

Date tehnice

# HC 200 P



**Cilindre compactoare Seria HC**  
Cilindru compactor cu bandaj de picior bătător

H257

## TRĂSĂTURI PRINCIPALE

- > Performanță ridicată de compactare
- > Postul de conducere spațios cu conceptul de operare Easy Drive
- > Hammtronic pentru confort ridicat, siguranță și emisii reduse
- > Posibilități de configurare personalizată și o gamă largă de opțiuni
- > Digital ready

**DATE TEHNICE HC 200 P (H257)**

**Greutăți**

Greutate de funcționare cu cabină	kg	19465
Greutate de funcționare cu ROPS	kg	19245
Greutate proprie fără cabină, fără ROPS	kg	18380
Greutate maximă de funcționare	kg	20840
Greutatea pe axa din față/spate	kg	13765/5700
greutate pe axă la greutatea maximă de funcționare, față/spate	kg	14800/6330
Sarcină liniară statică, față	kg/cm	63,37
Clasificare franceză, valoarea/clasa		87,89/VPM5
Sarcină pe roată per pneu, spate	kg	2850

**Dimensiuni ale mașinii**

Lungime totală	mm	6610
Înălțime totală cu cabină	mm	3046
Înălțime totală cu ROPS	mm	3054
Înălțime de încărcare, minimă	mm	3046
Ampatament	mm	3312
Lățime totală cu cabină	mm	2474
Lățime maximă de lucru	mm	2140
Garda la sol, mijloc	mm	453
Garda la bordură, stânga/dreapta	mm	469/469
Rază de bracaj, interioară	mm	4278
Unghi de taluz, față/spate	°	33,6/25,7

**Dimensiunile bandajelor**

Lățimea bandajului, față	mm	2140
Diametrul bandajului, față	mm	1803
Grosimea bandajului, față	mm	35
Tip de bandaj, față		Picior bătător
Înălțimea piciorului bătător	mm	112
Picioare bătătoare, număr		140

**Dimensiunile pneurilor**

Dimensiunea pneurilor, spate		TR 23.1/18-26 12 PR
Lățime la nivelul pneurilor, spate	mm	2140
Număr de pneuri, spate		2

**Motor diesel**

Producător		DEUTZ
Tip		TCD 2012 L06 2V
Cilindri, număr		6
Putere ISO 14396, kW/PS/rot/min		150,0/203,9/2000
Putere SAE J1349, kW/HP/rot/min		150,0/201,2/2000
Standard emisii de gaze		UN ECE R96 (Tier 3)
Nivelul emisiilor UE		UE Etapa IIIA
Nivelul emisiilor SUA		EPA Faza 3

**Motor diesel**

Tratare ulterioară a gazelor de eșapament		-
---	--	---

**Mecanism de acționare a vehiculului**

Viteză, progresivă	km/h	0 - 11,9
Reglare, progresivă		HAMMTRONIC
Capacitate de urcare a pantelor, cu/fără vibrație	%	55/61

**Vibrație**

Frecvență de vibrație, față, I/II	Hz	27/30
Amplitudine, față, I/II	mm	2,10/1,20
Forță centrifugă, față, I/II	kN	343,05/243,74

**Direcție**

Unghi de direcție +/-	°	35
Unghi de pendulare +/-	°	max. 12
Sistem de direcție, tip		Direcție articulată

**Capacitate rezervor/capacitate de umplere**

Rezervor de combustibil, capacitate	L	336
-------------------------------------	---	-----

**Nivel de zgomot**

Nivel de putere acustică L(WA), garantat	db(A)	107
Nivel de putere acustică L(WA), măsurat reprezentativ	db(A)	104

**DOTARE**

Prize de 12 V (duble) | 2 oglinzi retrovizoare exterioare mari | Articulație pivotantă în 3 puncte | Tablou de bord cu afișaje, lămpi de control și butoane de funcții | Concept de operare Easy Drive | Mod ECO | Preselectarea vitezei | Protecție furtun la partea din față a mașinii | Postul șoferului cu sistemul de vibrații decuplat | Sistem automat de vibrații | Traction Control, automat | Ștergător din oțel, pentru bandajul de picior bătător

**DOTARE SPECIALĂ**

Cabină ROPS cu sistem de încălzire (FOPS, treapta I) | Dispozitiv de monitorizare a centurii | Cotieră stânga, cu reglare ușoară | Încălzire staționară | Radio | Tahograf | Extinctor | Interfață Bluetooth pentru Smart Doc | Apărătoare pentru tabloul de bord | Lamă de împingere | Funcție automată de oprire a motorului | Sistem de camere digitale | Faruri de lucru | Girofar | Capotă motor cu deschidere electrică confortabilă | Funcție Coming Home | Întrerupător-separator de baterie | Trusă de scule vehicul