

LISTA

ladekast Selection

hoogte x breedte x diepte 890 x 564 x 572 mm, 6 lade(n), afsluitbaar met key lock, romp met slag- en krasvaste poedercoating, front met slag- en krasvaste poedercoating

Artikelnummer: 508492



LISTA



10 YEARS WARRANTY



LISTA Ladekast Selection

Verrijdbaar

ladekast

- hoogte x breedte x diepte 890 x 564 x 572 mm
- 6 lade(n)
- laden hoogte 1x50 mm/2x75 mm/2x100 mm/1x200 mm
- constructie van staal
- met greeplijst
- met venster voor belettering
- draagvermogen per lade 75 kg
- ladegeleider 100 %
- met uittrekkblokkade




- afsluitbaar met key lock
- onderbouw rollen
- romp met slag- en krasvaste poedercoating
- front met slag- en krasvaste poedercoating
- GS- en TÜV-getest
- 10 jaar garantie

Technische details





meubeltype	kast	uittrekbare lade	100 %
type kast	ladekast	oppervlak romp	m. poedercoating
materiaal	staal	oppervlak front	m. poedercoating
hoogte	890 mm	uittrekblokkering	uittrekblokkade
breedte	564 mm	beletteringsveld	venster voor belettering
diepte	572 mm	afsluitbaar	ja
kast uitrusting	lades	sluitsysteem	key lock
laden aantal	6 stuks	scheidingswand	nee
laden aantal x hoogte	1x50 mm/2x75 mm/2x100 mm/1x200 mm	greep	greeplijst
frontheogte 50 mm	1 stuks	verrijdbaar	ja
frontheogte 75 mm	2 stuks	onderbouw	rollen
frontheogte 100 mm	2 stuks	certificering	GS // TÜV
frontheogte 200 mm	1 stuks	garantie	10 jaar
draagvermogen lade	75 kg	gewicht	87 kg

Gerelateerde Producten

508501		lade-indelingsset, 2 x sleufwand + 6 x scheidingsplaat, passend voor nuttige afmetingen laden 27 x 27 E = 459 x 459 mm, frontheogte 50 mm, hoogte x breedte x diepte 50 x 459 x 459 mm
508502		lade-indelingsset, 2 x sleufwand + 6 x scheidingsplaat, passend voor nuttige afmetingen laden 27 x 27 E = 459 x 459 mm, frontheogte 75 mm, hoogte x breedte x diepte 75 x 459 x 459 mm
508503		lade-indelingsset, 2 x sleufwand + 6 x scheidingsplaat, passend voor nuttige afmetingen laden 27 x 27 E = 459 x 459 mm, frontheogte 100 mm, hoogte x breedte x diepte 100 x 459 x 459 mm
508506		lade-indelingsset, 2 x sleufwand + 6 x scheidingsplaat, passend voor nuttige afmetingen laden 27 x 27 E = 459 x 459 mm, frontheogte 200 mm, hoogte x breedte x diepte 200 x 459 x 459 mm
508507		lade-indelingsset, 3 x sleufwand + 11 x scheidingsplaat, passend voor nuttige afmetingen laden 27 x 27 E = 459 x 459 mm, frontheogte 50 mm, hoogte x breedte x diepte 50 x 459 x 459 mm
508508		lade-indelingsset, 3 x sleufwand + 11 x scheidingsplaat, passend voor nuttige afmetingen laden 27 x 27 E = 459 x 459 mm, frontheogte 75 mm, hoogte x breedte x diepte 75 x 459 x 459 mm
508509		lade-indelingsset, 3 x sleufwand + 11 x scheidingsplaat, passend voor nuttige afmetingen laden 27 x 27 E = 459 x 459 mm, frontheogte 100 mm, hoogte x breedte x diepte 100 x 459 x 459 mm
508511		set inzetbakken, bestaand uit 18 bakken, 18 x BxD 150x75 mm, passend voor nuttige afmetingen laden 27 x 27 E = 459 x 459 mm, frontheogte 50 mm, hoogte x breedte x diepte 50 x 459 x 459 mm
508512		set inzetbakken, bestaand uit 18 bakken, 18 x BxD 150x75 mm, passend voor nuttige afmetingen laden 27 x 27 E = 459 x 459 mm, frontheogte 75 mm, hoogte x breedte x diepte 75 x 459 x 459 mm
508513		set inzetbakken, bestaand uit 18 bakken, 18 x BxD 150x75 mm, passend voor nuttige afmetingen laden 27 x 27 E = 459 x 459 mm, frontheogte 100 mm, hoogte x breedte x diepte 100 x 459 x 459 mm

508514		set bakken, 9 bakdelen (3-delig) + 30 bakwanden, passend voor nuttige afmetingen laden 27 x 27 E = 459 x 459 mm, fronthoogte 50 mm, hoogte x breedte x diepte 50 x 459 x 459 mm, in rood
--------	---	--

Dit past ook bij ...

147357		milde reinigingspasta, tube met 250 ml inhoud
194847		werkplek-vloerbedekking, metergoed, hoogte x breedte 9 x 900 mm, max. lengte 18300 mm, van PVC met oppervlak met lengteribbels in grijs
520197		gereedschapskist, hoogte x breedte x diepte 200 x 530 x 200 mm, 6 vakken, van staal in hamerslagblauw
974176		magazijnbak, hoogte x breedte x diepte 125 x 145 x 230 / 200 mm, van polypropyleen in rood