

## C+P

### omkleedbank

#### Basic Plus

hoogte x lengte x diepte 796 x 1000 x 407 mm, zitting van hogedrukلامinaat (HPL) in eiken-sereno, frame van staal elektrolytisch verzinkt met moffellak in RAL7021 zwartgrijs, uitrusting: rugleuning en eronder aangebracht schoenenrooster



Artikelnummer: 225482

## C+P Kleedkamerbank Basic Plus

### optimaal voor vochtige ruimtes dankzij de HPL-zitting

omkleedbank

- Geschikt voor vochtige ruimtes
- hoogte x lengte x diepte 796 x 1000 x 407 mm
- zitting van hogedrukلامinaat (HPL) in eiken-sereno
- frame van staal elektrolytisch verzinkt met moffellak in RAL7021 zwartgrijs
- onderbouw stelschroeven
- uitrusting: rugleuning en eronder aangebracht schoenenrooster
- gebruik eenzijdig
- Leveringstoestand voorgemonteerd

## Technische details

meubeltype	zitmeubel	kleur zitting	eiken-sereno
zitmeubeltype	bank	bank uitrusting	rugleuning, schoenenrooster
banktype	omkleedbank	hakenlijst	nee
geschikt voor (branches)	vochtige ruimtes	schoenenrooster	ja
gebruik	eenzijdig	materiaal onderstel	staal
hoogte	796 mm	oppervlak onderstel	elektrolytisch verzinkt met

		moffellak
zithoogte	401 mm	kleur onderstel zwartgrijs // RAL7021
lengte	1000 mm	onderbouw stelschroeven
diepte	407 mm	levering voorgemonteerd
materiaal zitting	hogedruklaminaat (HPL)	gewicht 26,63 kg

## Dit past ook bij ...

102039		EHBO-koffer, Vulling: conform DIN 13157, koffer van slagvast en sterk ABS in oranje, met wandhouder
222803		handdoekdispenser, hoogte x breedte x diepte 439 x 333 x 136 mm, behuizing van kunststof in wit
222831		papieren handdoek, doek met zigzag-vouw, afmetingen papieren doeken 240 x 210 mm, papierkwaliteit gerecyclede tissue, tweelaags, van cellulose met gestanst oppervlak in wit, 237 doeken, papier ongeperforeerd
340428		prullenmand, inhoud 60 l, hoogte x breedte x diepte 620 x 410 x 250 mm, romp van staal met slag- en krasvaste poedercoating in wit
504275		wandklok, draadloos signaaluurwerk, wijzerplaat in wit met Arabische cijfers, diameter 300 mm, behuizing van kunststof in zilverkleurig, voedingsvoorzorging via batterijgebruik