## - SOLLEVAMENTO

• PIATTAFORME AEREE ARTICOLATE DIESEL

• PIATTAFORME ELEVATORI TIPO RAGNO



>> PAG. 1/1

## SCHEDA TECNICA • HINOWA LL 26.14 IIIS

- >> Ideale per potature, tinteggiature, ristrutturazioni di interno e di esterno, pulizie, posa pannelli solari, manutenzione ponti, posa insegne, manutenzione tetti e grondaie, installazione e manutenzione di impianti elettrici.
- >> Il **sistema a pantografo** garantisce un'eccellente traiettoria verticale e permette di lavorare a filo
- >> L'Up & over a 10 m permette l'agevole superamento di ostacoli in quota.
- >> L'altezza in fase di traslazione inferiore a 2 m consente un agevole passaggio da una porta.
- >> Il sottocarro allargabile da 990 a 1.490 mm consente il passaggio agevole nei punti angusti e stretti e la massima stabilità laterale.

SPECIFICHE TECNICHE	UNITÀ	DATI
Altezza di lavoro	m	25,70
Altezza piano calpestio	m	23,70
Portata massima	kg	230
Altezza di scavalcamento	m	10
Pendenza superabile	%	28,7
Rotazione cestello	gradi	124
Rotazione torretta	gradi	360
Motore		Termico / Elettrico 230V/2,2 Kw
Lunghezza macchina	mm	6.350
Larghezza macchina cingoli chiusi e cesta staccata	mm	990
Altezza macchina	mm	2.000
Cestello Lxl	m	1,39 x 0,69
Peso	kg	4.365
2500 2401 172 2500 3983 6467	650 No. 10 No. 1	1490