## Haulotte HAl6 RTJ PRO

Typ podnośnika: przegubowy spalinowy

| *Parametry techniczne podnośnika |  |
| :--- | :--- |
| Maksymalna wysokość robocza: | 16.00 m |
| Maksymalna wysokość platformy: | 14.00 m |
| Wymiary platformy: | $1.83 \times 0.80 \mathrm{~m}$ |
| Zasięg boczny: | 8.50 m |
| Maksymalny udźwig: | 230 kg (2 os.) |
| Szerokość transportowa: | 2.30 m |
| Długość transportowa: | 6.75 m |
| Wysokość transportowa: | 2.30 m |
| Zasilanie: | silnik Diesla |
| Napęd: | $4 \times 4,4 \mathrm{WD}$ |
| Waga: | ok. 6650 kg |
| Ogumienie: | czarne, terenowe |

Dodatkowe informacje

| Miejsce pracy/przeznaczenie: | na zewnątrz |
| :--- | :--- |
| Najwyższa dopuszczalna prędkość <br> wiatru w czasie pracy | $60 \mathrm{~km} / \mathrm{h}$ |
| Prędkość jazdy | aż do $5,6 \mathrm{~km} / \mathrm{h}$ |
| Obrót kosza: | tak |
| Kąt obrotu podwozia: | $360^{\circ}$ |



4 koła skrętne, oś wahliwa
*Parametry techniczne mogą różnić się od podanych w specyfikacji

## WYNAJEM • SZKOLENIA • TRANSPORT • SERWIS • SPRZEDAŻ

