

Date tehnice

HD 075V



Cilindri compactori tandem Seria HD

Cilindru compactor tandem cu bandaj vibrator și bandaj oscilant

H187

TRĂSĂTURI PRINCIPALE

- > Vizibilitate excelentă asupra mașinii și șantierului
- > Platformă șofer ergonomică cu unitate de comandă scaun pivotantă și scaun șofer reglabil
- > Operare simplă, intuitivă și neutră din punct de vedere lingvistic
- > Compactare cu oscilație
- > Compensator de traseu pentru apropierea, depărtarea și compactarea confortabilă la nivelul marginilor bordurilor

DATE TEHNICE HD O75V (H187)

Greutăți

Greutate de funcționare cu cabină	kg	7960
Greutate de funcționare cu ROPS	kg	7695
Greutate maximă de funcționare	kg	10400
Sarcină liniară statică, față/spate	kg/cm	23,1/24,3
Clasificare franceză, valoarea/clasa		17,4/VT0

Dimensiuni ale mașinii

Lungime totală	mm	4340
Înălțime totală cu cabină	mm	2940
Înălțime de încărcare, minimă	mm	2260
Ampatament	mm	3200
Lățime totală cu cabină	mm	1790
Lățime maximă de lucru	mm	1780
Garda la bordură, stânga/dreapta	mm	780/780
Rază de bracaj, interioară	mm	4084

Dimensiunile bandajelor

Lățimea bandajului, față/spate	mm	1680/1680
Diametrul bandajului, față/spate	mm	1140/1140
Grosimea bandajului, față/spate	mm	17/20
Tip de bandaj, față		neted/nedivizat
Tip de bandaj, spate		neted/nedivizat
Abatere de la ecartament, stânga/dreapta	mm	100

Motor diesel

Producător		DEUTZ
Tip		TD 2011 L04 W
Cilindri, număr		4
Putere ISO 14396, kW/PS/rot/min		55,4/75,3/2500
Putere SAE J1349, kW/HP/rot/min		55,4/74,2/2500
Standard emisii de gaze		UE Etapa IIIA/EPA Faza 3

Mecanism de acționare a vehiculului

Viteză, treaptă de lucru	km/h	0-6,3
Viteză, treaptă de transport	km/h	0-12,6
Capacitate de urcare a pantelor, cu/fără vibrație	%	25/30

Vibrație

Frecvență de vibrare, față, I/II	Hz	48/58
Amplitudine, față, I/II	mm	0,61/0,33
Forță centrifugă, față, I/II	kN	77/63

Oscilație

Forță de oscilație, spate, I/II	kN	92/128
Frecvență de oscilație, spate, I/II	Hz	33/40
Amplitudine tangențială, spate, I/II	mm	1,25/1,25

Direcție

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

Instalație de stropire

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

Capacitate rezervor/capacitate de umplere

Rezervor de combustibil, capacitate	L	140
Rezervor de apă, capacitate	L	580

Nivel de zgomot

Nivel de putere acustică L(WA), garantat	db(A)	106
Nivel de putere acustică L(WA), măsurat reprezentativ	db(A)	103

DOTARE

2 manșe de comandă | Amplitudine comutabilă: mare/mică | Mânere de urcare de pe partea stângă/dreaptă | Set de iluminare pentru utilizarea pe drumuri publice | Postul șoferului cu treaptă de urcare pe ambele părți | Vitezometru | Unitate rotativă de comandă scaun | Unitate rotativă de comandă a scaunului cu cotiere și centură de siguranță | Vibrație pe față și pe spate, cu posibilitate de cuplare individuală și dublă

DOTARE SPECIALĂ

Încălzire și instalație de climatizare | Acoperiș de protecție | Dispozitiv presare margini și tăiere | Turometru motor | HAMM Temperature Meter (HTM) | Indicator de abatere de la ecartament | Claxon marșarier | Faruri de lucru | Girofar | Capac rezervor de apă, blocabil