

H 11i P


Tahačový válec s ježkovým běhounem

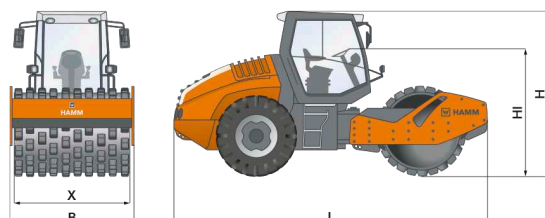
Tahačové válce Série H / Konstrukční řada H235



VÝZNAČNÉ RYSY H

- > 3bodový výkyvný kloub pro vynikající trakci a pohyblivost v terénu
- > Koncepte obsluhy Easy Drive
- > Elektronické řízení stroje Hammtronic
- > Vynikající výhled na stroj a staveniště
- > Vysoký výkon zhutňování díky vysokému liniovému zatížení a velkým amplitudám

 Rozměry stroje		
Celková délka (L)	mm	5850
Šířka (B)	mm	2284
Celková výška (H)	mm	2960
Šířka běhounu (X)	mm	2140
Výška nakládky, min. (HI)	mm	2308



TIER 4
EU Stage IV
/ EPA Tier 4

TECHNICKÉ ÚDAJE		Jednotka	H 11i P
	Hmotnosti		
	Pohotovostní hmotnost s kabinou	kg	11975
	Pohotovostní hmotnost s ROPS	kg	11725
	Pohotovostní hmotnost max.	kg	13110
	Zatížení nápravy, vpředu/vzadu	kg	6550/5425
	Franc. klasifikace, hodnota/třída		40,9/VPM3
	Rozměry stroje		
	Celková délka	mm	5850
	Celková výška s kabinou	mm	2960
	Výška nakládky, min.	mm	2308
	Rozvor	mm	3150
	Celková šířka s kabinou	mm	2284
	Světlá výška, uprostřed	mm	390
	Stopový poloměr otáčení, vnitřní	mm	3870
	Nájezdový úhel, vpředu/vzadu	°	53/32
	Rozměry běhounů		
	Šířka běhounu, vpředu	mm	2140
	Průměr běhounu, vpředu	mm	1684
	Tloušťka běhounu, vpředu	mm	15
	Druh běhounu, vpředu		Vibrační válec
	Výška vibračních válců	mm	100
	Vibrační válce, počet		140
	Rozměry obutí		
	Velikost pneumatik, vzadu		TR 23.1-26 12 PR
	Šířka přes pneumatiky, vzadu	mm	2160
	Počet pneumatik, vzadu		2
	Diesellový motor		
	Výrobce		DEUTZ
	Typ		TCD 3.6 L4
	Válce, počet		4
	Výkon ISO 14396, kW/PS/ot/min		85,0/115,6/2300
	Výkon SAE J1349, kW/PS/ot/min		85,0/113,9/2300
	Emisní norma		EU Stage IV / EPA Tier 4
	Dodatečná úprava spalín		DOC-SCR
	Pohon pojezdu		
	Rychlost, plynulá	km/h	0-12,0
	Regulace, plynulá		Hammtronic
	Stoupavost, s vibrací/bez vibrace	%	57/62
	Vibrace		
	Frekvence vibrací, vpředu, I/II	Hz	30/36
	Amplituda, vpředu, I/II	mm	1,90/0,80
	Odstředivá síla, vpředu, I/II	kN	246/136
	Řízení		
	Úhel kyvu +/-	°	10
	Řízení, druh		Kloubové řízení
	Obsah nádrže/množství náplně		
	Palivová nádrž, obsah	L	280
	Nádrž AdBlue/DEF, objem	L	32
	Hladina zvuku		
	Akustický výkon LW(A), nálepka	db(A)	105
	Akustický výkon Lw(A), naměřený	db(A)	102

VYBAVENÍ

Zásuvka 12 V (2násobná), 2 velká pracovní a zpětná zrcátka, 3bodový výkyvný kloub, Přístrojová deska se zobrazením na displeji, kontrolkami a funkčními tlačítky, Koncepte obsluhy Easy Drive, Režim ECO, Předvolba rychlosti, Ochrana hadice na předním voze, Stanoviště řidiče vibračně oddělené, Vibrační automatika, ROPS, tuhé provedení

ZVLÁŠTNÍ VÝBAVA

sloupek řízení s komfortním výstupem a naklápečí přístrojovou deskou, otočný adaptér sedadla, sledování zámku pásu, nezávislé topení, rádio, HCQ Navigator, ochranná střeška, ježkově skořepinové pláště, frekvenční regulátor, automatika zastavení motoru, houkačka při couvání, pracovní reflektory, světelný maják, kryt motoru s elektrickým komfortním otvíráním

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



HAMM