

C+P

grootvolume-lockersysteem

Intro

hoogte x breedte x diepte 1950 x 820 x 600 mm, met 6 vakken, verdeling 2x3, afsluitbaar met cilinderslot, onderbouw sokkel, romp met moffellak in RAL9010 zuiver wit, front met moffellak in RAL9010 zuiver wit

Artikelnummer: 217563



C+P grootvolume-lockersysteem Intro

grootvolume-lockersysteem

- hoogte x breedte x diepte 1950 x 820 x 600 mm
- met 6 vakken, verdeling 2x3
- vak hoogte x breedte x diepte 580 x 360 x 560 mm
- deuropeningshoek 170 °
- vleugeldeur
- achterwand met perforaties
- afsluitbaar met cilinderslot
- ventilatieopeningen in de achterwand voor goede beluchting van de binnenkant van de kast
- onderbouw sokkel
- constructie van staal
- romp met moffellak in RAL9010 zuiver wit
- front met moffellak in RAL9010 zuiver wit

Technische details

meubeltype	kast	kleur romp	zuiver wit // RAL9010
type kast	lockersysteem	kleur voorkant	zuiver wit // RAL9010
hoogte	1950 mm	oppervlak romp	gemoffeld
breedte	820 mm	oppervlak front	gemoffeld
diepte	600 mm	vakhoogte (li.)	580 mm
kast uitrusting	vakken	vakbreedte (li.)	360 mm
vakken aantal	6 stuks	vakdiepte (li.)	560 mm
verdeling vakken	2x3	kleur bodem	lichtgrijs
onderbouw	sokkel	type deur	vleugeldeur
afsluitbaar	ja	openingshoek deur	170 °
sluitsysteem	cilinderslot	ventilatie	achterwand
materiaal	staal	gewicht	73,5 kg

Dit past ook bij ...

225185		beletteringapparaat, voor bandbreedte 6 - 12 mm, hoogte x breedte x diepte 203 x 118 x 49 mm
501178		wasbare schoonloopmat, geschikt voor binnen en buiten, lengte x breedte 900 x 600 mm, loopvlak van polyamide in grijs
523742		RVS afvalbakken, inhoud 40 l, hoogte x diameter 740 x 350 mm, binnenbak van staal met corrosiebeschermende zinklaag, romp van RVS, deksel van RVS
527161		staande kapstok, hoogte x diameter 1750 x 390 mm, 5 hoed- en 8 jashaken, parapluhouder met druppelvanger, Van staal, voet van kunststof, met slag- en kravaste poedercoating in aluminium-zilver
991776		bord, goederen op rol om op maat te snijden, hoogte x lengte 20 x 30000 mm, achterzijde magnetisch, front voor individuele belettering, in wit