

# Valla 180

Mobilní jeřáb s elektropohonem nebo dieselovým pohonem



## Valla 180 E (Elektro)

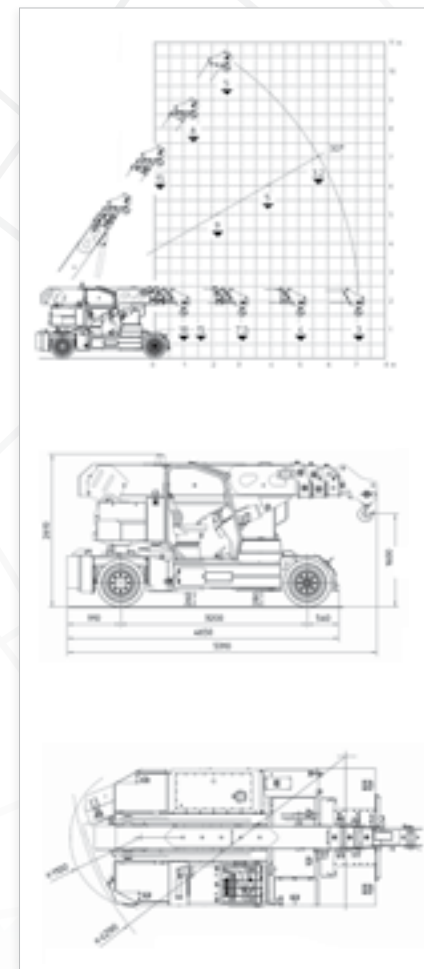
Art.-Nr.: 104226



- » nosnost 18.000 kg
- » pracovní výška 10 m
- » elektromotor nebo dieselový motor



TECHNICKÁ DATA	
Pohon	Elektrický (baterie) nebo dieselový
Nosnost	18.000 kg
Pracovní výška	10,0 m
Rozměry	5,310 x 2,150 m
Hmotnost	19.000 kg
Rádus otáčení	4,290 m
Motor	180 E: AC-elektromotor 20 kW / 96 V 180 D: 4-válcový dieselový motor IVECO AIFO 74 kW / 100 PS, chlazený vodou
Převodovka	180 E: mechanická 180 D: automatika podobná jako u osobního auta, diferenciálová náprava, max. rychlost 15 km/h
Baterie	180 E: 96 V / 1036 Ah baterie, ukazatel baterie na přístrojové desce
Odpružení	výkyvná náprava vzadu s mechanickým uzamykáním
Ovládání	180 E: servořízení s vlastním hydraulickým okruhem a hydraulickým válcem umožňuje 140° ovládání mezi jednotkou kloubového pohonu a rámem jeřábu s pojistnými ventily a filtry, 6 kW / 96 V motorové čerpadlo 180 D: servořízení s vlastním hydraulickým okruhem, pojistné ventily a filtry
Obutí	2 x zadní kola: pneumatika 3.55/65-R15 palců 4 x přední kola: 3.55/65-R15 palců, super elastická
Brzdy	hydraulická nožní brzda (vpředu kotoučová brzda, vzadu bubnová brzda), mechanická ruční brzda
Výložník	8,0 m, z předtvarovaných a svařených ocelových desek, 4 na sebe navazující teleskopické oddíly, 1-pevný a 3-hydraulické oddíly, stavitelné boční nylonové polštáře proti opotřebení Ovládání výložníku: proporcionální rozvaděč ovladatelný joystickem, motorové čerpadlo 20 kW / 96 V (servisní motorové čerpadlo)
L.M.I	zvedané břemeno, max. přípustné zatížení, naklápění v %, akční rádus, úhel, ukazatel pro teleskop a světelný ukazatel při provozu
Rám	z předtvarovaných a svařených ocelových desek s integrovaným vyrovnávacím závažím
Příplatková výbava	hydraulický naviják, řetězový zvedák, přestřešení Carry-Deck, nabíječka (interní a externí), manuální hydraulický krakorec, kabelové dálkové ovládání, dálkové rádiové ovládání, pracovní reflektory, hasicí přístroj



VALLA 180	
Akční rádus	Nosnost
3.000 mm	7.500 kg
5.000 mm	4.000 kg
7.000 mm	3.000 kg

