

HN220WHH-5

メーカー
ホームページ

スタイリング



主要仕様

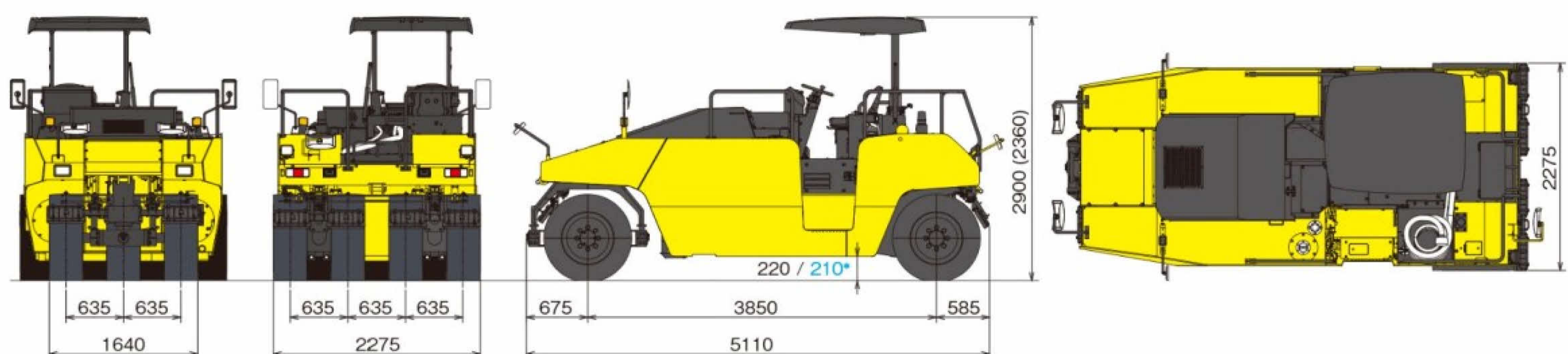
型式		HN220WHH-5
質量		
運転質量	kg	12855 / 15025*
前軸質量	kg	5585 / 6570*
後軸質量	kg	7270 / 8455*
水バラスト質量	kg	3900
機械質量	kg	8880 / 11050*
性能		
走行速度(前後進共)		
Lo(低速)	km/h	10
Hi(高速)	km/h	24
最小回転半径	m	6.2
登坂能力(運転質量時)	%(度)	47(25) / 41(22)*
締固め幅	mm	2275
オーバーラップ	mm	55
エンジン		
名称	クボタ V3800-CR-TI-YDN	
排出ガス規制	2014年規制適合	
形式	水冷4気筒直噴式	
総行程容積(総排気量)	L(cc)	3.769(3769)
定格出力	kW/min ⁻¹ (PS/rpm)	54.6 / 2200(74.2 / 2200)
動力伝達装置		
変速機・差動機	静油圧変速式2段	
車軸駆動方式	プロペラシャフト式	
減速装置	傘歯車式・遊星歯車式減速機	

型式		HN220WHH-5
タイヤ		
本数	本	前軸 3 / 後軸 4
サイズ	14 / 70-20-12PR(OR)	
支持方式		
前軸	車軸揺動式	
後軸	車軸固定式	
制動装置		
主ブレーキ	全油圧式密閉湿式ディスク型	
補助ブレーキ	HSTブレーキ	
パーキング(駐車)ブレーキ	スプリング式湿式ディスク型 (ネガティブ作動)	
操向装置		
形式	全油圧式(オービットロール式)	
給散水装置		
給水・路面散水・他車給水	油圧駆動水ポンプ	
タイヤ散水	電動水ポンプ(インペラ式)	
タンク容量		
燃料タンク(軽油)	L	105
液剤タンク	L	28
散水タンク	L	3900
車検届出情報		
車名及び型式	住友 YDN-N22A5	
原動機の名称	クボタ V3800	

*本表の単位は国際単位系によるSI単位表示です。()は一部参考として従来単位表示をしています。
 ※青字寸法は、15 t仕様鉄バラスト(受注対応品)装着時の値です。

外形寸法図

単位：mm



※()内は、キャノピ折りたたみ時の値です。 ※青字寸法は、15 t仕様鉄バラスト(受注対応品)装着時の値です。