

Haulotte HA20 RTJ PRO

Typ podnośnika: przegubowy, spalinowy

*Parametry techniczne podnośnika

Maksymalna wysokość robocza:	20,60 m
Maksymalna wysokość platformy:	18,60 m
Wymiary platformy:	1,83 x 0,80 m
Zasięg boczny	12,20 m
Maksymalny udźwig:	ok. 230 kg (2 os.)
Szerokość transportowa:	2,42 m
Długość (transportowa):	8,80 m (6,50 m)
Wysokość transportowa:	2,93 m
Zasilanie:	silnik Diesla
Napęd:	4x4, 4WD
Waga:	ok. 9600 kg
Ogumienie:	czarne, pełne, terenowe

Dodatkowe informacje

Miejsce pracy/przeznaczenie:	na zewnątrz
Najwyższa dopuszczalna prędkość wiatru w czasie pracy	16.60 m/s
Prędkość jazdy	do 5 km/h
Obrót kosza:	tak
Kąt obrotu podwozia:	360°

4 koła skrętne, oś wahliwa

*Parametry techniczne mogą różnić się od podanych w specyfikacji

