

WERKKOOIEN TYPE MB-D



MB-D



MB-D/L

	maten (LxBxH) (mm)	basismaat (mm)	toegelaten totaal- gewicht (kg)	gewicht (kg) gelakt / verz.	inrijdkoker-binnenmaten (mm)		
					A	B	C
MB-D	1040 x 1210 x 1990	800 x 1200	300	103 / 111	600	200	80
MB-D/L	1290 x 805 x 1990	1200 x 800	300	106 / 114	160	200	80

WERKKOOIEN TYPE MB-ST



MB-ST



MB-ST/T

	maten (LxBxH) (mm)	basismaat (mm)	toegelaten totaal- gewicht (kg)	gewicht (kg) gelakt / verz.	inrijdkoker-binnenmaten (mm)		
					A	B	C
MB-ST	1040 x 1335 x 1990	800 x 1200	300	120 / 129	600	200	80
MB-ST-L	1300 x 930 x 1990	1200 x 800	300	125 / 135	160	200	80
MB-ST/T	1050 x 1415 x 1990	800 x 1200	300	137 / 148	600	200	80
MB-ST/T-L	960 x 1375 x 1990	1200 x 800	300	139 / 150	160	200	80

Veiligheid bij reparatie – en onderhoudswerkzaamheden



- stabiele vierkante buisconstructie
- toegelaten voor 2 personen
- automatisch deurslot
- inrijdkokers met afglijdbeveiliging
- verzinkte gereedschapbak
- ankerpunten voor PBM (persoonlijke beschermingsmiddelen)
- TÜV getest, conform de DGUV (Duitse wettelijke)
- ongevalverzekering)

Uitvoeringen

MB-D

- opname met vorkheftruck aan de brede zijde

MB-D/L

- opname met vorkheftruck aan de smalle zijde

Opties

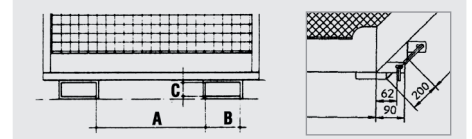
- 2 zwenk- en 2 draagwielen van polyamide Ø 180 mm, waarvan één zwenkwiel met vergrendeling - bouwhoogte 225 mm

Geldig voor alle producten op deze pagina:



ankerpunten voor PBM (persoonlijke beschermingsmiddelen)

Inrijdkoker-binnenmaten (mm)



Voor bediening van stellingen en voor inventarisatiewerkzaamheden

- toegelaten voor 1 persoon
- inrijdkokers met afglijdbeveiliging
- verzinkte gereedschapbak
- ankerpunten voor PBM (persoonlijke beschermingsmiddelen)

Uitvoeringen

MB-ST

- met tweehand vrijgeefschakelaar, flitslamp, kabelhaspel met 8 m, kabel, stekker, stopcontact en extra stekker
- opname met vorkheftruck aan de brede zijde

MB-ST-L

- als MB-ST, echter opname aan de smalle zijde

MB-ST/T

- zoals MB-ST, echter met circuitonderbreker voor deur
- rondom met gaas

MB-ST/T-L

- als MB-ST/T, echter opname aan de smalle zijde