

HD 12 VO

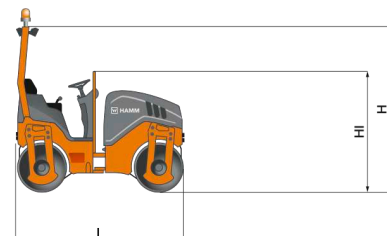
Tandenvält med vibrerande och oscillerande vals
 Tandenvältar Serie HD CompactLine / Modell H230



HÖJDPUNKTER HD CompactLine

- > Enkel, intuitiv och språkneutral manövrering
- > Ergonomisk förarplats
- > Utmärkt sikt över valskanter, maskin och byggplatsområde
- > Kompakta mått
- > Packning med oscillering

Mått maskin		
Totallängd (L)	mm	2530
Bredd (B)	mm	1310
Total höjd (H)	mm	2475
Valsbredd (X)	mm	1200/1200
Höjd last, minim. (HI)	mm	1752



EU Stage V /
EPA Tier 4

TEKNISKA DATA		Enhet	HD 12 VO
	Vikt		
	Tjänstevikt med ROPS	kg	2755
	Tjänstevikt, max.	kg	3470
	Statisk linjelast fram/bak	kg/cm	11,1/11,8
	Fransk klassning, värde/klass		11,1/PV3
	Mått maskin		
	Totallängd	mm	2530
	Totalhöjd med ROPS	mm	2475
	Höjd last, minim.	mm	1752
	Axelavstånd	mm	1700
	Totalbredd	mm	1310
	Maximal arbetsbredd	mm	1250
	Kantstensfrihöjd, vänster/höger	mm	570/570
	Vändradie insida	mm	2370
	Mått vals		
	Valsbredd fram/bak	mm	1200/1200
	Valsdiameter fram/bak	mm	720/720
	Valstjocklek fram/bak	mm	15/15
	Valstyp, fram		slät/odelad
	Valstyp, bak		slät/odelad
	Spårförskjutning, vänster/höger	mm	0/50
	Dieselmotor		
	Tillverkare		KUBOTA
	Typ		D1703
	Cylinder, antal		3
	Effekt ISO 14396, kW/PS/UpM		18,5/25,2/2200
	Effekt SAE J1349, kW/HP/UpM		18,5/24,8/2200
	Avgasnorm		EU Stage V / EPA Tier 4
	Avgasefterbearbetning		-
	Drivning		
	Hastighet, steglös	km/h	10,2
	Stigningsförmåga med/utan vibration	%	35/40
	Vibration		
	Vibrationsfrekvens, fram, I/II	Hz	65/51
	Amplitud, fram, I/II	mm	0,45/0,45
	Centrifugalkraft, fram, I/II	kN	38/23
	Oscillering		
	Oscilleringskraft, bak, I/II	kN	39/23
	Oscillationsfrekvens, bak, I/II	Hz	38/29
	Tangentialamplitud, bak, I/II	mm	1,14/1,14
	Styrning		
	Pendelvinkel +/-	°	8
	Styrning, typ		Centertappstyrning
	Begjutningsanläggning		
	Vattenbegjutning, typ		Tryck
	Tankinnehåll/påfyllningsmängd		
	Bränsletank, innehåll	L	42
	Vattentank, innehåll	L	180
	Bullernivå		
	Buller LW(A), etikett	db(A)	106
	Buller LW(A), uppmätt	db(A)	104

UTRUSTNING

12 V-uttag, Trepunkts midjeled, Instrumentpanel med indikatorer, kontrollampor och brytare, Kåpa för instrumentpanel, spärrbar och väderbeständig, Tryckbevattning med intervallbrytare, Förarplats med uppstigning på båda sidor, Körspak, vänster och höger, Mekanisk batterifrånskiljare, Vibrationsfrikopplad förarplats, Valsförskjutning, mekanisk, Vibrationsautomatik, Vattenfiltrering (trefaldig), Centralt lyfthandtag, Centralt vattenutlopp

SPECIALUTRUSTNING

Skrapa av plast, hopfällbar, ROPS, fällbar, Skyddstak, presenning, Kantpackare och kantskärare, Backetuta, Arbetsstrålkastare, Batterifrånskiljare med vajermanövrering, Kilremsskydd

HAMM AG
Hammstraße 1
D-95643 Tirschenreuth
Tel +49 9631 80-0
Fax +49 9631 80-111
www.hamm.eu

