

Date tehnice

# HC 250 C



## Cilindre compactoare Seria HC

Cilindru compactor cu bandaj neted

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 250 C (H257)**

**Greutăți**

Greutate de funcționare cu cabină	kg	23920
Greutate maximă de funcționare	kg	26320
Greutatea pe axa din față/spate	kg	17315/6605
greutate pe axă la greutatea maximă de funcționare, față/spate	kg	19090/7230
Sarcină liniară statică, față	kg/cm	80,91
Clasificare franceză, valoarea/clasa		114,71/VM5
Sarcină pe roată per pneu, spate	kg	3302,5

**Dimensiuni ale mașinii**

Lungime totală	mm	6777
Înălțime totală cu cabină	mm	3046
Înălțime totală cu ROPS	mm	3054
Înălțime de încărcare, minimă	mm	3046
Ampatament	mm	3479
Lățime totală cu cabină	mm	2497
Lățime maximă de lucru	mm	2140
Garda la sol, mijloc	mm	453
Garda la bordură, stânga/dreapta	mm	469/469
Rază de bracăj, interioară	mm	4822
Unghi de taluz, față/spate	°	36,6/25,7

**Dimensiunile bandajelor**

Lățimea bandajului, față	mm	2140
Diametrul bandajului, față	mm	1600
Grosimea bandajului, față	mm	45
Tip de bandaj, față		neted

**Dimensiunile pneurilor**

Dimensiunea pneurilor, spate		AW 23.1-26 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)
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	%	56/62

**Vibrație**

Frecvență de vibrare, față, I/II	Hz	27/30
----------------------------------	----	-------

**Vibrație**

Amplitudine, față, I/II	mm	2,20/1,25
Forță centrifugă, față, I/II	kN	350/250

**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 material plastic, pentru bandajul neted | Cabină ROPS cu sistem de încălzire (FOPS, treapta I) | Faruri de lucru

**DOTARE SPECIALĂ**

Ștergător din material plastic, pentru bandajul neted (dublu, în formă de V) | Dispozitiv de monitorizare a centurii | Cotieră stânga, cu reglare ușoară | Apărătoare pentru tabloul de bord | Încălzire staționară | Radio | Extinctor | Tahograf | Interfață Bluetooth pentru Smart Doc | Carcasele picioarelor bătătoare | Sistem de camere | Funcție Coming Home | Girofar | Funcție automată de oprire a motorului | Întrerupător-separator de baterie | Capotă motor cu deschidere electrică confortabilă | Trusă de scule vehicul