

技術データ

HC 119



シングルドラムコンパクター シリーズ HC | H281
スムーズ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
- > 荷重の均等分散、重心安定性に優れた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 119 (H281)

重量		
キャビン付き運転重量	kg	11745
ROPS付き運転重量	kg	11565
空車重量 (キャビンなし、ROPSなし)	kg	10865
最大運転重量	kg	13850
軸荷重、フロント/リア	kg	6605/5140
静的線形負荷、フロント	kg/cm	30,9
タイヤ1本あたりの輪荷重、リア	kg	2570
機械寸法		
全長	mm	5989
キャビン付きの全高	mm	3030
プラスチック製保護ルーフを含む全高	mm	3061
積み込み高さ、最小	mm	2238
軸間距離	mm	2992
全体幅	mm	2271
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	°	40,6/27
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	1504
ドラム強度、フロント	mm	25
ドラム種類、フロント		スムーズ
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		CUMMINS
型式		4BTAA 3.9
シリンダー、数		4
出力 SAE J1995、kW/HP/rpm		82/110,2/2200
排出ガス規制		-
ドライブ		
速度、作業時	km/h	0-8,5
速度、輸送時	km/h	0-12,3
登坂能力 (バイブレーションあり/なし)	%	52/58
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	1,95/0,85
遠心力、フロント、I/II	kN	250/158
ステアリング		
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 | 作業灯、4基、ハイパワーLED | バックブザー | プラスチック製プレフィルター | 輪止め | ツールキット | ガラス繊維強化プラスチック製保護ルーフ、折りたたみ式

オプション

ROPS用プラスチック製保護ルーフ (FOPS、レベルI) | パッドフット用シェル | HCQ コンパクションメータ | 速度計 | 自動バイブレーション | 作業灯 | 回転灯 | ツールキット