

## Dati tecnici

# HC 268



**Compattatori Serie HC**  
Compattatore con tamburo liscio

**H291**

### PEZZI FORTI

- > Alte prestazioni di compattazione
- > Piattaforma di guida ergonomica
- > Comando facile, intuitivo e linguisticamente neutro
- > Giunto articolato a pendolo a 3 punti per eccellente trazione e elevata mobilità su ogni terreno
- > Visuale eccellente sulla macchina e sul cantiere
- > Gestione macchina elettronica Hammtronic
- > Facile manutenzione e assistenza

**DATI TECNICI HC 268 (H291)**

<b>Pesi</b>		
Peso di esercizio con cabina	kg	24990
Peso di esercizio max.	kg	25680
Carico assiale, anteriore/posteriore	kg	13875/11115
Carico massimo dell'asse, anteriore/posteriore	kg	14130/11550
Carico lineare statico, anteriore	kg/cm	64,8
Classificaz. franc. valore/classe		92,1/VM5
Carico per ruota, posteriore	kg	5557,5
<b>Dimensioni macchina</b>		
Lunghezza totale	mm	6847
Altezza totale	mm	3301
Altezza carico, min.	mm	2803
Interasse	mm	3433
Larghezza totale	mm	2350
Larghezza di lavoro max.	mm	2140
Altezza libera da terra, al centro	mm	441
Distanza dal cordolo, a sinistra e a destra	mm	505/505
Raggio di sterzatura, interno	mm	5159
Angolo di attacco, anteriore/posteriore	°	35/29
<b>Dimensioni tamburi</b>		
Larghezza tamburo anteriore	mm	2140
Diametro tamburo anteriore	mm	1600
Spessore tamburo, anteriore	mm	45
Tipo tamburo, anteriore		liscio
<b>Dimensioni pneumatici</b>		
Dimensioni pneumatici, posteriori		EM 23.5-R25 PR
Larghezza fuori pneumatici, posteriore	mm	2235
<b>Motore diesel</b>		
Costruttore		CUMMINS
Tipo		QSB5.9-C210-30
Numero cilindri		6
Potenza ISO 14396 kW/PS/giri minuto		154/209/2200
Potenza SAE J1349, kW/HP/giri minuto		154/206/2200
Standard emissioni		MEE III
Trattamento gas di scarico		-
<b>Trazione di marcia</b>		
Capacità di salita, con/senza vibrazione	%	22/24
<b>Vibrazione</b>		
Frequenza di vibrazione, anteriore, I/II	Hz	27/30
Aampiezza, anteriore, I/II	mm	2,02/1,20
Forza centrifuga, anteriore, I/II	kN	331/242

<b>Sterzo</b>		
Sterzo, Tipo		Sterzo articolato
<b>Capacità serbatoio/quantità di riempimento</b>		
Serbatoio carburante, capacità	L	321
<b>Livello sonoro</b>		
Potenza acustica dB(A) etichetta macch.	db(A)	
Potenza acustica dB(A) misurata	db(A)	

**DOTAZIONE**

Quadro strumenti con display, luci di controllo e interruttore | Posto operatore con salita su entrambi i lati | Posto operatore con bassa trasmissione di vibrazioni | Spostamento longitudinale del sedile | 1 Leva di comando | Modalità ECO | Cofano motore inclinabile | Sterzatura idrostatica | Giunto oscillante articolato in 3 punti | Raschiatore regolabile | Tettuccio di protezione, plastica, rafforzato con fibre di vetro e pieghevole

**ATTREZZATURA SPECIALE**

Cabina con impianto di riscaldamento e aria condizionata | HCQ Navigator | Compattometro HAMM (HCM) | Allarme retromarcia | Faro di lavoro | Lampeggiante | Kit attrezzi