

## Haulotte HA26PX

Podnośnik teleskopowo - przegubowy 4x4x4

### Specyfikacja techniczna

Wysokość robocza:	26,00 m
Wysokość platformy:	24,00 m
Zasięg w poziomie:	14,15 m
Wymiary platformy (sz / dł):	1,80 / 0,80 m (A, B)
Udźwig maksymalny:	230 kg
Napęd:	4 x 4
Zdolność pokonywania wzniesień:	50%
Zasilanie:	DIESEL
Manewrowanie:	dwie osie skrętne
Wymiary zewnętrzne (w / sz / dł):	2,67 / 2,38 / 11,89 m (C, D, E)
Wymiary transportowe (w / sz / dł):	2,67 / 2,38 / 9,60 m (C, D, F)
Prześwit:	0,42 m (G)
Rozstaw osi:	2,80 m (H)
Masa własna:	14 150 kg

