

Haulotte HA20PX

Podnośnik teleskopowo - przegubowy 4x4x4

Specyfikacja techniczna

Wysokość robocza:	20,60 m
Wysokość platformy:	18,60 m
Zasięg w poziomie:	13,50 m
Wymiary platformy (sz / dł):	1,80 / 0,80 m (A, B)
Udźwig maksymalny:	250 kg
Napęd:	4 x 4
Zdolność pokonywania wzniesień:	50%
Zasilanie:	DIESEL
Manewrowanie:	dwie osie skrzętne
Wymiary zewnętrzne (w / sz / dł):	2,67 / 2,38 / 8,93 m (C, D, E)
Wymiary transportowe (w / sz / dł):	2,67 / 2,38 / 6,80 m (C, D, F)
Prześwit:	0,42 m (G)
Rozstaw osi:	2,80 m (H)
Masa własna:	11 710 kg

