

Date tehnice

HC 250i C VC



Cilindre compactoare Seria HC
Cilindru compactor cu concasorului VC

H256

TRĂSĂTURI PRINCIPALE

- > 2 în 1: Concasare și compactare într-o singură etapă de lucru.
- > Forță de concasare mare și încărcare punctiformă mare
- > Spectru larg de utilizare (de exemplu, construcții de drumuri, depozite de deșeuri, exploatări miniere de suprafață etc.)
- > Sistem nou de suport pentru scule, pentru o înlocuire ușoară
- > Sistem puternic de acționare, axă fără rotație și articulație pivotantă în 3 puncte pentru un grad excelent de tracțiune și mobilitate pe teren

DATE TEHNICE HC 250i C VC (H256)

Greutăți

Greutate de funcționare cu cabină	kg	24270
Greutate maximă de funcționare	kg	25020
Greutatea pe axa din față/spate	kg	17465/6805
Sarcină liniară statică, față	kg/cm	81,92
Clasificare franceză, valoarea/clasa		-
Sarcină pe roată per pneu, spate	kg	3403

Dimensiuni ale mașinii

Lungime totală	mm	6871
Înălțime totală cu cabină	mm	3046
Înălțime de încărcare, minimă	mm	3046
Ampatament	mm	3553
Lățime totală cu cabină	mm	2496
Lățime maximă de lucru	mm	2140
Garda la sol, mijloc	mm	453
Garda la bordură, stânga/dreapta	mm	580/580
Rază de bracaj, interioară	mm	4904
Unghi de taluz, față/spate	°	44,6/25,7

Dimensiunile bandajelor

Lățimea bandajului, față	mm	2140
Diametrul bandajului, față	mm	1710
Grosimea bandajului, față	mm	35
Tip de bandaj, față		VC
Suport de scule, număr		126

Dimensiunile pneurilor

Dimensiunea pneurilor, spate		EM 23.5-25/20PR TL
Lățime la nivelul pneurilor, spate	mm	2082
Număr de pneuri, spate		2

Motor diesel

Producător		DEUTZ
Tip		TCD 6.1 L6
Cilindri, număr		6
Putere ISO 14396, kW/PS/rot/min		160,0/217,7/2000
Putere SAE J1349, kW/HP/rot/min		160,0/214,7/2000
Standard emisii de gaze		UE Etapa V/EPA Faza 4
Tratare ulterioară a gazelor de eșapament		DOC-DPF-SCR

Mecanism de acționare a vehiculului

Viteză, progresivă	km/h	0 - 11,9
Reglare, progresivă		HAMMTRONIC/manual
Capacitate de urcare a pantelor, cu/fără vibrație	%	56/62

Vibrație

Frecvență de vibrare, față	Hz	27
Amplitudine, față	mm	2,05
Forță centrifugă, față	kN	350,0

Direcție

Unghi de pendulare +/-	°	10
Sistem de direcție, tip		Direcție articulată

Capacitate rezervor/capacitate de umplere

Rezervor de combustibil, capacitate	L	336
Rezervor AdBlue/DEF, capacitate	L	32

Nivel de zgomot

Nivel de putere acustică L(WA), garantat	db(A)	106
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 | Inserție scule

DOTARE SPECIALĂ

Cabină ROPS cu instalație de încălzire și climatizare (FOPS, treapta I) | Dispozitiv de monitorizare a centurii | Cotieră stânga, cu reglare ușoară | Încălzire staționară | Tahograf | Extinctor | Interfață Bluetooth pentru Smart Doc | Regulator de frecvență | Funcție automată de oprire a motorului | Sistem de camere digitale | Claxon marșarier | Faruri de lucru | Girofar | Capotă motor cu deschidere electrică confortabilă | Funcție Coming Home | Întrerupător-separator de baterie | Oglindă auxiliară | Trusă de scule vehicul