

# Hanomag

Una leyenda...una Realidad



**CARGADORAS**

**INDUSTRIA  
NACIONAL**

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

# CARGADORAS

### H140

### H148

### H150

Dispositivo de trabajo	Jostick Mecánico	Jostick Mecánico	Jostick Mecánico
Capacidad de carga	1000 kg	1500 kg	2000 kg
Ángulo de articulación	35°	35°	35°
Altura máxima de carga	4030 mm	4400 mm	4330 mm
Sistema de frenos	Cáliper - Disco	Cáliper - Disco	Cáliper - Disco
Distancia entre ejes	2050 mm	2250 mm	2370 mm
Ancho de trocha	1370 mm	1490 mm	1510 mm
Presión de sistema Hid.	16 Mpa	16 Mpa	17 Mpa
Velocidades	2 Avance 2 Retroceso	2 Avance 2 Retroceso	2 Avance + 2 Retroceso
Ángulo máx. de subida	30°	30°	30°
Motor Modelo	HANOMAG	HANOMAG	HANOMAG
Motor Potencia	32 Kw / 43 Hp	40 Kw / 54 Hp	60 Kw / 80 Hp
Motor Torque máximo	156 Nm	193 Nm	286 Nm
Motor Cilindrada	2,67 L	3,16 L	4,30 L
Caja de Transmisión - Tipo	Powershift	Powershift	Powershift
Rodado	12-16.5 (10PR)	16-70-20 (13PR)	12-16.5 (10PR)
Peso operativo	2600 Kg	4300 Kg	5600 Kg
Capacidad de balde	0,50 m <sup>3</sup>	1 m <sup>3</sup>	1,50 m <sup>3</sup>
Dimensiones - Largo total	5480 mm	5560 mm	5960 mm
Dimensiones - Ancho	1630 mm	1860 mm	1920 mm
Dimensiones - Alto	2520 mm	2650 mm	2820 mm
Altura máx. a perno	3530 mm	3700 mm	3610 mm
Altura máx. de descarga	2700 mm	3070 mm	2860 mm
Radio de giro	4800 mm	4800 mm	6000 mm
Mínima distancia al piso	230 mm	360 mm	340 mm

## PRECIO U\$D

