

Technické údaje

HD 14 TT



Tandemové válce Série HD CompactLine

Tandemový válec se dvěma sadami kol

H208

VÝZNAČNÉ RYSY

- > Jednoduché, intuitivní ovládání nezávislé na jazycích
- > Jednoduchá přeprava, jednoduché nakládání
- > Ergonomická platforma řidiče
- > Vynikající výhled na pneumatiky, stroj a staveniště
- > Kompaktní rozměry

TECHNICKÉ ÚDAJE HD 14 TT (H208)

Hmotnosti

Provozní hmotnost s ROPS	kg	3470
Provozní hmotnost max.	kg	4320
Franc.klasifikace, hodnota/třída		5,4/PLO
Zatížení kola na pneumatiku, vpředu/vzadu	kg	535/466,25

Rozměry stroje

Celková délka	mm	2896
Celková výška s ROPS	mm	2590
Výška nakládání, minim.	mm	1820
Rozvor	mm	1950
Celková šířka	mm	1296
Maximální pracovní šířka	mm	1276
Světlost podvozku, střed	mm	305
Poloměr otáčení vnitřní	mm	2602

Rozměry pneumatik

Velikost pneumatiky, vpředu/vzadu		10.5/80-16
Šířka nad pneumatikami, vpředu/vzadu	mm	1127/1276
Počet pneumatik, vpředu/vzadu		3/4

Vznětový motor

Výrobce		KUBOTA
Typ		V2203
Válce, počet		4
Výkon ISO 14396, kW / PS / ot/min		34,6/47,1/2700
Výkon SAE J1349, kW / HP / ot/min		34,6/46,4/2700
Norma výfukových emisí		EU Stage IIIA
Dodatečná úprava spalín		-

Jízdní pohon

Rychlost, plynulá	km/h	0-10,0
Stoupavost	%	40

Řízení

Řízení, druh		Kloubové řízení
--------------	--	-----------------

Skrápěcí zařízení

Skrápění vodou, druh		Tlak
----------------------	--	------

Obsah nádrže/množství náplně

Palivová nádrž, obsah	L	73
Vodní nádrž, obsah	L	260

Úroveň hluku

Akustický výkon L(WA), garantovaný	db(A)	101
Akustický výkon L(WA), měřeno reprezentativně	db(A)	100

VYBAVENÍ

Zásuvka 12V | Trojbodový kloubový mechanismus | Přístrojová deska s ukazateli, kontrolkami a spínači | Kryt přístrojové desky, uzamykatelný a odolný vůči povětrnostním vlivům | Přístupové úchyty vlevo/vpravo | Hlavní vypínač baterie | Skrápění tlakovou vodou | Stanoviště řidiče s oboustranným nástupem | Hydrostatické řízení | Stanoviště řidiče izolované od vibrací | Závěsné oko vpředu, compact line

ZVLÁŠTNÍ VÝBAVA

Skrápění aditivem | Automatické zastavení motoru | Houkačka při couvání | Pracovní světlomety | Světelný maják | Vypouštěcí kohout vody | spojka přívěsu | Ochrana klínového řemenu