

Date tehnice

# HC 50i P



## Cilindre compactoare Seria HC CompactLine

Cilindru compactor cu bandaj de picior bătător

H287

### TRĂSĂTURI PRINCIPALE

- > Capacitate de urcare mare
- > Vizibilitate excelentă asupra mașinii și șantierului
- > Dimensiuni compacte
- > Operare simplă, intuitivă și neutră din punct de vedere lingvistic
- > Articulație pivotantă în 3 puncte pentru o excelentă tracțiune și mobilitate pe teren

## DATE TEHNICE HC 50i P (H287)

## Greutăți

Greutate de funcționare cu cabină	kg	5410
Greutate de funcționare cu ROPS	kg	5175
Greutate proprie fără cabină, fără ROPS	kg	4910
Greutate maximă de funcționare	kg	5870
Greutatea pe axa din față/spate	kg	2945/2465
Clasificare franceză, valoarea/clasa		25,53/VPM2
Sarcină pe roată per pneu, spate	kg	1232,5

## Dimensiuni ale mașinii

Lungime totală	mm	4040
Înălțime totală cu cabină	mm	2838
Înălțime totală cu ROPS	mm	2835
Înălțime de încărcare, minimă	mm	2835
Ampatament	mm	2169
Lățime totală cu cabină	mm	2018
Lățime maximă de lucru	mm	1370
Garda la sol, mijloc	mm	277
Garda la bordură, stânga/dreapta	mm	330/330
Rază de bracăj, interioară	mm	3375
Unghi de taluz, față/spate	°	43/36

## Dimensiunile bandajelor

Lățimea bandajului, față	mm	1370
Diametrul bandajului, față	mm	1155
Grosimea bandajului, față	mm	15
Tip de bandaj, față		Picior bătător
Înălțimea piciorului bătător	mm	82,5
Picioare bătătoare, număr		60

## Dimensiunile pneurilor

Dimensiunea pneurilor, spate		TR 12.4-24 8 PR
Lățime la nivelul pneurilor, spate	mm	1500
Număr de pneuri, spate		2

## Motor diesel

Producător		KUBOTA
Tip		V3307-CR-TE5AB
Cilindri, număr		4
Putere ISO 14396, kW/PS/rot/min		54,6/74,3/2200
Putere SAE J1995, kW/HP/rot/min		55,4/74,2/2200
Standard emisii de gaze		UE Etapa V/EPA Faza 4
Tratare ulterioară a gazelor de eșapament		DOC-DPF

## Mecanism de acționare a vehiculului

Viteză, treaptă de lucru	km/h	0-6,0
Viteză, treaptă de transport	km/h	0-11,8
Capacitate de urcare a pantelor, cu/fără vibrație	%	54/60

## Vibrație

Frecvență de vibrare, față	Hz	30
Amplitudine, față	mm	1,51
Forță centrifugă, față	kN	69

## Direcție

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

## Capacitate rezervor/capacitate de umplere

Rezervor de combustibil, capacitate	L	123
-------------------------------------	---	-----

## Nivel de zgomot

Nivel de putere acustică L(WA), garantat	db(A)	105
Nivel de putere acustică L(WA), măsurat reprezentativ	db(A)	102

## DOTARE

Prize de 12 V (duble) | 2 oglinzi retrovizoare exterioare mari | Articulație pivotantă în 3 puncte | Raft în spatele scaunului șoferului | Compartiment sub scaunul șoferului | Rafturi | Sistem de reglare a glisării | Tablou de bord cu afișaje, lămpi de control și comutatoare | Dispozitiv de fixare pentru lada frigorifică | Mod ECO | Scaun șofer cu suspensie, cu cotieră și centură de siguranță | Suport pentru băuturi | Unghiuri generoase de înclinare a taluzului față și spate | Protecție furtun la partea din față a mașinii | Postul șoferului cu sistemul de vibrații decuplat | Puncte de întreținere centrale pe o parte a mașinii | Ștergător din oțel, pentru bandajul de picior bătător | Scaun șofer din piele sintetică de culoare neagră

## DOTARE SPECIALĂ

Cabină ROPS cu instalație de încălzire și climatizare (FOPS, treapta I) | Scaun șofer cu spătar înalt, din țesătură de culoare antracit, dotare confort | Dispozitiv de monitorizare a centurii | Tahograf | Interfață Bluetooth pentru Smart Doc | Lamă de împingere | Vitezometru | Funcție automată de oprire a motorului | Sistem de camere digitale | Claxon marșarier | Sistem automat de vibrații | Faruri de lucru | Întrerupător-separator de baterie | Trusă de scule vehicul