

# 325

Tahačový válec s hladkým běhounem

Tahačové válce Série 300 / Konstrukční řada H239

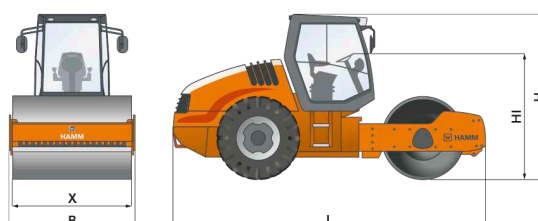


## VÝZNAČNÉ RYSY 300










- > 3bodový výkyvný kloub pro vynikající trakci a pohyblivost v terénu
- > Jednoduché, intuitivní ovládání nezávislé na jazycích
- > Jednoduchá údržba a opravy
- > Ergonomická platforma řidiče
- > Vynikající výhled na stroj a staveniště

### Rozměry stroje

Celková délka (L)	mm	6358
Šířka (B)	mm	2510
Celková výška (H)	mm	3004
Šířka běhounu (X)	mm	2220
Výška nakládky, min. (H1)	mm	2758



MEP III

TECHNICKÉ ÚDAJE		Jednotka	325
	<b>Hmotnosti</b>		
	Pohotovostní hmotnost s kabinou	kg	24730
	Pohotovostní hmotnost max.	kg	26820
	Zatížení nápravy, vpředu/vzadu	kg	16195/8535
	Statické liniové zatížení, vpředu	kg/cm	73,0
	Franc. klasifikace, hodnota/třída		103,8/VM5
	<b>Rozměry stroje</b>		
	Celková délka	mm	6358
	Celková výška s kabinou	mm	3004
	Výška nakládky, min.	mm	2758
	Rozvor	mm	3230
	Celková šířka s kabinou	mm	2510
	Světlá výška, uprostřed	mm	439
	Stopový poloměr otáčení, vnitřní	mm	4530
	Nájezdový úhel, vpředu/vzadu	°	33/25
	<b>Rozměry běhounů</b>		
	Šířka běhounu, vpředu	mm	2220
	Průměr běhounu, vpředu	mm	1600
	Tloušťka běhounu, vpředu	mm	45
	Druh běhounu, vpředu		hladké
	<b>Rozměry obutí</b>		
	Velikost pneumatik, vzadu		EM 23.5-R25 XTLA
	<b>Diesellový motor</b>		
	Výrobce		CUMMINS
	Typ		QSB6.7-C220-30
	Válce, počet		6
	Výkon ISO 14396, kW/PS/ot/min		164,0/223,0/2200
	Výkon SAE J1349, kW/PS/ot/min		164,0/219,8/2200
	Emisní norma		MEP III
	<b>Pohon pojezdu</b>		
	Rychlost, pracovní	km/h	0-4,5/0-6,7/0-6,9
	Rychlost, pojezdová	km/h	0-14,2
	Stoupavost, s vibrací/bez vibrace	%	43/48
	<b>Vibrace</b>		
	Frekvence vibrací, vpředu, I/II	Hz	27/30
	Amplituda, vpředu, I/II	mm	2,02/1,20
	Odstředivá síla, vpředu, I/II	kN	331/242
	<b>Řízení</b>		
	Úhel kyvu +/-	°	10
	Řízení, druh		Kloubové řízení
	<b>Obsah nádrže/množství náplně</b>		
	Palivová nádrž, obsah	L	300
	<b>Hladina zvuku</b>		
	Akustický výkon LW(A), nálepka		-
	Akustický výkon Lw(A), naměřený		111

#### VYBAVENÍ

Přístrojová deska s indikacemi, kontrolkami a spínači, Obslužné stanoviště se změnou nastavení sloupku řízení, Stanoviště řidiče s oboustranným výstupem, Stanoviště řidiče vibračně oddělené, Odpružené sedadlo řidiče, Podélné nastavení sedadla, 2 páky pojezdu, Výklopný kryt motoru, Hydrostatické řízení, 3bodový výkyvný kloub, Nastavitelný stěrač, Ochranná střeška, plast, zesílená skelným vláknem a sklopná

#### ZVLÁŠTNÍ VÝBAVA

kabina, Kabina s topným a klimatizačním zařízením, Kryt přístrojové desky, Ježkové skořepinové pláště, Měřič zhuštění HAMM Compaction Meter (HCM), měřič rychlosti, ukazatel frekvence, vibrace, rozhraní řízení vozového parku WIFMS, vibrační automatika, pracovní reflektory, světelný maják, provedení s přídatným předřazeným palivovým filtrem

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

