

2-KOLOMS HYDRAULISCHE HEFBRUG TYPE CL 207



Elektro-hydraulische 2-kolomshefbrug zonder drempel. Telescopische uitschuifbare hefarmen met in de hoogte instelbare opname spindels met rubber opnameblokken. Automatisch armblokkering in geheven toestand. Aandrijving middels een hydraulische cilinder in iedere kolom. Robuuste constructie volgens de Europese veiligheidsnormen, gekeurd volgens CE eisen EN1493:2010

SPECIALE KENMERKEN

- minimale opname hoogte
- aansluitwaarde 400V, 3ph, 2,2kW
- inclusief opzetstukken voor de opname spindels
- elektrische ontgrendeling
- aluminium elektromotor
- voetbescherming met CE stop



TECHNISCHE SPECIFICATIES

Hefvermogen :	5.000 kg.
Min/max. opnamehoogte :	100/155/200 mm.
Hefhoogte :	1.900 mm.
Totale hoogte/breedte :	4.451/4.028 mm.
Voorste draagarmen :	894-1.304-1.800 mm.
Achterste draagarmen :	894-1.304-1.800 mm.
Doorrijbreedte :	3.342 mm.
Kleur :	Grijs RAL 7012-7040



OVERLANDER

OVERLANDER B.V. Morseweg 2, 3899 BP Zeewolde (NL)

+31 36 52 19 200

info@overlander.nl

+31 36 52 34 430

www.overlander.nl