

技術データ

# HC 130 P



シングルドラムコンパクター シリーズ HC | H294  
パッドフットドラム付きシングルドラムコンパクター

## 主な特長

- > クラス最高の出力と強力なECOモードを備えたエンジン
- > 優れたトラクションと走行性能を発揮する、3節点スィベルジョイント。
- > 高いコンパクション性能
- > 直感的で言語を問わない操作性
- > 簡単なメンテナンスとサービス
- > 機械と現場の周辺をしっかりと見渡せる構造

## 技術データ HC 130 P (H294)

重量		
キャビン付き運転重量	kg	13370
ROPS付き運転重量	kg	13040
空車重量 (キャビンなし、ROPSなし)	kg	12390
最大運転重量	kg	13480
軸荷重、フロント/リア	kg	7555/5815
最大運転重量時の軸荷重、フロント/リア	kg	7610/5870
静的線形負荷、フロント	kg/cm	35,30
フランス式分類、値/等級		46,3/VP M3
タイヤ1本あたりの輪荷重、リア	kg	2907,5
機械寸法		
全長	mm	5926
全高	mm	3061
積み込み高さ、最小	mm	2238
軸間距離	mm	2992
全体幅	mm	2282
最大作業幅	mm	2140
ロードクリアランス、中央	mm	448
左右縁石クリアランス	mm	500/500
回転半径、内側	mm	3883
傾斜角、フロント/リア	°	45/27
ドラム寸法		
ドラム幅、フロント	mm	2140
ドラム直径、フロント	mm	1707
ドラム強度、フロント	mm	15
ドラム種類、フロント		パッドフット
パッドフットの高さ	mm	112
パッドフット、数		130
タイヤ寸法		
タイヤサイズ、リア		AW 23.1-26 8 PR
タイヤの幅、リア	mm	2140
タイヤ本数、リア		2
ディーゼルエンジン		
製造元		JOHN DEERE
型式		JDPS 4045PTE
シリンダー、数		4
出力 SAE J1995、kW/HP/rpm		101,0/135,4/2000
排出ガス規制		EU Stage IIIA / EPA Tier 3
排気ガスレベル		UN ECE R96 (Tier 3)
排気ガスレベル ブラジル		MAR-I
排出ガス後処理装置		-
ドライブ		
速度、作業時	km/h	0-8,5
速度、輸送時	km/h	0-10,8
登坂能力 (バイブレーションあり/なし)	%	54/60
バイブレーション		
バイブレーション周波数、フロント、I/II	Hz	30/35
振幅、フロント、I/II	mm	1,80/0,80
遠心力、フロント、I/II	kN	250/145
ステアリング		
ステアリングアングル +/-	°	33
振り角 +/-	°	10
ステアリング、種類		屈折式ステアリング
タンク容量/容量		
燃料、容量	L	270
騒音レベル		
音響出力 LwA - 保証値	db(A)	
音響出力 LwA - 平均測定値	db(A)	

## 装備

表示、インジケータランプ、スイッチ付きダッシュボード | 片側搭乗ステップ付きオペレータプラットフォーム | 防振措置を施したオペレータプラットフォーム | 長手方向シート調節 | ジョイスティック1個 | ECOモード | チルトボンネット | 静水圧ステアリング | 3節点スイベルジョイント | 非常停止 | 設定可能なスクレイパー | バックブザー | バッテリー遮断スイッチ

## オプション

ヒーター&エアコン付きROPSキャビン (FOPS、レベルI) | 運転席シート (合皮、ブラック)、コンフォート仕様 | プラスチック製プレフィルター | サードパーティ用プロセスデータインターフェース (アスファルト工事) | 速度計 | 自動バイブレーション | 回転灯 |