

Date tehnice

# HD 10C VV



## Cilindri compactori tandem Seria HD CompactLine

Cilindru compactor tandem cu două bandaje vibratoare

H263

### TRĂȘĂTURI PRINCIPALE

- > Dimensiuni compacte
- > Vizibilitate excelentă asupra marginilor bandajului, mașinii și zonei șantierului
- > Transport simplu, transbordare simplă
- > Operare simplă, intuitivă și neutră din punct de vedere lingvistic
- > Clear Side - suspensia bandajului pe o parte

## DATE TEHNICE HD 10C VV (H263)

## Greutăți

Greutate de funcționare cu ROPS	kg	1680
Greutate maximă de funcționare	kg	1780
Sarcină liniară statică, față/spate	kg/cm	8,2/8,7
Clasificare franceză, valoarea/clasa		8,7/PV2

## Dimensiuni ale mașinii

Lungime totală	mm	2295
Înălțime totală cu ROPS	mm	2210
Înălțime de încărcare, minimă	mm	1580
Ampatament	mm	1560
Lățimea totală	mm	1134
Lățime maximă de lucru	mm	1070
Rază de bracăj, interioară	mm	2130

## Dimensiunile bandajelor

Lățimea bandajului, față/spate	mm	1000/1000
Diametrul bandajului, față/spate	mm	620/620
Grosimea bandajului, față/spate	mm	12/12
Tip de bandaj, față		neted/nedivizat
Tip de bandaj, spate		neted/nedivizat

## Motor diesel

Producător		KUBOTA
Tip		D1105-E4B
Cilindri, număr		3
Putere ISO 14396, kW/PS/rot/min		16,1/21,9/2600
Putere SAE J1349, kW/HP/rot/min		16,1/21,6/2600
Standard emisii de gaze		UE Etapa V/EPA Faza 4
Nivelul emisiilor UE		UE Etapa V
Nivelul emisiilor SUA		EPA Faza 4
Tratare ulterioară a gazelor de eșapament		-

## Mecanism de acționare a vehiculului

Viteză, progresivă	km/h	0 - 11,0
Capacitate de urcare a pantelor, cu/fără vibrație	%	30/40

## Vibrație

Frecvență de vibrație, față, I/II	Hz	61/48
Frecvență de vibrație, spate, I/II	Hz	61/48
Amplitudine, față, I/II	mm	0,38/0,38
Amplitudine, spate, I/II	mm	0,38/0,38
Forță centrifugă, față, I/II	kN	17/11
Forță centrifugă, spate, I/II	kN	17/11

## Direcție

Unghi de pendulare +/-	°	8
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	33
Rezervor de apă, capacitate	L	70

## Nivel de zgomot

Nivel de putere acustică L(WA), garantat	db(A)	105
Nivel de putere acustică L(WA), măsurat reprezentativ	db(A)	100

## DOTARE

Priză de 12 V | Articulație pivotantă în 3 puncte | Tablou de bord cu afișaje, lămpi de control și comutatoare | Apărătoare pentru tabloul de bord blocabilă și rezistentă la intemperii | Clear Side | Stropire cu apă sub presiune | Protecție curea trapezoidală | Sistem automat de vibrații | Filtrare apă (triplă) | Mâner central de ridicare

## DOTARE SPECIALĂ

Ștergător din material plastic, rabatabil | Manșă de comandă auxiliară stânga | Acoperiș de protecție | Funcție automată de oprire a motorului | Claxon marșarier | Faruri de lucru | Girofar | Întrerupător-separator de baterie | Capotă motor cu izolație fonică | Robinet de evacuare a apei | Trusă de scule vehicul