

HW41VWH-5

メーカー
ホームページ

スタイリング



主要仕様

		HW41VWH-5
運転質量	kg	3,640
前軸質量	kg	2,030
後軸質量	kg	1,610
機械質量	kg	3,255
静線圧 (前輪)	N/cm(kgf/cm)	153 (15.6)
静線圧 (後輪)	N/cm(kgf/cm)	-
動線圧 (前輪)	N/cm(kgf/cm)	341 (34.8)
動線圧 (後輪)	N/cm(kgf/cm)	-
振動装置		
振動数	Hz(vpm)	55 (3,300)
起振力	kN(kgf)	24.5 (2,500)
性能		
走行速度 高速/低速	km/h	12 / 9
最小回転半径	m	4.3
登坂能力	% (度)	45 (24)
エンジン		
名称		クボタ D1703-EDM
形式		水冷3気筒渦流室式
総行程容積 (総排気量)	L(cc)	1,647 (1,647)
定格出力	kW/min ⁻¹ (PS/rpm)	22.1 / 2,400 (30.0 / 2,400)
タンク容量		
燃料タンク (軽油)	L	48
散水タンク	L	300
液剤タンク	L	10
排出ガス規制届出情報		
特定特殊自動車の車名及び型式		住友 HW41VWH-5
特定原動機の名称及び型式		クボタ D1703-EDM

〈注〉単位は、国際単位系 (SI) による表示です。() 内は、従来の単位表示を参考値として併記しました。

外形寸法図

