



- SOLLEVAMENTO
- PIATTAFORME AEREE ARTICOLATE PER TUTTI I TIPI DI SUOLO
- PIATTAFORME ELEVATORI TIPO RAGNO



COD: NACA14

» P. 1/1

## SCHEMA TECNICA • HINOWA 14.72 IIIS

### » VANTAGGI

- » Macchina **perfetta per il noleggio senza operatore**: è sufficiente un pulsante per stabilizzare e destabilizzare la macchina, muovere un joystick per movimentare la parte aerea.
- » La selezione del peso nel cestello (120-200 kg) è di tipo automatico e **non permette errori** o sovraccarichi all'operatore.
- » La cella di carico scorre verticalmente su cuscinetti a ricircolo di sfere in modo di eliminare tutti gli attriti a vantaggio di un **perfetto controllo dei carichi**.

SPECIFICHE TECNICHE	DATI	DATI
Altezza di lavoro (portata kg 120)	m	13,90
Altezza piano di calpestio (portata 120 kg)	m	11,80
Altezza di articolazione (120/200 kg su cesta)	m	5,62/4,10
Motore		Honda GX270
Alimentazione		benzina
Motore elettrico	Kw/V	2/230
Pendenza max	%	36
Velocità	Km/h	1,3
Rotazione torretta	gradi	360
Navicella aerea	m	1,34x0,69
Rotazione cestello	gradi	0
Portata utile max	kg	120/200
Peso	kg	1.398
Lunghezza	mm	4.015
Larghezza	mm	786
Larghezza con navicella	mm	1.480
Altezza	mm	2.070

