

## C+P

### PBM-locker met bank

#### Classic Plus

hoogte x breedte x diepte 2120 x 600 x 815 mm, 2 vak(ken), vak breedte 300 mm, Afsluitbaar met veiligheidsdraaigrendel voor hangslot, 2 vakken afsluitbaar met naar elkaar dichtslaan deuren, Randen van kunststof in RAL7035 lichtgrijs, onderbouw onderstel, romp met moffellak in RAL7035 lichtgrijs, front met moffellak in RDS 110 80 60 viridinegroen

Artikelnummer: 264344

Classic+



#### PBM-locker met bank

- geschikt voor het gescheiden opbergen van vrijetijds- en werkkleding, inclusief persoonlijke veiligheidsuitrusting
- hoogte x breedte x diepte 2120 x 600 x 815 mm
- 2 vak(ken)
- vak breedte 300 mm
- deuraanslag beide zijden
- deuropeningshoek 110 °
- zitting hoogte x diepte 450 x 310 mm
- per vak 1 stevige garderobestang met ovaal profiel en 3 niet verdraaiende dubbele schuifhaken, daarboven een doorlopende hoedenplank met de breedte van 2 vakken








- dubbele openslaande deur met ventilatiesleuven en etikettenlijsten
- inliggende deuren met binnenliggende penscharnieren
- Elke deur is standaard uitgerust met een systeem voor gedempte sluiting
- Hoge stabiliteit en torsiestijfheid dankzij materiaalversterking op belangrijke punten en de geavanceerde BIONIC Steel Frame-structuur bestaande uit vouwen, steunen en tussenruimten
- Afsluitbaar met veiligheidsdraaigrendel voor hangslot
- 2 vakken afsluitbaar met naar elkaar dichtslaande deuren
- Extra ventilatieopening in de behuizing
- Randen van kunststof in RAL7035 lichtgrijs
- onderbouw onderstel
- constructie van staal, stevig gelast
- romp met moffellak in RAL7035 lichtgrijs
- front met moffellak in RDS 110 80 60 viridiegroen
- Leveringstoestand gedeeltelijk gemonteerd; bank en locker apart om eenvoudig zelf te monteren
- inbraakwerend conform niveau B volgens DIN 4547-2
- 10 jaar garantie

## Technische details

geschikt voor (gebruik)	Scheiding van kleding	oppervlak romp	gemoffeld
meubeltype	kast	oppervlak front	gemoffeld
type kast	locker	kast uitrusting	PBM-vak, kledingstang, 3 haken
vakken	2 stuks	hoedenplank	ja
hoogte	2120 mm	kledingstang	ja
zithoogte	450 mm	kleerhaak	6 stuks
breedte	600 mm	type deur	dubbele openslaande deur met ventilatiesleuven en etikettenlijsten
breedte vak	300 mm	deur uitvoering	inliggend, binnenliggende penscharnieren
diepte	815 mm	deuraanslag	beide zijden
zitdiepte	310 mm	openingshoek deur	110 °
type bank		sluifunctie	2 vakken/persoon
onderbouw	accessoire	garantie	10 jaar
kleur onderbouw	zwartgrijs // RAL7021	opstelling	wand
afsluitbaar	ja	milieuvoordeel (verpakking)	Lockers van C + P zijn gemaakt van staal, een duurzaam en sterk materiaal. De aanpak van duurzaamheid strekt zich uit van produc
sluitsysteem	draaigrendel	ventilatie	behuizing en front
materiaal	staal	voor beugelsterkte	6-8 mm
materiaal verwerking	gelast	stabiliteit/versteviging/schoren	vouwen, steunen
materiaal lijst	kunststof	deurdemping	ja
kleur romp	lichtgrijs // RAL7035	norm	niveau B volgens DIN 4547-2   Inbraakwerend
kleur voorkant	RDS 110 80 60 viridiegroen	levering	gedeeltelijk gemonteerd; bank en locker apart om

		eenvoudig zelf te monteren
kleur lijsten	lichtgrijs // RAL7035	gewicht 40,5 kg

## Gerelateerde Producten

271455		schuin opzetdak voor garderobekast of lockersysteem, Voor kastbreedte 600 mm, hoogte 230 mm, van staal met moffellak in RAL7035 lichtgrijs
272046		schuin opzetdak voor garderobekast of lockersysteem, Voor kastbreedte 600 mm, hoogte 230 mm, van staal met moffellak
272050		begrenzer deuropeningshoek 90°, voor garderobekast of lockersysteem, van staal
272051		spiegel, voor garderobekast of lockersysteem, achterzijde zelfklevend, hoogte x breedte 110 x 90 mm, van glas
272052		kledinghanger, voor garderobekast, met speciale ophanging, van hardhout gelakt in zwart
272054		etikethouder, voor garderobekast of lockersysteem, achterzijde zelfklevend, van kunststof
272065		nummerbord, voor garderobekast of lockersysteem, achterzijde zelfklevend, hoogte x breedte 30 x 50 mm, van RVS