

Műszaki adatok

HD+ 90 VT



Tandem úthengerek Sorozat HD+

Tandem úthenger vibrációs paláستtal és kerékkészlettel

H258

LEGFONTOSABB JELLEMZŐK

- > 3-pontos csuklós kormányzás az egyenletes súlyeloszlás és a kiváló iránytartás érdekében
- > Eltolható és forgatható ülés kezelőegység
- > Egyszerű, intuitív, nyelvsemleges kezelés
- > Kitűnő rálátás a gépre és az építési területre
- > Nyomeltolás a kényelmes indításhoz és elinduláshoz és a szegélyköveknél való tömörítéshez

MŰSZAKI ADATOK HD+ 90 VT (H258)

Tömegek

Üzemi tömeg kabinnal	kg	9160
Üzemi tömeg ROPS kerettel	kg	9000
Max. üzemi tömeg	kg	9870
Statikus vonalterhelés, elől	kg/cm	28,5
Franc. osztályozás, érték/osztály		22,4.10,9/VX1.PLO

A gép méretei

Teljes hossz	mm	4600
Teljes magasság kabinnal	mm	3050
Felrakási magasság, minimum	mm	2185
Tengelytávolság	mm	3400
Teljes szélesség kabinnal	mm	1800
Maximális munkaszélesség	mm	1820
Szegélykő távolság, baloldal/jobboldal	mm	790/790
Fordulókör sugara, belül	mm	5250

Palástok méretei

Palástszélesség elől	mm	1680
Palásttérő elől	mm	1200
Palástvastagság elől	mm	17
Palástfajta, elől		sima/osztatlan
Nyomeltolás, bal/jobb	mm	170

Abroncméret

Abroncméret házul		11.00-20
Abroncsok szélessége házul	mm	1620
Abroncsok száma házul		4

Dízelmotor

Gyártó		DEUTZ
Típus		TCD 2012 L04 2V
Hengerek, darabszám		4
ISO 14396 szerinti teljesítmény, kW/LE/ford./perc		100,0/136,0/2300
SAE J1349 szerinti teljesítmény, kW/LE/ford./perc		100,0/134,0/2300
Kipufogógáz szabvány		EU Stage IIIA / EPA Tier 3

Járószerkezet hajtás

Sebesség, munkamenet	km/h	0-6,0
Sebesség, szállítómenet	km/h	0-12,0
Szabályozás, fokozatmentes		HAMMTRONIC
Kapaszkodóképesség, vibrációval/vibráció nélkül	%	30/40

Vibráció

Vibrációs frekvencia, elől, I./II. f.	Hz	42/50
Amplitúdó, elől, I/II	mm	0,62/0,34
Centrifugális erő, elől, I/II	kN	75/60

Kormányzás

Lengésszög +/-	°	10
Kormányzás, mód		Csuklós kormányzás

Permetező berendezés

Vízpermetezés, mód		Nyomás:
--------------------	--	---------

Tartály tartalom/töltési mennyiség

Üzemanyagtartály, tartalom	L	150
Víztartály, tartalom	L	760
Adalékanyag-tartály, tartalom	L	22

Zajszint

Hangteljesítményszint L(WA), garantált	db(A)	108
Hangteljesítményszint L(WA), reprezentatív méréssel meghatározva	db(A)	107

FELSZERELTSÉG

2 vízszivattyú | Felhajtható lehúzó | Műszerfal kijelzőkkel, ellenőrzőlámpákkal és kapcsolókkal | Dönthető műszerfal | Rugózott vezetőülés kartámasszal és biztonsági övvel | HAMMTRONIC - elektronikus gépmenedzsmet | Ülés kezelőegység, oldalra eltolható és forgatható | Nyomeltolás | Tengelyenként beállítható tömítési paraméterek | Vízpermetező rendszer permetezőlécekkel elől és hátul | Vízszűrő (3-szoros) | Víz tartály elől és hátul, mindkét oldalon feltölthető | Központi vízleeresztő

KÜLÖNLEGES KIVITEL

Klíma berendezés | Kormányoszlop komfort kilépéssel és dönthető műszerfallal | Biztonsági öv bekapcsolásának felügyelete | Bal oldali kiegészítő menetkar | Folyamatadat-interfész harmadik szolgáltató által biztosított rendszerekhez, aszfaltgyártás | Védőtető | Élnyomó- és vágókészülék | Kivitel kiegészítő üzemanyag-előszűrővel | HAMM Compaction Meter (HCM) | HAMM Temperature Meter (HTM) | Nyomeltolási jelző | Kamerarendszer | Telematika rendszer | Forgóvillogó jelzőlámpa