

技術資料

HP 180



充輪胎路機 系列 HP | H248
充輪胎路機

加亮

- > 座椅調節置可移動旋
- > 智能配重方案，可根用途機器重量進行活調整
- > 通過均的重量分配和前後側輪組的輪胎重合，現出色的和表面質量
- > 視野卓越，可看到輪胎、機器和工地
- > 操作簡、直並且不受語言影響

技術資料 HP 180 (H248)

重量		
含駕駛室的操作重量	kg	8505
含 ROPS 的操作重量	kg	8255
不含駕駛室的基本重量, 不含 ROPS	kg	7285
最大操作重量	kg	17170
法最小分類, /等級		11,3/PLO
法國最大分類, /等級		21,6/P0
個輪胎的最小車輪載荷, 後部/前部	kg	999/1127
個輪胎的最大車輪載荷, 後部/前部	kg	2159/1967
機器尺寸		
長度	mm	4970
含駕駛室的高度	mm	3000
含 ROPS 的高度	mm	2986
高度, 載, 最小	mm	2320
軸距	mm	3900
含駕駛室的度	mm	2166
最大工作度	mm	2084
離地間隙, 中央	mm	300
半, 側	mm	6200
車輪尺寸		
輪胎大小, 前/後		11.00-R20/11.00-R20
含輪胎的度, 前/後	mm	1830/1830
輪胎目, 前/後		4/4
柴油引		
製造商		道依茨
類型		TCD 2012 L04 2V
汽		4
額定功率 ISO 14396, kW/PS/rpm		89,0/121,0/2000
額定功率 SAE J1349, kW/HP/rpm		89,0/119,3/2000
排放准		盟 IIIA 級/美環境保護署 3 級
排後理		-
動		
速度, 無限動	km/h	0-19,0
調整, 無限動		Hammtronic
能力, 含/不含載	%	25/35
向		
動角度 +/-	°	2
向, 類型		向
噴系統		
水器, 類型		力
油箱容積/填充容量		
燃油箱, 容量	L	235
水箱, 容量	L	650
添加槽, 容量	L	28
音量		
功率 L(WA), 標	db(A)	103
功率 L(WA), 測量	db(A)	101

設備

12 伏座 (2 面) | 2 個大的工作和後視鏡 | 示儀表盤, 指示燈和開 | 易傾向儀表盤 | 模式 | 可控制速度的水系統 | 前輪水平調整 | 振動解操作台 | 維護平台 | 前後有噴系統的配水系統 | 水 (3 倍) | 前側水箱 | 中央排水

選配設備

設備工作重量 10 噸, 並有附加水箱 | 由刷子組成的板, 折式 | 折式塑料板 | 剖分門的 ROPS 防翻駕駛室 | 冷暖空調 | 向柱配有的和易向表 | ASC 防打滑控制的型 | 液油, 可生物分解 (Panolin) | 行車記儀 | 切/置 | 備用輪胎 | | 添加系 | | HAMM 度計 (HTM) | 倒車警報器 | 遠端通訊介面 | 照明燈 | 旋警示燈 | 鎖止置