

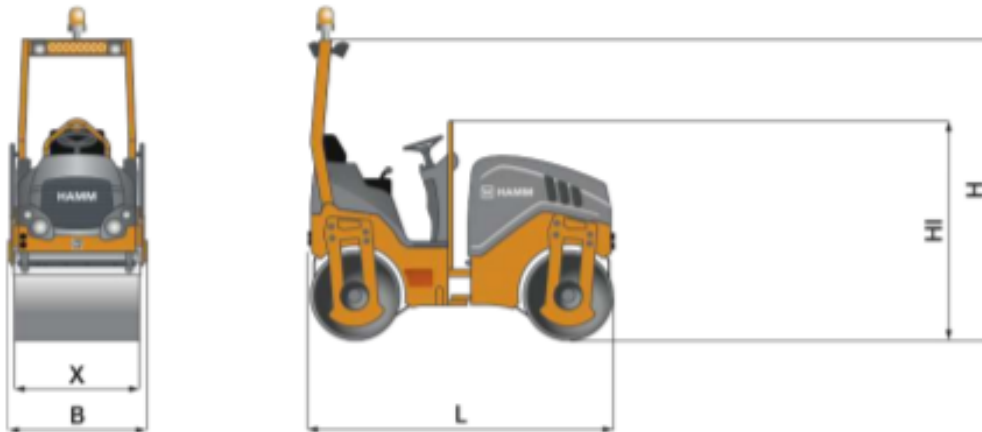


### Rouleau HD 10 VV HAMM Lourd

Poids en ordre de marche	Kg	3 190
Largeur du rouleau	mm	1 000
Nombre de cylindrés		3
Vitesse	Km/h	12
Aptitude en pente	%	30
Energie	Type	Diesel
Force centrifuge	kN	43/26
Fréquence de vibration	Hz	65/51
Classe de compactage		PV2

### Dimensions machine

Longueur totale (L)	mm	2530
Largeur (B)	mm	1110
Hauteur totale (H)	mm	2475
Largeur de rouleau (X)	mm	1000/1000
Hauteur chargement, min. (HI)	mm	1752



### Dimensions machine

Longueur totale	mm	2530
Hauteur totale avec ROPS	mm	2475
Hauteur chargement, min.	mm	1752
Empattement	mm	1700
Largeur totale	mm	1110
Largeur de travail max.	mm	1050
Distance par rapport à la bordure, gauche/droite	mm	570/570
Rayon de braquage, intérieur	mm	2470

### Dimensions rouleaux

Largeur de rouleau, avant/arrière	mm	1000/1000
Diamètre de rouleau, avant/arrière	mm	720/720
Epaisseur tôle, avant/arrière	mm	15/15
rouleau, type, avant		lisse/plein
rouleau, type, arrière		lisse/plein
Chevauchement de voie, gauche/droite	mm	0/50