

2500 E



www.ommelift.com

Hinattava Nostin – Teleskooppi



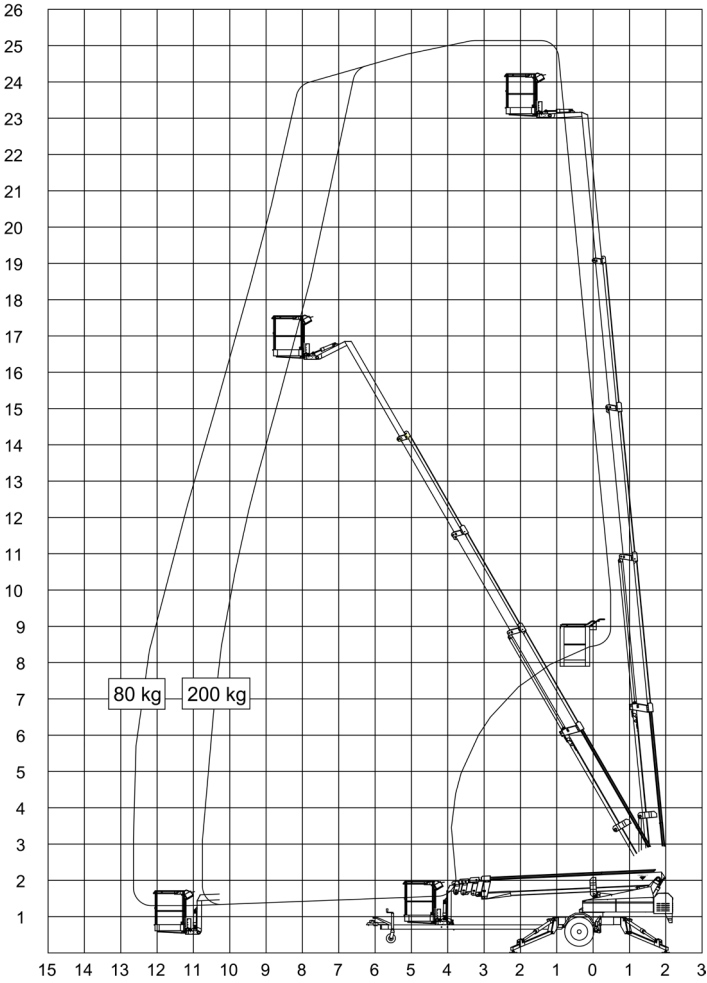
OMMELIFT



Talhu Oy
Petikontie 17
FI-01720 Vantaa
Phone: +358 10 42 49 400
Email: talhu@talhu.fi - Web: www.talhu.fi

Quality since 1906

2500 E Hinattava nostin



Tekniset tiedot	2500 E	2500 EB	2500 EBD
Suurin työskentelykorkeus		25.1 m	
Laitteen suurin korkeus		23.1 m	
Suurin sivu-ulottuma		12.6 m	
Nivelpuomin suurin korkeus		-	
Kääntöpuomin pituus (puomi + kori)		2.0 m	
Jibin pituus (Jibi + kori)		-	
Jibin taitto		-	
Kääntö		± 400°	
Korin kääntö		± 41°	
Suurin sallittu korikuorma		200 kg	
Työkorin koko		1.25 x 0.8 x 1.1 m	
Tukijalan koko		ø160 mm / ø120 mm	
	230V / 16A	AKKU	HYBRIDI
Moottori	Lisävaruste	Lisävaruste	14kW/18.8hp
Polttoainesäiliön tilavuus			16 l
Generaattori			24 V / 22 A
Akusto		24V/200Ah/5h	24V/200Ah/5h
Laturi		24 V / 30 A	24 V / 30 A
Kaksoislatausjärjestelmä		Lisävaruste	Lisävaruste
Laskeutumisen sähköinen hallinta	Lisävaruste	Lisävaruste	Lisävaruste
Katso www.ommelift.com nähdäksesi lisää ominaisuuksia.			
Itseliikkuva vetolaitteiden hydraulinen kytkentä		Vakio	
Mäennousukyky		14% (8°)	
Maavara maksimissaan		170 mm	
Kokonaispaino	3000 kg	3060 kg	3180 kg
Tukijalkojen aiheuttama paine	20.0 kg/cm ²	20.0 kg/cm ²	20.0 kg/cm ²
0.4 m x 0.4 m maapohjalevyjen aiheuttama paine	1.1 kg/cm ²	1.1 kg/cm ²	1.1 kg/cm ²
Tukijalkojen maksimivoima	17.1 kN	17.1 kN	17.1 kN
Hydrauliset tukijalat		Vakio	
Säätö		Proportionaalinen	
Korin pikakiinnitys		Vakio	
Pistorasia korissa		Vakio	
Työkaluteline korissa		Vakio	

