

Date tehnice

HD 14 VV



Cilindri compactori tandem Seria HD CompactLine

Cilindru compactor tandem cu două bandaje vibratoare

H201

TRĂȘĂTURI PRINCIPALE

- > Dimensiuni compacte
- > Transport simplu, transbordare simplă
- > Operare simplă, intuitivă și neutră din punct de vedere lingvistic
- > Vizibilitate excelentă asupra marginilor bandajului, mașinii și zonei șantierului
- > Platformă șofer ergonomică

DATE TEHNICE HD 14 VV (H201)

Greutăți

Greutate de funcționare cu ROPS	kg	4345
Greutate maximă de funcționare	kg	5300
Sarcină liniară statică, față/spate	kg/cm	15,8/15,7
Clasificare franceză, valoarea/clasa		10,2/VT0

Dimensiuni ale mașinii

Lungime totală	mm	2896
Înălțime totală cu cabină	mm	2720
Înălțime totală cu ROPS	mm	2590
Înălțime de încărcare, minimă	mm	1820
Ampatament	mm	1950
Lățimea totală	mm	1506
Lățime maximă de lucru	mm	1430
Garda la bordură, stânga/dreapta	mm	720/720
Rază de braț, interioară	mm	2650

Dimensiunile bandajelor

Lățimea bandajului, față/spate	mm	1380/1380
Diametrul bandajului, față/spate	mm	898/898
Grosimea bandajului, față/spate	mm	16/16
Tip de bandaj, față		neted/nedivizat
Tip de bandaj, spate		neted/nedivizat
Abatere de la ecartament, stânga/dreapta	mm	0/50

Motor diesel

Producător		KUBOTA
Tip		V2203
Cilindri, număr		4
Putere ISO 14396, kW/PS/rot/min		34,6/47,1/2700
Putere SAE J1349, kW/HP/rot/min		34,6/46,4/2700
Standard emisii de gaze		UE Etapa IIIA
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	57/48
Frecvență de vibrație, spate, I/II	Hz	57/48
Amplitudine, față, I/II	mm	0,51/0,31
Amplitudine, spate, I/II	mm	0,51/0,31
Forță centrifugă, față, I/II	kN	58/35
Forță centrifugă, spate, I/II	kN	58/35

Direcție

Unghi de pendulare +/-	°	8
------------------------	---	---

Direcție

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	73
Rezervor de apă, capacitate	L	260

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

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 | Mânere de urcare de pe partea stângă/dreaptă | Stropire cu apă sub presiune | Postul șoferului cu treaptă de urcare pe ambele părți | Direcție hidrostatică | Postul șoferului cu sistemul de vibrații decuplat | Abatere de la ecartament

DOTARE SPECIALĂ

Ștergător din material plastic, rabatabil | ROPS, rabatabil | Dispozitiv presare margini și tăiere | Distribuitor material granular | Injectare antigel | Funcție automată de oprire a motorului | Claxon marșarier | Faruri de lucru | Girofar | Iluminat margini bandaj | Robinet de evacuare a apei | Ochet de agățare, față | Cuplă de remorcă | Protecție curea trapezoidală