

bott **ladekast** **cubio**

hoogte x breedte x diepte 900 x 800 x 650 mm, 5 lade(n), met lade voor zware lasten, afsluitbaar met 5-punts sluitsysteem, romp met slag- en krasvaste poedercoating in RAL7035 lichtgrijs, front met slag- en krasvaste poedercoating in RAL5010 gentiaanblauw

Artikelnummer: 125497



bott Ladekast cubio

Stationair

ladekast


- hoogte x breedte x diepte 900 x 800 x 650 mm
- 5 lade(n)
- laden hoogte 3x100 mm/1x200 mm/1x300 mm
- constructie van plaatstaal
- met greeplijst
- draagvermogen per lade 200 kg
- met lade voor zware lasten
- laden kogelgelagerd, uittrekbaar legbord 100 %
- met Uittrekbeveiliging per lade
- afsluitbaar met 5-punts sluitsysteem
- romp met slag- en krasvaste poedercoating in RAL7035 lichtgrijs
- front met slag- en krasvaste poedercoating in RAL5010



Technische details

meubeltype	kast	uittrekbare lade	100 %
type kast	ladekast	kleur romp	lichtgrijs // RAL7035
materiaal	plaatstaal	kleur voorkant	gentiaanblauw // RAL5010
hoogte	900 mm	oppervlak romp	m. poedercoating
breedte	800 mm	oppervlak front	m. poedercoating
diepte	650 mm	uittrekblokkering	Uittrekbeveiliging per lade
laden aantal	5 stuks	soort uittrekking	lade voor zware lasten
laden aantal x hoogte	3x100 mm/1x200 mm/1x300 mm	afsluitbaar	ja
fronthoogte 100 mm	3 stuks	sluitsysteem	5-punts sluitsysteem
fronthoogte 200 mm	1 stuks	scheidingswand	nee
fronthoogte 300 mm	1 stuks	greep	greeplijst
draagvermogen lade	200 kg	verrijdbaar	nee
kast uitrusting	lades	gewicht	100,224 kg
uittrekrail lade	kogelgelagerd		

Gerelateerde Producten

125770		reservesleutel, voor ladekast, van messing (glansvernikkeld)
125771		reservesleutel, voor ladekast, van messing (glansvernikkeld)
125772		5-punts sluitsysteem, voor ladekast
125774		elke lade afzonderlijk afsluitbaar, voor ladekast
125782		oplegelement kast, met afrolrand aan 4 zijden, hoogte x breedte x diepte 15 x 800 x 650 mm
125848		CNC-lade-element, met 26 vakken, passend voor fronthoogte 80 mm, hoogte x breedte x diepte 80 x 800 x 650 mm, in RAL7035 lichtgrijs
125849		CNC-lade-element, met 26 vakken, passend voor fronthoogte 125 mm, hoogte x breedte x diepte 125 x 800 x 650 mm, in RAL7035 lichtgrijs
126242		onderrijdsokkel voor systeemkast, hoogte x breedte x diepte 100 x 800 x 650 mm
126253		gereedschapshouder, passend voor 13 delen, hoogte x breedte x diepte 37 x 150 x 37 mm, van kunststof/aluminium in zwart
126254		gereedschapshouder, passend voor 5 delen, hoogte x breedte x diepte 37 x 300 x 30 mm, van kunststof/aluminium in zwart

126255		opleghoek, hoogte x breedte x diepte 60 x 80 x 20 mm, van Polystyreen in RAL7011 ijzergrijs
126256		etiketlijst, voor ladekast
126258		freeshouder, diameter 10 mm, van Polystyreen in RAL7011 ijzergrijs
126259		freeshouder, diameter 13 mm, van Polystyreen in RAL7011 ijzergrijs
126260		freeshouder, diameter 16 mm, van Polystyreen in RAL7011 ijzergrijs
126261		freeshouder, diameter 22 mm, van Polystyreen in RAL7011 ijzergrijs
126262		freeshouder, diameter 27 mm, van Polystyreen in RAL7011 ijzergrijs
126263		freeshouder, diameter 32 mm, van Polystyreen in RAL7011 ijzergrijs
126264		freeshouder, diameter 40 mm, van Polystyreen in RAL7011 ijzergrijs
126265		freeshouder, diameter 50 mm, van Polystyreen in RAL7011 ijzergrijs