

HP 180i

Pneumatikový válec

Pneumatikové válce Série HP / Konstrukční řada H250









VÝZNAČNÉ RYSY HP

- > Jednoduché, intuitivní ovládání nezávislé na jazycích
- > Vynikající výhled na pneumatiky, stroj a staveniště
- > Vysoká kvalita zhutňování a povrchu díky stejnoměrnému rozložení hmotnosti a překrývání předních a zadních párů kol
- > Inteligentní koncepce vyvážení k pružnému přizpůsobení hmotnosti stroje aplikaci
- > Ovládací jednotka sedadla posuvná a otočná

Rozměry stroje		
Celková délka (L)	mm	4970
Šířka (B)	mm	2166
Celková výška (H)	mm	3000
Šířka přes pneumatiky (Y)	mm	1830/1830
Výška nakládky, min. (HI)	mm	2320



EU Stage V /
EPA Tier 4

TECHNICKÉ ÚDAJE		Jednotka	HP 180i
	Hmotnosti		
	Pohotovostní hmotnost s kabinou	kg	8515
	Pohotovostní hmotnost s ROPS	kg	8265
	Vlastní hmotnost bez kabiny, bez ROPS	kg	7295
	Pohotovostní hmotnost max.	kg	17180
	Franc. klasifikace min., hodnota/třída		11,3/PLO
	Franc. klasifikace max., hodnota/třída		21,6/P0
	Zatížení pneumatik min., vpředu/vzadu	kg	1000/1129
	Zatížení pneumatik max., vpředu/vzadu	kg	2160/1969
	Rozměry stroje		
	Celková délka	mm	4970
	Celková výška s kabinou	mm	3000
	Celková výška s ROPS	mm	2986
	Výška nakládky, min.	mm	2320
	Rozvor	mm	3900
	Celková šířka s kabinou	mm	2166
	Maximální pracovní šířka	mm	2084
	Světlá výška, uprostřed	mm	300
	Stopový poloměr otáčení, vnitřní	mm	6200
	Rozměry obutí		
	Velikost pneumatik, vpředu/vzadu		11.00-R20/11.00-R20
	Šířka přes pneumatiky, vpředu/vzadu	mm	1830/1830
	Počet pneumatik, vpředu/vzadu		4/4
	Diesellový motor		
	Výrobce		DEUTZ
	Typ		TCD 3.6 L4
	Válce, počet		4
	Výkon ISO 14396, kW/PS/ot/min		55,4/75,3/2200
	Výkon SAE J1995, kW/PS/ot/min		55,5/74,2/2200
	Emisní norma		EU Stage V / EPA Tier 4
	Dodatečná úprava spalín		DOC-DPF
	Pohon pojezdu		
	Rychlost, plynulá	km/h	0-15,0
	Regulace, plynulá		Hammtronic
	Stoupavost, s přítěží/bez přítěže	%	25/35
	Řízení		
	Úhel kyvu +/-	°	2
	Řízení, druh		2bodové řízení
	Skrápecí zařízení		
	Skrápecí vodou, druh		Tlak
	Obsah nádrže/množství náplně		
	Palivová nádrž, obsah	L	235
	Nádrž na vodu, obsah	L	650
	Nádrž na přísadu, obsah	L	28
	Hladina zvuku		
	Akustický výkon LW(A), nálepka	db(A)	101
	Akustický výkon Lw(A), naměřený	db(A)	97

VYBAVENÍ

Zásuvka 12 V (2násobná), 2 velká pracovní a zpětná zrcátka, Přístrojová deska se zobrazením na displeji, kontrolkami a funkčními tlačítky, Sklopná přístrojová deska, Koncepte obsluhy Easy Drive, Skrápění tlakovou vodou s intervalovým spínačem, Režim ECO, Stanoviště řidiče s oboustranným výstupem, Skrápění vodou regulované rychlostí, Vyrovnaní úrovně párů kol vpředu, Plošina údržby, Systém skrápění vodou s postřikovacími lištami vpředu a vzadu, Filtrace vody (3násobná), Nádrž na vodu vpředu, Centrální výpusť vody, Balíček osvětlení k provozu na veřejných komunikacích

ZVLÁŠTNÍ VÝBAVA

Stroj s provozní hmotností 10 tun a přidavná nádrž na vodu, Stěrač z kartáčů, sklopný, Kabina ROPS s dělenými dveřmi, Topení a klimatizační zařízení, Ovládací jednotka sedadla, bočně posuvná a otočná, rádio, Tachograf, HCQ Navigator, Hasicí přístroj, Kryt přístrojové desky, ochranná střeška, zařízení na přítlak a řezání hran, Řezací kotouč, tepelné zástěry, zařízení k plnění pneumatik, Měřič teploty HAMM Temperature Meter (HTM), pracovní reflektory, světelný maják

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



HAMM