

Technické údaje

# HD+ 90 VO



## Tandemové valce Séria HD+

Tandemový valec s vibračným a oscilačným behúňom

H258

### NAJDÔLEŽITEJŠIE

- > Ovládacia jednotka sedadla posúvateľná a otočná
- > Vynikajúci výhľad na stroj a stavenisko
- > Jednoduché, intuitívne a jazykovo neutrálne ovládanie
- > Zhutňovanie s osciláciou
- > Presadenie stopy pre komfortný nájazd a výjazd, resp. zhutňovanie obrubníkov

## TECHNICKÉ ÚDAJE HD+ 90 VO (H258)

## Hmotnosti

Prevádzková hmotnosť s kabínou	kg	9680
Prevádzková hmotnosť s ROPS	kg	9520
Prevádzková hmotnosť max.	kg	10380
Statické líniové zaťaženie, vpredu/vzadu	kg/cm	28,5/29,1
Franc. klasifikácia, hodnota/trieda		22,4/VT1

## Rozmery stroja

Celková dĺžka	mm	4600
Celková výška s kabínou	mm	3050
Výška nakladania, minim.	mm	2185
Vzdialenosť náprav	mm	3400
Celková šírka s kabínou	mm	1800
Maximálna pracovná šírka	mm	1850
Vzdialenosť obrubníka, vľavo/vpravo	mm	790/790
Stopový polomer otáčania, vnútorný	mm	5250

## Rozmery behúňov

Šírka behúňa, vpredu/vzadu	mm	1680/1680
Priemer behúne, vpredu/vzadu	mm	1200/1200
Hrúbka behúňa, vpredu/vzadu	mm	17/20
Typ behúňa, vpredu		hladké/nedelené
Typ behúňa, vzadu		hladké/nedelené
Presadenie stopy, vľavo/vpravo	mm	170

## Naftový motor

Výrobca		DEUTZ
Typ		TCD 2012 L04 2V
Valce, počet		4
Výkon ISO 14396, kW/PS/rpm		100,0/136,0/2300
Výkon SAE J1349, kW/HP/rpm		100,0/134,0/2300
Emisná norma		EU Stage IIIA/EPA Tier 3

## Pohon pojazdu

Rýchlosť, pracovný režim	km/h	0-6,0
Rýchlosť, prepravný režim	km/h	0-12,0
Regulácia, plynulá		HAMMTRONIC
Stúpavosť s vibráciami/bez vibrácií	%	35/40

## Vibrácia

Frekvencia vibrácií, vpredu, I/II	Hz	42/50
Amplitúda, vpredu, II	mm	0,62/0,34
Odstredivá sila, vpredu, I/II	kN	75/60

## Oscilácia

Oscilačná sila, vzadu	kN	128
Frekvencia oscilácie, vzadu	Hz	39
Tangenciálna amplitúda, vzadu	mm	1,25

## Riadenie

Uhol výkyvu ±	°	10
Riadenie, typ		Sklápacie riadenie

## Kropiace zariadenie

Systém rozprašovania vody, typ		Tlak
--------------------------------	--	------

## Objem nádrže/plniace množstvo

Palivová nádrž, objem	L	150
Nádrž na vodu, objem	L	760

## Hladina hluku

Hladina akustického výkonu L(WA), garantovaná hodnota	db(A)	108
Hladina akustického výkonu L(WA), reprezentatívne nameraná hodnota	db(A)	107

## VYBAVENIE

2 vodné čerpadlá | Stierač sklopný | Prístrojová doska s indikátormi, kontrolkami a spínačmi | Nakloniteľná prístrojová doska | Odpružené sedadlo vodiča s opierkami rúk a bezpečnostným pásom | HAMMTRONIC – elektronické riadenie stroja | Ovládacia jednotka sedadla bočne posúvateľná a otočná | Presadenie stopy | Parameter zhutňovania s možnosťou nastavenia podľa osí | Systém rozprašovania vody s rozprašovacími lištami vpredu a vzadu | Filtrácia vody (trojitá) | Nádrž na vodu vpredu a vzadu, možnosť plnenia z obidvoch strán | Centrálne vypúšťanie vody

## ŠPECIÁLNA VÝBAVA

Klimatizácia | Stĺpik riadenia s komfortným vystupovaním a nakloniteľnou prístrojovou doskou | Monitorovacie zariadenie bezpečnostného pásu | Prídavná páka riadenia vľavo | Rozhranie procesných údajov pre systémy externých poskytovateľov, asfaltovanie | Ochranná strecha | Zariadenie pritlačenia hrany a rezania | Vyhodenie s doplnkovým predradeným palivovým filtrom | Zariadenie na meranie zhutnenia HAMM (HCM) | Teplomer HAMM (HTM) | Zobrazenie presadenia stopy | Kamerový systém | Telematický systém | Otočný maják