

Date tehnice

# HP 240



**Cilindri compactori cu roți din cauciuc Seria HP**

Cilindru compactor din cauciuc

H283

## TRĂSĂTURI PRINCIPALE

- > Calitate înaltă a compactării și suprafeței datorată distribuției uniforme a greutății și suprapunerii urmelor pneurilor perechilor de roți frontale și posterioare
- > Operare simplă, intuitivă și neutră din punct de vedere lingvistic
- > Vizibilitate excelentă asupra anvelopelor, mașinii și șantierului
- > Concept de lestarsă inteligent pentru adaptarea în mod flexibil a greutății mașinii la utilizare
- > Unitatea de comandă a scaunului, deplasabilă și rotativă

## DATE TEHNICE HP 240 (H283)

## Greutăți

Greutate de funcționare cu cabină	kg	8505
Greutate de funcționare cu ROPS	kg	8320
Greutate proprie fără cabină, fără ROPS	kg	7285
Greutate maximă de funcționare	kg	24000
Balastare flexibilă, minimă/maximă	kg	8505/17170
Sarcină minimă pe roată per pneu, față/spate	kg	999/1128
Sarcină maximă pe roată per pneu, față/spate	kg	2159/1968

## Dimensiuni ale mașinii

Lungime totală	mm	4970
Înălțime totală cu cabină	mm	3000
Înălțime totală cu ROPS	mm	2986
Înălțime de încărcare, minimă	mm	2320
Ampatament	mm	3900
Lățime totală cu cabină	mm	2166
Lățime maximă de lucru	mm	2084
Garda la sol, mijloc	mm	300
Rază de bracaj, interioară	mm	6200

## Dimensiunile pneurilor

Dimensiunile pneurilor, față/spate		11.00-R20/11.00-R20
Lățime la nivelul pneurilor, față/spate	mm	1830/1830
Număr de pneuri, față/spate		4/4

## Motor diesel

Producător		DEUTZ
Tip		TCD 2012 L04 2V
Cilindri, număr		4
Putere ISO 14396, kW/PS/rot/min		89,0/121,0/2000
Putere SAE J1349, kW/HP/rot/min		89,0/119,3/2000
Standard emisii de gaze		UE Etapa IIIA/EPA Faza 3
Tratare ulterioară a gazelor de eșapament		-

## Mecanism de acționare a vehiculului

Viteză, progresivă	km/h	0-19,0
Reglare, progresivă		HAMMTRONIC
Capacitate de urcare a pantelor, cu/fără balast	%	25/35

## Direcție

Unghi de direcție +/-	°	30
Unghi de pendulare +/-	°	2
Sistem de direcție, tip		Direcție în 2 puncte

## Instalație de stropire

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

## Capacitate rezervor/capacitate de umplere

Rezervor de combustibil, capacitate	L	235
-------------------------------------	---	-----

## Capacitate rezervor/capacitate de umplere

Rezervor de apă, capacitate	L	650
Rezervor de aditivi, capacitate	L	28

## Nivel de zgomot

Nivel de putere acustică L(WA), garantat	db(A)	103
Nivel de putere acustică L(WA), măsurat reprezentativ	db(A)	102

## DOTARE

Prize de 12 V (duble) | 2 oglinzi retrovizoare exterioare mari | Tablou de bord cu afișaje, lămpi de control și comutatoare | Tablou de bord înclinabil | Mod ECO | Stropire cu apă reglată în funcție de viteză de deplasare | Egalizator de nivel pentru perechile de roți din față | Postul șoferului cu sistemul de vibrații decuplat | Platformă de întreținere | Sistem de stropire cu apă cu bare de pulverizare în față și în spate | Filtrare apă (triplă) | Rezervor de apă față | Robinet central de evacuare a apei

## DOTARE SPECIALĂ

Ștergător din perii, rabatabil | Încălzire și instalație de climatizare | HCQ Navigator | Dispozitiv presare margini și tăiere | Funcție automată de oprire a motorului | HAMM Temperature Meter (HTM) | Claxon marșarier | Sistem telematic | Faruri de lucru | Girofar | Suport caserolă pentru alimente | Reglare longitudinală a scaunului | Funcție Coming Home | Întrerupător-separator de baterie | Grilaj de protecție a lămpii | Trusă de scule vehicul