

Date tehnice

# HX 90i VS-OS



## Cilindri compactori tandem Seria HX

Cilindru compactor tandem cu bandaj vibrator și bandaj oscilant

H299

### TRĂȘĂTURI PRINCIPALE

- > Compactare cu oscilație
- > Calitate înaltă a compactării datorată configurării optime a parametrilor de compactare
- > Sistem inteligent de stropire cu apă
- > Concept de operare Easy Drive
- > Concept inovator de cabină pentru vizibilitate optimă și confort ridicat
- > Digital ready

## DATE TEHNICE HX 90i VS-OS (H299)

## Greutăți

Greutate de funcționare cu cabină	kg	10090
Greutate proprie fără cabină, fără ROPS	kg	8995
Greutate maximă de funcționare	kg	12710
Greutatea pe axa din față/spate	kg	4865/5225
greutate pe axă la greutatea maximă de funcționare, față/spate	kg	4440/8270
Sarcină liniară statică, față/spate	kg/cm	28,95/31,1
Clasificare franceză, valoarea/clasa		22,7/VT1

## Dimensiuni ale mașinii

Lungime totală	mm	4448
Înălțime totală cu cabină	mm	2965
Înălțime de încărcare, minimă	mm	2170
Ampatament	mm	3250
Lățime totală cu cabină	mm	1860
Lățime maximă de lucru	mm	3050
Garda la sol, mijloc	mm	300
Garda la bordură, stânga/dreapta	mm	655/655
Rază de bracaj, interioară	mm	3000

## Dimensiunile bandajelor

Lățimea bandajului, față/spate	mm	1680/1680
Diametrul bandajului, față/spate	mm	1200/1200
Grosimea bandajului, față/spate	mm	17/20
Tip de bandaj, față		neted/divizat
Tip de bandaj, spate		neted/divizat
Abatere de la ecartament, stânga/dreapta	mm	1370

## Motor diesel

Producător		DEUTZ
Tip		TCD 3.6 L4
Cilindri, număr		4
Putere ISO 14396, kW/PS/rot/min		74,4/101,2/2200
Putere SAE J1349, kW/HP/rot/min		74,4/99,7/2200
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 - 10,6
Reglare, progresivă		HAMMTRONIC
Capacitate de urcare a pantelor, cu/fără vibrație	%	40/44

## Vibrație

Frecvență de vibrație, față, I/II	Hz	42/50
Amplitudine, față, I/II	mm	0,63/0,40

## Vibrație

Forță centrifugă, față, I/II	kN	84,13/77,77
------------------------------	----	-------------

## Oscilație

Forță de oscilație, spate	kN	134,66
Forța teoretică de oscilație, spate	kN	134,66
Frecvență de oscilație, spate	Hz	36
Amplitudine tangențială, spate	mm	1,10

## Direcție

Unghi de pendulare +/-	°	4
Sistem de direcție, tip		Tracțiune integrală, analogică

## Instalație de stropire

Sistem de stropire cu apă, tip		Presiune
--------------------------------	--	----------

## Capacitate rezervor/capacitate de umplere

Rezervor de combustibil, capacitate	L	160
Rezervor AdBlue/DEF, capacitate	L	20
Rezervor de apă, capacitate	L	810

## Nivel de zgomot

Nivel de putere acustică L(WA), garantat	db(A)	106
Nivel de putere acustică L(WA), măsurat reprezentativ	db(A)	105

## DOTARE

2 pompe de apă | Ștergător rabatabil | Concept de operare Easy Drive | Mod ECO | Suport pentru băuturi | Geam în podeaua cabinei, în față și în spate | Filtrare apă (triplă) | Robinet central de evacuare a apei | Sistem de camere digitale | Faruri de lucru

## DOTARE SPECIALĂ

Încălzire și instalație de climatizare | Dispozitiv de monitorizare a centurii | Tahograf | Interfață Bluetooth pentru Smart Doc | Smart Compact | Stație meteorologică | Apărătoare pentru tabloul de bord | Dispozitiv presare margini și tăiere | Distribuitor de criblură | HAMM Compaction Meter (HCM) | Funcție automată de oprire a motorului | HAMM Temperature Meter (HTM) | Claxon marșarier | JDLINK | Iluminare muchii bandaj | Iluminat bandaj | Funcție Coming Home