

Příloha č.1 Technická specifikace stroje

Tandemový vibrační válec HAMM HD 14i VO

- Ergonomická platforma řidiče
- Stanoviště řidiče izolované od vibrací
- Vynikající výhled na okraje běhounů a okolí staveniště
- Kompaktní rozměry
- Zhutňování vibrací i oscilací
- Pohon obou běhounů

Max. pracovní šířka	1430 mm
Celková délka	2965 mm
Průměr běhounů	898 mm
Plynulá rychlost	0 – 11 km/h
Stoupavost s vibrací i bez vibrace	30/40%
Nádrž na vodu	285 l
Palivová nádrž	73 l
Šířka běhounů vpředu/vzadu	1380/1380 mm
Přesazení stopy vlevo/vpravo	0/50 mm
Zatížení nápravy vpředu/vzadu	2250/2280 kg
Provozní hmotnost s ROPS	4535 kg
Vznětový 4 válcový motor KUBOTA Výkon ISO 14396 kW/PS	37,4/50,9/2700 ot/min.
Vibrace, odstředivá síla vpředu I/II	64/39 kN
Oscilační síla, vzadu I/II	72/43 kN

Vybavení stroje:

- Tlakové skrápění běhounů
- Stanoviště řidiče s oboustranným nástupem
- Páka pojezdu vlevo i vpravo
- Oranžový LED maják
- Zásuvka 12 V
- Elektronický odpojovač baterie
- Přístrojová deska s ukazateli, spínači a kontrolkami
- kryt přístrojové desky uzamykatelný a odolný vůči povětrnostním podmínkám
- Výstražná signalizace při couvání
- Pracovní osvětlení na ochranné střeše s plachtou LED – 2x osvětlení dopředu, 2x dozadu
- Osvětlení – tlumená, koncová, směrová světla, zpětný světlomet
- Provozní počítadlo motohodin
- Stěrač běhounů z plastu, sklopný
- Ochranná konstrukce ROPS sklápěcí
- Ochranná střecha na ochrannou konstrukci ROPS s plachtou
- Sedadlo řidiče s vyhříváním, nastavení opěradla

- Loketní opěrka s polstrováním
- Víko motoru se zvukovou izolací
- Zařízení na přítlak a řezání hran vpředu vpravo - Ukazatel stopy k ořezávači
- El. Předvolba – skrápění vodou pro ořezávač
- Ukazatel stopy k ořezávači
- Řezací kolo, průměr 390 mm
- Přítlačný válec 45°, 5 cm vrstvy
- Přítlačný válec 45°, 8 cm vrstva
- Vstřikování na ochranu proti zamrznutí
- Vypouštěcí kohout na vodu
- Závěsné oko vpředu
- Příhrádka na dokumenty se zaklápěcím víkem
- Měřič teploty asfaltu HAMM Temperature Meter, vpředu
- Palubní nářadí
- Osvětlení okrajů běhounů, LED