

H 16i

Compattatore con tamburo liscio

Compattatori Serie H / Serie costruttiva H267

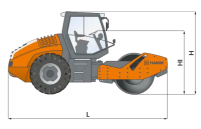


PEZZI FORTI H

- Giunto articolato a pendolo a 3 punti per eccellente trazione e elevata mobilità su ogni terreno
- > Concetto operativo Easy Drive
- Gestione macchina elettronica Hammtronic
- Visuale eccellente sulla macchina e sul cantiere
- Elevata prestazione di compattazione grazie ad elevato carico lineare e grandi ampiezze

Dimensioni macchina		
 Lunghezza totale (L)	mm	5950
Larghezza (B)	mm	2314
Altezza totale (H)	mm	2960
Larghezza tamburo (X)	mm	2140
Altezza carico, min. (HI)	mm	2308





DATI TECNICI	Unità	H 16i	
Pesi			
Peso di esercizio con cabina	kg	16430	
Peso di esercizio con ROPS	kg	16240	
Peso di esercizio max.	kg	19440	
Carico assiale, anteriore/posteriore	kg	10695/5735	
Carico lineare statico, anteriore	kg/cm	50,3	
Classificaz. franc. valore/classe		73,0/VM5	
Dimensioni macchina			
Lunghezza totale	mm	5950	
Altezza totale con cabina	mm	2960	
Altezza carico, min.	mm	2308	
Interasse	mm	3150	
Larghezza totale con cabina	mm	2314	
Altezza libera da terra, al centro	mm	390	
Raggio di sterzatura, interno	mm	3870	
Angolo di attacco, anteriore/posteriore	0	53/32	
Dimensioni tamburi			
Larghezza tamburo anteriore	mm	2140	
Diametro tamburo anteriore	mm	1504	
Spessore tamburo, anteriore	mm	45	
Tipo tamburo, anteriore		liscio	
Dimensioni pneumatici			
Dimensioni pneumatici, posteriori		AW 23.1-26 12 PR	
Larghezza fuori pneumatici, posteriore	mm	2160	
Numero pneumatici, posteriori		2	
Motore diesel			
Costruttore		DEUTZ	
Tipo		TCD 4.1 L4	
Numero cilindri		4	
Potenza ISO 14396 kW/PS/giri minuto		115,0/156,4/2300	
Potenza SAE J1349, kW/HP/giri minuto		115,0/154,1/2300	
Standard emissioni		EU Stage V / EPA Tier 4	
Trattamento gas di scarico		DOC-DPF-SCR	
Trazione di marcia			
Velocità, a regolazione continua	km/h	0 - 10,0	
Regolazione continua		Hammtronic	
Capacità di salita, con/senza vibrazione	%	53/58	
Vibrazione			
Frequenza di vibrazione, anteriore, I/II	Hz	28/31	
Ampiezza, anteriore, I/II	mm	2,13/1,37	
Forza centrifuga, anteriore, I/II	kN	328/259	
Sterzo			
Angolo di oscillazione +/-	0	10	
Sterzo, Tipo		Sterzo articolato	
Capacità serbatoio/quantità di riempimento			
Serbatoio carburante, capacità	L	280	
Serbatoio AdBlue/DEF, contenuto	L	32	
Livello sonoro			
Potenza acustica dB(A) etichetta macch.		105	
		104	
Potenza acustica dB(A) misurata		104	

DOTAZIONE

Prese da 12 V (doppie), 2 Grandi specchietti di lavoro e retrovisori, Giunto oscillante articolato in 3 punti, Vano ripostiglio chiudibile, Quadro strumenti con display, luci di controllo e pulsante funzioni, Concetto operativo Easy Drive, Modalità ECO, Preselezione della velocità, Protezione tubo macchina anteriore, Posto operatore con bassa trasmissione di vibrazioni, Sistema di vibrazione automatico

ATTREZZATURA SPECIALE

Faro di lavoro, Protezione per quadro strumenti, Cabina ROPS con impianto di riscaldamento e condizionamento, approvato FOPS (livello I), Allarme retromarcia, Kit attrezzi, Cronotachigrafo, Estintore, HCQ Navigator, Spegnimento automatico del motore, Radio, Lampeggiante, Tettuccio di protezione, Lama apripista, Compattometro HCQ

HAMM AG

Hammstraße 1 D-95643 Tirschenreuth Tel +49 9631 80-0 Fax +49 9631 80-111 www.hamm.eu

