

# Valla 250

Mobilní jeřáb s elektropohonem nebo dieslovým pohonem



## Valla 250 E (Elektro)

Art.-Nr.: 104204



Valla  
MANITEX



- » nosnost 25.000 kg
- » pracovní výška 13,5 m
- » elektromotor



VALLA 250	
Akční rádius	Nosnost
1.500 mm	25.000 kg
5.500 mm	10.900 kg
7.000 mm	4.800 kg
9.790 mm	1.900 kg



Všechny údaje uvedeny se standardní hákovnicí a při výšce háku 1m



TECHNISCHE DATEN	
Pohon	Elektrický
Nosnost	25.000 kg
Pracovní výška	13,5 m
Rozměry bez navijáku	5831 mm x 2319 mm x 2150 mm (L x H x B)
Rozměry s navijákem	6223 mm x 2362 mm x 2150 mm (L x H x B)
Celková hmotnost	19.180 kg (vč. baterií, bez břemene)
Rádus otáčení	4,336 m (s navijákem 4,662 m)
Motor	Elektromotor 32 kW / 96 V AC, při 1500 ot./min
Převodovka	Mechanická
Baterie	96 V / 1120 Ah, ukazatel stavu na palubní desce
Hydraulika	Řízená joystickem Čerpadlo 96V - 33kW s 27+21 ccm, Hydraulická nádrž na 280 ltr. Tlak max. 250 Bar. Filtr oleje 60µ
Odpružení	Odpružení zadní nápravy s mechanickou aretací.
Řízení	Hydraulické. Píst přímo kontrolován řízením pohonu „DANFOSS“ s nezávislým čerpadlem 21ccm. Otáčení poháněné nápravou ± 88°.
Pneumatiky	Poháněná a řídicí zadní kola : 2 superelastické pneu 355/65-15" Nepoháněná přední kola: 4 superelastické pneu 355/65-15"
Brzdy	Hydraulické, Bubnové brzdy na předních a zadních kolech. Ovládání pedálem. Hydraulická servobrzda, automatická elektrobrzda.
Výložník	4 části s kompletně hydraulickým a synchronizovaným vysuvem. Nylonové kluzné vložky.
L.M.I.	Zdvíhaná zátěž, max. přípustné zatížení, procentuální zdvih a délka vyložení prostřednictvím zátěžového diagramu. Druhy pohonu, úhel výložníku, délka vyložení, výška háku, ukazatel chybových hlášení.
Rám	Z předtvarovaných a svařených ocelových desek s odnímatelnými protizávažími.
Příplatková výbava	Radiové dálkové ovládání, hydraulický naviják, manuální a hydraulická špiče, automatická nnivelace, VZV-vidle do 12t, BlueSpot (kontrola trasy pojezdu), světla, hasicí přístroj.

