

C+P

lockerkast

Resisto

hoogte x breedte x diepte 1950 x 1150 x 640 mm, met 15 vakken, verdeling 3x5, vakbreedte 330 mm, afsluitbaar met cilinderslot, onderbouw sokkel, romp met moffellak, front met moffellak

Artikelnummer: 523453

Resisto



C+P Lockersysteem Resisto

Met zeer stevige deuren




lockerkast

- hoogte x breedte x diepte 1950 x 1150 x 640 mm
- met 15 vakken, verdeling 3x5
- vakbreedte 330 mm
- vleugel deur
- naar buiten gewelfde deuren met klinkscharnier en aanslagdemper
- afsluitbaar met cilinderslot
- onderbouw sokkel
- constructie van plaatstaal, gelast
- romp met moffellak
- front met moffellak
- met GS-vignet
- 5 jaar garantie

Technische details

meubeltype	kast	materiaal	plaatstaal
type kast	lockerkast	materiaal verwerking	gelast
hoogte	1950 mm	oppervlak romp	gemoffeld
breedte	1150 mm	oppervlak front	gemoffeld
diepte	640 mm	kleur bodem	In kleur van de romp
vakken	15 stuks	oppervlak legbord	gelakt
verdeling vakken	3x5	type deur	vleugeldeur
vakbreedte	330 mm	certificering	GS
onderbouw	sokkel	garantie	5 jaar
afsluitbaar	ja	gewicht	108,55 kg
sluitsysteem	cilinderslot		

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
504273		kwartsuurwerk, wijzerplaat in wit met Arabische cijfers, diameter 300 mm, behuizing van kunststof in zwart, spanningsverzorging via batterijgebruik
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 krasvaste 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