

Technické údaje

HD+ 80i VT-S



Tandemové valce Séria HD+

Tandemový valec s vibračným behúňom a súpravou kolies

H302

NAJDÔLEŽITEJŠIE

- > Koncept ovládania Easy Drive
- > 3-bodový otočný kĺb pre rovnomerné rozdelenie hmotnosti a vynikajúci priamy pohyb
- > Inovatívny koncept kabíny pre optimálny výhľad a vysoký komfort
- > Ovládacia jednotka sedadla posúvateľná a otočná
- > Digital ready

TECHNICKÉ ÚDAJE HD+ 80i VT-S (H302)

Hmotnosti

| | | |
|--|-------|-------------------|
| Prevádzková hmotnosť s kabínou | kg | 7615 |
| Prevádzková hmotnosť s ROPS | kg | 7435 |
| Pohotovostná hmotnosť bez kabíny, bez ROPS | kg | 6720 |
| Prevádzková hmotnosť max. | kg | 10270 |
| Zaťaženie nápravy, vpredu/vzadu | kg | 4080/3535 |
| Statické líniové zaťaženie, vpredu | kg/cm | 24,27 |
| Franc. klasifikácia, hodnota/trieda | | 19,3/VX1; 8,8/PLO |
| Zaťaženie na jednom kolese, vzadu | kg | 883,75 |

Rozmery stroja

| | | |
|-------------------------------------|----|---------|
| Celková dĺžka | mm | 4480 |
| Celková výška s kabínou | mm | 2890 |
| Celková výška s ROPS | mm | 2970 |
| Výška nakladania, minim. | mm | 2080 |
| Vzdialenosť náprav | mm | 3340 |
| Celková šírka s kabínou | mm | 1800 |
| Maximálna pracovná šírka | mm | 1780 |
| Svetlá výška, stred | mm | 340 |
| Vzdialenosť obrubníka, vľavo/vpravo | mm | 750/750 |
| Stopový polomer otáčania, vnútorný | mm | 4140 |

Rozmery behúňov

| | | |
|--------------------------------|----|---------------|
| Šírka obruče, vpredu | mm | 1680 |
| Priemer obruče, vpredu | mm | 1140 |
| Hrúbka behúňa, vpredu | mm | 17 |
| Typ behúňa, vpredu | | hladké/delené |
| Presadenie stopy, vľavo/vpravo | mm | 135 |

Rozmery pneumatík

| | | |
|--------------------------------|----|----------|
| Veľkosť pneumatík, vzadu | | 11.00-20 |
| Šírka vrátane pneumatík, vzadu | mm | 1614 |
| Počet pneumatík, vzadu | | 4 |

Naftový motor

| | | |
|----------------------------|--|-------------------------|
| Výrobca | | DEUTZ |
| Typ | | TCD 2.9 L4 |
| Valce, počet | | 4 |
| Výkon ISO 14396, kW/PS/rpm | | 55,4/75,3/2300 |
| Výkon SAE J1349, kW/HP/rpm | | 55,4/74,2/2300 |
| Emisná norma | | EU Stage V / EPA Tier 4 |
| Úprava výfukových plynov | | DOC-DPF |

Pohon pojazdu

| | | |
|-------------------------------------|------|------------|
| Rýchlosť, plynulá | km/h | 0 - 10,0 |
| Regulácia, plynulá | | HAMMTRONIC |
| Stúpavosť s vibráciami/bez vibrácií | % | 42/47 |

Vibrácia

| | | |
|-------------------------------|----|-----------|
| Amplitúda, vpredu, II | mm | 0,55/0,40 |
| Odstredivá sila, vpredu, I/II | kN | 65/65 |

Riadenie

| | | |
|---------------|---|--------------------|
| Uhol výkyvu ± | ° | 10 |
| Riadenie, typ | | Sklápacie riadenie |

Kropiace zariadenie

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

Objem nádrže/plniace množstvo

| | | |
|--------------------------|---|-----|
| Palivová nádrž, objem | L | 120 |
| Nádrž na vodu, objem | L | 700 |
| Nádrž na aditívum, objem | L | 18 |

Hladina hluku

| | | |
|--|-------|-----|
| Hladina akustického výkonu L(WA), garantovaná hodnota | db(A) | 106 |
| Hladina akustického výkonu L(WA), reprezentatívne nameraná hodnota | db(A) | 105 |

VYBAVENIE

Nakloniteľná prístrojová doska | Systém rozprašovania tlakovej vody | ECO režim | Predvoľba rýchlosti | Pracovisko vodiča s izoláciou proti otrasom | Presadenie stopy, hydraulické | Filtrácia vody (trojitá) | Centrálné vypúšťanie vody

ŠPECIÁLNA VÝBAVA

Vykurovanie a klimatizácia | Stĺpik riadenia s komfortným vystupovaním a nakloniteľnou prístrojovou doskou | Tachograf | Bluetooth rozhranie pre Smart Doc | Ochranná strecha | Zariadenie pritlačenia hrany a rezania | Termické zástery | Zariadenie na meranie zhutnenia HAMM (HCM) | Teplomer HAMM (HTM) | Pracovný svetlomet | Otočný maják