine optimierte Anpassung von Beleuchtungsstärke, Lichtfarbe und Entblendung unter Berücksichtigung der Vorgaben der Arbeitsstättenrichtlinie DIN EN 12464-1.

So wirken Sie Beeinträchtigungen des Organismus wie Unwohlsein, Kopfschmerzen und anderen Krankheitsbilder wirkungsvoll entgegen. Durch die Verwendung unterschiedlicher Lichtlenksysteme können wir Ihnen genau die spezifische Lösung anbieten, die Ihre Sehaufgabe erfordert.





APL I A basic-line

APL-I A basic-line

Die basic-line Serie sorgt dank Ihrer hochwertigen Lichttechnik mit ihrer Microprismenscheibe für eine sehr homogene Ausleuchtung von allgemeinen Kontroll- und Montagearbeitsplätzen. Für Arbeiten gemäß Arbeitsstättenverordnung entwickelt.

Mit einem UGR Wert (Blendwert) von unter 22 sorgt diese Systemleuchte für einen deutlich besseren Sehkomfort des Nutzers und ist besonders geeignet für die Kontrolle reflektierender Oberflächen.

Die basic-line Serie ist optional als dimmbare Leuchte erhältlich.



APL_I A eco-line

APL-I A eco-line

Die eco-line Serie nutzt modernste LED-Technik, in Verbindung mit einem hochglanzbeschichteten Parabolraster, um speziell permanente Kontrollarbeiten gemäß Arbeitsstättenverordnung zu unterstützen.

Durch den erreichten UGR Wert (Blendwert) von unter 19 schränkt diese Systemleuchte eine Blendung des Nutzers stark ein und unterstützt die Sehleistung dauerhaft.

Die eco-line Serie ist optional als dimmbare Variante lieferbar.

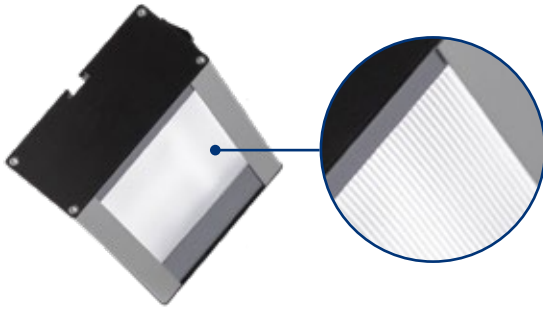
Im Lieferumfang enthalten:

- Gehäuse aus Aluminium
- farblos eloxiert, ESD-leitfähig

- Durchgangsverdrahtung
- integrierter EIN-/AUS-Schalter

- Befestigungssatz
- **Anschlusskabel separat bestellen**

Arbeitsplatzleuchte mit Microprismenscheibe



- LED Arbeitsplatzleuchte
- Blendwert UGR < 22
- Geräteanschlussstecker Wieland GST 18i3
- RA > 80 Farbwiedergabeindex
- 50.000 h Lebensdauer
- 5000 Kelvin
- inklusive Leuchtenhalter für Auslegerrahmen und -rohre, passend für die Aufbaubreiten 625, 1000, 1250 mm
- **Anschlusskabel separat bestellen**

APL-I A 600 basic-line eco

- Länge: 631 mm, für Aufbaubreite 625 mm, als Anbauvariante
- 19 Watt Systemleistung
- 1850 lm Leuchtenlichtstrom
- 832 lx. mittl. Beleuchtungsstärke

| Ausführung | Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|----------------|-----------|----------|---------|---------------|
| basic line eco | 631 | 135 | 57 | 576700 |



APL-I A 900 basic-line eco

- Länge: 899 mm, für Aufbaubreite 1000 mm, als Anbauvariante
- 28,5 Watt Systemleistung
- 2774 lm Leuchtenlichtstrom
- 1248 lx. mittl. Beleuchtungsstärke

| Ausführung | Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|----------------|-----------|----------|---------|---------------|
| basic line eco | 899 | 135 | 57 | 576710 |



APL-I A 1200 basic-line eco

- Länge: 1186 mm, für Aufbaubreite 1250 mm, als Anbauvariante
- 36,5 Watt Systemleistung
- 3699 lm Leuchtenlichtstrom
- 1443 lx. mittl. Beleuchtungsstärke

| Ausführung | Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|----------------|-----------|----------|---------|---------------|
| basic line eco | 1186 | 135 | 57 | 576720 |



Halterohr in Tischbreite für Arbeitsplatzleuchte

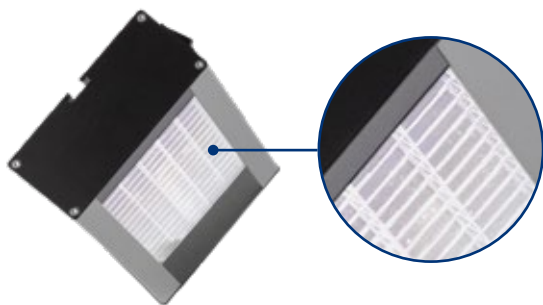
- zur mittigen Montage einer Leuchte über einem Tisch
- Tragerohr in Tischbreite
- inkl. Befestigungsmaterial

| Breite mm | Nr. |
|-----------|---------------|
| 1697 | 554580 |
| 2004 | 524840 |



Anschlusskabel auf Seite 44

Arbeitsplatzleuchte mit Parabolraster



- LED Arbeitsplatzleuchte
- Blendwert UGR < 19
- Geräteanschlussstecker Wieland GST 1813
- RA > 80 Farbwiedergabeindex
- 50.000 h Lebensdauer
- 5000 Kelvin
- inklusive Leuchtenhalter für Auslegerrahmen und -rohre, passend für die Aufbaubreiten 625, 1000, 1250 mm
- **Anschlusskabel separat bestellen**

APL-I A 600 eco-line

- Länge: 631 mm, als Anbauvariante
- 19 Watt Systemleistung
- 1674 lm Leuchtenlichtstrom
- 753 lx. mittl. Beleuchtungsstärke

| Ausführung | Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|------------------------|-----------|----------|---------|---------------|
| eco line Parabolraster | 631 | 135 | 57 | 576740 |



APL-I A 900 eco-line

- Länge: 899 mm, als Anbauvariante
- 28,5 Watt Systemleistung
- 2511 lm Leuchtenlichtstrom
- 1130 lx. mittl. Beleuchtungsstärke

| Ausführung | Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|------------------------|-----------|----------|---------|---------------|
| eco line Parabolraster | 899 | 135 | 57 | 576750 |



APL-I A 1200 eco-line

- Länge: 1186 mm, als Anbauvariante
- Blendwert UGR < 19
- 36,5 Watt Systemleistung
- 3348 lm Leuchtenlichtstrom

| Ausführung | Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|------------------------|-----------|----------|---------|---------------|
| eco line Parabolraster | 1186 | 135 | 57 | 576760 |



Halterohr in Tischbreite für Arbeitsplatzleuchte

- zur mittigen Montage einer Leuchte über einem Tisch
- Tragerohr in Tischbreite
- inkl. Befestigungsmaterial

| Breite mm | Nr. |
|-----------|---------------|
| 1697 | 554580 |
| 2004 | 524840 |



Anschlusskabel auf Seite 44

STROMVERSORGUNG

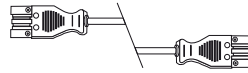
Netz - Anschlusskabel



- System Wieland GST18
- Kabel mit Anschlussstecker und Wieland-Kupplung
- 3000 mm lang

| Land | Typ | Norm | Nr. |
|----------|-----|---------|---------------|
| D/F/NL/B | F | CEE 7/7 | 551070 |
| GB | G | BS 1363 | 551071 |
| CH | J | SEV1011 | 551072 |

Verbindungskabel



- System Wieland GST18
- Kabel mit Stecker und Kupplung

| Länge mm | Nr. |
|----------|---------------|
| 500 | 572580 |
| 1000 | 572610 |
| 1500 | 572600 |
| 2500 | 572620 |

NETBOX mit 2-fach Gehäuse



2-fach NETBOX in Lochrückwand mit Montageausschnitt

- NETBOX-Systemgehäuse für Energie-, Kommunikations- und Datenübertragung
- Kunststoffgehäuse für 2-4 Module
- Stromzuführung und -weiterleitung über WIELAND GST18 - Steckverbindungen
- Montage mittels Fixierungslaschen an Haltern für Ständerprofile oder mit Abdeckrahmen in Lochrückwände mit Montageausschnitt
- **Anschluss- und Verbindungskabel immer extra bestellen!**

Netbox Typ 21 - 230 V und Schalter



- 1-fach Schuko-Steckdose 45°, 230 V,
- Ein- und Ausgang System Wieland
- 1 Schalter schaltet Steckdose und Ausgang

| Befestigung | Land | Typ | Norm | Nr. |
|-------------|----------------|-----|--------|---------------|
| Halter | D/NL/N/P/E/S/A | F | CEE7/4 | 524850 |
| Einbau | D/NL/N/P/E/S/A | F | CEE7/4 | 524860 |

Netbox Typ 22 - 230 V und RJ45



- 1-fach Schuko-Steckdose 45°, 230 V
- Eingang System Wieland,
- 2x RJ45

| Befestigung | Land | Typ | Norm | Nr. |
|-------------|----------------|-----|--------|---------------|
| Halter | D/NL/N/P/E/S/A | F | CEE7/4 | 524870 |
| Einbau | D/NL/N/P/E/S/A | F | CEE7/4 | 524880 |

Netbox Typ 23 - 230 V und USB



- 1-fach Schuko-Steckdose 45°, 230 V
- Eingang System Wieland,
- 2 x USB

| Befestigung | Land | Typ | Norm | Nr. |
|--------------|----------------|-----|---------|---------------|
| Halter | D/NL/N/P/E/S/A | F | CEE 7/4 | 524890 |
| Lochrückwand | D/NL/N/P/E/S/A | F | CEE 7/4 | 524910 |

Netbox Typ 24 - 230 V



- 2-fach Schuko-Steckdose 45°, 230 V,
- Ein- u. Ausgang System Wieland,

| Befestigung | Land | Typ | Norm | Nr. |
|--------------|----------------|-----|---------|---------------|
| Halter | D/NL/N/P/E/S/A | F | CEE 7/4 | 524920 |
| Lochrückwand | D/NL/N/P/E/S/A | F | CEE 7/4 | 524930 |

Mehrpreis für Montage der Stromboxen



- Einbau der Stromboxen in Quadratloch-Rückwände
- je Stück

| Befestigung | Nr. |
|--------------|---------------|
| Lochrückwand | 524940 |

Halter für Montage an Tischaufbaustützen auf Seite 46

NETBOX mit 3-fach Gehäuse



3-fach Steckdose mit Halter am Tischaufbau

Netbox Typ 31 - 230 V und Schalter (f. Ausgang)



- 2-fach Schuko-Steckdose 45°, 230 V
- Wippschalter beleuchtet
- Ein- und Ausgang System Wieland
- Anschlusskabel und Halter bitte zusätzlich bestellen
- Schalter schaltet Ausgang

| Befestigung | Land | Typ | Norm | Nr. |
|-------------|----------------|-----|---------|---------------|
| Halter | D/NL/N/P/E/S/A | F | CEE 7/4 | 524950 |
| Einbau | D/NL/N/P/E/S/A | F | CEE 7/4 | 524960 |

Netbox Typ 33 - 230 V



- 3-fach Schuko-Steckdose 45°, 230 V
- Ein- und Ausgang System Wieland
- Anschlusskabel und Halter bitte zusätzlich bestellen

| Befestigung | Land | Typ | Norm | Nr. |
|--------------|----------------|-----|--------|---------------|
| Halter | D/NL/N/P/E/S/A | F | CEE7/4 | 572487 |
| Lochrückwand | D/NL/N/P/E/S/A | F | CEE7/4 | 572480 |

Netbox Typ 35 - 230 V und RJ45



- 2-fach Schuko-Steckdose 45°, 230 V, 2x RJ45 Cat.6 geschirm (NEXANS)
- Eingang System Wieland, 3,5m Patchkabel mit RJ45-Stecker

| Befestigung | Land | Typ | Norm | Nr. |
|-------------|----------------|-----|--------|---------------|
| Halter | D/NL/N/P/E/S/A | F | CEE7/4 | 526400 |
| Einbau | D/NL/N/P/E/S/A | F | CEE7/4 | 526410 |

Netbox Typ 37 - 230 V + Klappdeckel und RJ45



- 2-fach Schuko-Steckdose 45°, 230 V mit Klappdeckel, 2x RJ45 Cat.6 geschirm (NEXANS)
- Eingang System Wieland, 3,5m Patchkabel mit RJ45-Stecker

| Befestigung | Land | Typ | Norm | Nr. |
|--------------|----------------|-----|---------|---------------|
| Halter | D/NL/N/P/E/S/A | F | CEE 7/4 | 526440 |
| Lochrückwand | D/NL/N/P/E/S/A | F | CEE 7/4 | 526450 |

Netbox Typ 39 - 230 V + Klappdeckel



- 3-fach Schuko-Steckdose 45°, 230 V
- Ein- und Ausgang System Wieland
- Anschlusskabel und Halter bitte zusätzlich bestellen

| Befestigung | Land | Typ | Norm | Nr. |
|-------------|----------------|-----|--------|---------------|
| Halter | D/NL/N/P/E/S/A | F | CEE7/4 | 526480 |
| Einbau | D/NL/N/P/E/S/A | F | CEE7/4 | 526490 |

Halter für Montage an Tischaufbaustützen auf Seite 46

- NETBOX - Systemgehäuse für Energie-, Kommunikations- und Datenübertragung
- Stromzuführung und -weiterleitung über WIELAND GST18 - Steckverbindungen
- Montage mittels Fixierungslaschen an Haltern für Ständerprofile oder mit Abdeckrahmen in Lochrückwände mit Montageausschnitt
- Ausführungen mit Klappdeckel für zusätzlichen Staubschutz
- **Anschluss- und Verbindungskabel immer extra bestellen!**

Netbox Typ 32 - 230 V und Schalter (f. Steckdosen+Ausgang)



- 2-fach Schuko-Steckdose 45°, 230 V
- Wippschalter beleuchtet
- Ein- und Ausgang System Wieland
- Anschlusskabel und Halter bitte zusätzlich bestellen
- Schalter schaltet Ausgang + Steckdosen

| Befestigung | Land | Typ | Norm | Nr. |
|-------------|----------------|-----|---------|---------------|
| Halter | D/NL/N/P/E/S/A | F | CEE 7/4 | 572488 |
| Einbau | D/NL/N/P/E/S/A | F | CEE 7/4 | 572520 |

Netbox Typ 34 - 230 V und FI



- 1-fach Schuko-Steckdose 45°, 230 V, inkl. 1 FI 25A/30mA
- Ein- und Ausgang System Wieland

| Befestigung | Land | Typ | Norm | Nr. |
|-------------|----------------|-----|--------|---------------|
| Halter | D/NL/N/P/E/S/A | F | CEE7/4 | 524970 |
| Einbau | D/NL/N/P/E/S/A | F | CEE7/4 | 524980 |

Netbox Typ 36 - 230 V und USB



- 2-fach Schuko-Steckdose 45°, 230 V, Eingang System Wieland, 2 x USB Ladeanschluss

| Befestigung | Land | Typ | Norm | Nr. |
|-------------|----------------|-----|--------|---------------|
| Halter | D/NL/N/P/E/S/A | F | CEE7/4 | 526420 |
| Einbau | D/NL/N/P/E/S/A | F | CEE7/4 | 526430 |

Netbox Typ 38 - 230 V + Klappdeckel u. Schalter (f. Ausgang)



- 2-fach Schuko-Steckdose 45°, 230 V
- Wippschalter beleuchtet
- Ein- und Ausgang System Wieland
- Anschlusskabel und Halter bitte zusätzlich bestellen
- Schalter schaltet Ausgang

| Befestigung | Land | Typ | Norm | Nr. |
|--------------|----------------|-----|---------|---------------|
| Halter | D/NL/N/P/E/S/A | F | CEE 7/4 | 526460 |
| Lochrückwand | D/NL/N/P/E/S/A | F | CEE 7/4 | 526470 |

Netbox Typ 40 - 230 V, 2 x RJ45, 2 x USB



- 1-fach Schuko-Steckdose 45°, 230 V
- Ein- und Ausgang System Wieland
- Anschlusskabel und Halter bitte zusätzlich bestellen
- 2 x RJ45 Cat.6 geschirmt, 3,5 m Patchkabel
- 2-fach USB (Ladefunktion, Datentransfer)

| Befestigung | Land | Typ | Norm | Nr. |
|-------------|----------------|-----|--------|---------------|
| Halter | D/NL/N/P/E/S/A | F | CEE7/4 | 526500 |
| Einbau | D/NL/N/P/E/S/A | F | CEE7/4 | 526510 |

Energieleiste



Bestückung und Länge nach Kundenwunsch.
Bitte anfragen
Stromversorgungsmodule für alle nationalen Spezifikationen, ESD-Kontrollmodule, Druckluftanschlüsse, Fehlerstromerkennungskomponenten, Überspannungsschutz, Notausschalter, SNMP-Komponenten.

Auf Anfrage

Energie- und Druckluftversorgung

Druckluftbox



- Box mit 2 Druckluftanschlüssen
- Festo-Schnellkupplung
- Nennweite 7,2 mm
- 3 m Druckluftschlauch
- Inkl. Halterung zur Befestigung am Ständerprofil, ESD-Lichtgrau

Nr.

E572720

Halter für Netboxen



- Halter für Tischaufbauten für Netboxen
- mit Befestigungsmaterial
- ESD-Lichtgrau

Nr.

572540

SICHTLAGERKÄSTEN



Papieretiketten für Sichtlagerkästen



- Papieretiketten

| Typ | VE | Nr. |
|-----------|----|---------------|
| SB2 - SB4 | 24 | 643411 |
| SB5 | 60 | 643405 |

Sichtlagerkästen aus Polypropylen

| Typ | | Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Volumen L | Blau | Rot | Grün | Gelb | Grau |
|------|----------------------------|-----------|----------|---------|-----------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| SB2 | - | 315 | 500 | 200 | 21,8 | 643420 | 643421 | 643422 | 643423 | 643401 |
| SB2Z | - | 315 | 500 | 150 | 15,9 | 643424 | 643425 | 643426 | 643427 | 643402 |
| SB3 | - | 213 | 330 | 200 | 9,2 | 643428 | 643429 | 643430 | 643431 | 643403 |
| SB3Z | - | 213 | 330 | 150 | 6,8 | 643432 | 643433 | 643434 | 643435 | 643404 |
| SB4 | Mit hinterer Einhängekante | 150 | 230 | 125 | 2,6 | 643436 | 643437 | | 643438 | |
| SB5 | Mit hinterer Einhängekante | 105 | 164 | 75 | 0,7 | 643439 | 643440 | | 643441 | |
| SB6 | Mit hinterer Einhängekante | 102 | 89 | 50 | 0,26 | 643442 | 643443 | | 643444 | |

Sichtlagerkästen ESD leitfähig



- aus Polypropylen, mit Etikettenrahmen
- ESD leitfähig, schwarz
- die Kästen 4Z/5Z/6ZESD mit hinterer Einhängekante für Greifschalen-schienen

| Typ | Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|-------|-----------|----------|---------|---------------|
| 3ZESD | 213 | 330 | 150 | 643451 |
| 4ZESD | 147 | 230 | 125 | 643452 |
| 5ZESD | 105 | 164 | 75 | 643453 |
| 6ZESD | 102 | 89 | 50 | 643454 |

Papieretiketten für Sichtlagerkästen ESD leitfähig



- Papieretiketten

| Typ | VE | Nr. |
|-----|----|---------------|
| 3Z | 24 | 643411 |
| 4Z | 24 | 643411 |
| 5Z | 60 | 643405 |
| 6Z | 50 | 643406 |

Eurobehälter aus Polypropylen Grau



- Standard:
- aus Polypropylen, Farbe Grau
- Boden und Seitenwände geschlossen, stapelbar,
- 120 mm hoch: ohne Griffmulde
- 210 mm hoch: mit Griffmulde

| Typ | Oberfläche | Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Innenbreite mm | Innentiefe mm | Innenhöhe mm | Volumen L | Nr. |
|--------|-----------------------|-----------|----------|---------|----------------|---------------|--------------|-----------|---------------|
| EBH1 | Grau | 300 | 400 | 120 | 255 | 356 | 110 | 10 | 643416 |
| EBH2 | Grau | 300 | 400 | 210 | 255 | 356 | 200 | 18,1 | 643417 |
| EBH3 | Grau | 400 | 600 | 120 | 352 | 551 | 110 | 21,3 | 643418 |
| EBH4 | Grau | 400 | 600 | 210 | 352 | 551 | 200 | 38,8 | 643419 |
| EBH1 L | ESD-leitfähig Schwarz | 300 | 400 | 120 | 255 | 356 | 110 | 10 | 643456 |
| EBH3 L | ESD-leitfähig Schwarz | 400 | 600 | 120 | 352 | 551 | 110 | 21,3 | 643455 |

ESD - Eurobehälter aus Polypropylen Schwarz



- ESD leitfähig
- aus Polypropylen, Farbe Schwarz
- Boden und Seitenwände geschlossen
- ohne Griffmulde, stapelbar

HAKENSYSTEME FÜR QUADRATLOCHWÄNDE

- Lochplatten-Halter zum Einhängen in Quadratlochwände
- Quadratlochung 10 x 10 mm, Raster 38 mm
- schlag- und kratzfeste Kunststoffbeschichtung, alufarben
- geprägte Grundplatte 1,5 mm stark
- mit Aushebesicherung aus Kunststoff



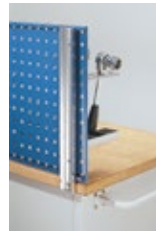
Lochplatten



- für Wandbefestigung
- lieferbar in folgenden Farben:
 - RAL7035 Lichtgrau
 - RAL 6011 Resedagrün
 - RAL5010 Enzianblau
 - RAL5012 Lichtblau
 - RAL9005 Tiefschwarz

| Breite mm | Höhe mm | Nr. |
|-----------|---------|---------------|
| 500 | 450 | 579000 |
| 1000 | 450 | 579001 |
| 1500 | 450 | 579002 |
| 2000 | 450 | 579003 |

Werkbankhalterung



- Satz mit einem Paar Halter
- Für 1500 u. 2000 mm breite Lochplatten sind 2 Sätze Halter erforderlich

| Ausführung | Nr. |
|--------------------------------|---------------|
| Für 1 Lochplatte | 579010 |
| Für 2 Lochplatten übereinander | 579011 |

Werkzeughalter schräg



- Durchmesser 6 mm, alufarben

| Länge mm | Nr. |
|----------|---------------|
| 50 | 579012 |
| 100 | 579013 |
| 150 | 579014 |
| 200 | 579015 |

Werkzeughalter senkrecht



- Durchmesser 6 mm, alufarben

| Länge mm | Nr. |
|----------|---------------|
| 35 | 579016 |
| 75 | 579017 |
| 125 | 579018 |

Werkzeughalter doppelt



- Durchmesser 6 mm, alufarben

| Länge mm | Nr. |
|----------|---------------|
| 35 | 579020 |
| 75 | 579022 |
| 150 | 579023 |

Werkzeugklemme doppelt



- Klemmen aus Federstahl
- Grundplatte alufarben

| Ø mm | Nr. |
|------|---------------|
| 6 | 579029 |
| 10 | 579030 |
| 13 | 579031 |
| 16 | 579032 |
| 19 | 579033 |

Grundplatte



- Grundplatte alufarben

| Ausführung | Nr. |
|----------------------|---------------|
| 1 Befestigungspunkt | 579048 |
| 2 Befestigungspunkte | 579049 |

Schraubendreherhalter



- alufarben

| Ausführung | Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|--------------|-----------|----------|---------|---------------|
| für 6 Teile | 200 | 30 | 40 | 579056 |
| für 12 Teile | 390 | 30 | 40 | 579057 |

Maschinenhalter



- alufarben

| Ø mm | Nr. |
|------|---------------|
| 40 | 579069 |
| 60 | 579070 |
| 80 | 579071 |

Zangenhalter



- Grundplatte alufarben

| Breite mm | Tiefe mm | Nr. |
|-----------|-----------|---------------|
| 35 | 20 | 579038 |
| 55 | 20 | 579039 |
| 75 | 20 | 579040 |

Werkzeugklemme



- Klemme aus Federstahl
- Grundplatte alufarben

| Ø mm | Nr. |
|------|---------------|
| 6 | 579024 |
| 10 | 579025 |
| 13 | 579026 |
| 16 | 579027 |
| 19 | 579028 |

Bohrer-/ Innensechskanthalter



- alufarben

| Ausführung | Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|--------------|-----------|----------|---------|---------------|
| Für 14 Teile | 200 | 30 | 35 | 579054 |
| Für 28 Teile | 390 | 30 | 35 | 579055 |

Innensechskanthalter



- für 9 Schlüssel, alufarben

| Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|-----------|----------|---------|---------------|
| 200 | 25 | 70 | 579061 |

Sichtlagerkastenhalter



- alufarben

| Ausführung | Breite mm | Höhe mm | Nr. |
|--------------|-----------|---------|---------------|
| Für 5 Kästen | 550 | 58 | 579085 |
| Für 9 Kästen | 990 | 58 | 579086 |

Schraubenschlüsselhalter



- für 8 Schlüssel, alufarben

| Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|-----------|----------|---------|---------------|
| 130 | 150 | 50 | 579073 |

Kabelhalter

- alufarben



| Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|-----------|----------|---------|---------------|
| 37 | 150 | 50 | 579081 |
| 37 | 200 | 50 | 579082 |

Runddosenhalter 1-fach



- Durchmesser 70 mm
- alufarben

| Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|-----------|----------|---------|---------------|
| 100 | 95 | 70 | 579123 |

Ablagebox groß



- alufarben

| Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|-----------|----------|---------|---------------|
| 320 | 135 | 55 | 579125 |

Ablageplatte



- alufarben

| Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|-----------|----------|---------|---------------|
| 350 | 125 | 12 | 579127 |
| 450 | 150 | 12 | 579128 |

Sichtlagerkastenhalter



- für 1 Kasten, alufarben

| Nr. | |
|---------------|--|
| 579075 | |

Formularhalter DIN A4

- RAL 7035 Lichtgrau



| Breite mm | Höhe mm | Nr. |
|-----------|---------|---------------|
| 220 | 310 | 579097 |

Runddosenhalter 3-fach



- Durchmesser 70 mm
- alufarben

| Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|-----------|----------|---------|---------------|
| 300 | 95 | 70 | 579124 |

Müllbeutelhalter



- oben: BxTxH: 305 x 340 x 55/120 mm
- unten: BxTxH: 300 x 300 x 35/100 mm
- für Müllbeutel 60 und 100 Liter
- alufarben

| Ausführung | Nr. |
|------------|---------------|
| 2-teilig | 579126 |

Rohrhalter



- alufarben
- Breite 35 mm

| Durchmesser mm | Nr. |
|----------------|---------------|
| 60 | 579076 |
| 100 | 579077 |

Werkzeughaltersortimente für Quadratlochwände

Werkzeughalter Sortiment 10 tlg.



- 7 Werkzeughalter mit schrägem Ende
- 2 doppelte Werkzeughalter
- 1 Werkzeugklemme

| | Nr. |
|--|---------------|
| | 579106 |

Werkzeughalter Sortiment 12 tlg.



- 4 Werkzeughalter mit senkr. Ende
- 3 Doppelter Werkzeughalter
- 1 Zangenhalter
- 1 Maschinenhalter
- 3 Werkzeughalter mit schrägem Ende

| | Nr. |
|--|---------------|
| | 579108 |

Werkzeughalter Sortiment 15 tlg.



- 4 Werkzeughalter mit senkr. Ende
- 3 Doppelter Werkzeughalter
- 1 Zangenhalter
- 1 Maschinenhalter
- 3 Werkzeughalter mit schrägem Ende
- 1 Schraubenschlüsselhalter
- 1 Maschinenhalter

| | Nr. |
|--|---------------|
| | 579110 |

Werkzeughalter Sortiment 18 tlg.



- 5 Werkzeughalter mit schrägem Ende
- 2 Werkzeughalter mit senkr. Ende
- 3 Doppelter Werkzeughalter
- 3 Werkzeugklemmen
- 2 Zangenhalter
- 1 Bohrerhalter
- 1 Schraubenschlüsselhalter
- 1 Schraubendreherhalter

| | Nr. |
|--|---------------|
| | 579116 |

Werkzeughalter Sortiment 28 tlg.



- 6 Werkzeughalter mit schrägem Ende
- 8 Werkzeughalter mit senkr. Ende
- 6 Doppelter Werkzeughalter
- 2 Zangenhalter
- 1 Maschinenhalter
- 1 Schraubenschlüsselhalter
- 1 Schraubendreherhalter
- 1 Bohrerhalter
- 2 Sägenhalter

| | Nr. |
|--|---------------|
| | 579112 |

Werkzeughalter Sortiment 40 tlg.



- 9 Werkzeughalter mit schrägem Ende
- 12 Werkzeughalter mit senkr. Ende
- 9 Doppelter Werkzeughalter
- 3 Zangenhalter
- 2 Maschinenhalter
- 1 Schraubenschlüsselhalter
- 1 Schraubendreherhalter
- 1 Bohrerhalter
- 2 Sägenhalter

| | Nr. |
|--|---------------|
| | 579114 |

Hängeschränk Modell 10



- Rückwand und Türinnenseiten mit Systemlochung
- Oberfläche: Komplett Lichtgrau RAL 7035 oder Korpus Lichtgrau RAL 7035 Türen Enzianblau RAL 5010

| Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|-----------|----------|---------|---------------|
| 920 | 335 | 620 | 579118 |

Hängeschränk Modell 20



- Rückwand m. Systemlochung
- Türinnenseite m. Schlitzplatten
- Oberfläche: Komplett Lichtgrau RAL 7035 oder Korpus Lichtgrau RAL 7035 und Türen Enzianblau RAL 5010

| Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|-----------|----------|---------|---------------|
| 920 | 335 | 620 | 579120 |

Hängeschränk Modell 30



- Rückwand, Türinnenseiten u. Innentüren mit Systemlochung
- Oberfläche: Komplett Lichtgrau RAL 7035 oder Korpus Lichtgrau RAL 7035 und Türen Enzianblau RAL 5010

| Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Nr. |
|-----------|----------|---------|---------------|
| 920 | 335 | 620 | 579122 |