

Műszaki adatok

# HD+ 140 VO



## Tandem úthengerek Sorozat HD+

Tandem úthenger vibrációs és oszcillációs paláttal

H259

### LEGFONTOSABB JELLEMZŐK

- > Kitűnő rálátás a gépre és az építési területre
- > Egyszerű, intuitív, nyelvsemleges kezelés
- > Eltolható és forgatható ülés kezelőegység
- > Nyomeltolás a kényelmes indításhoz és elinduláshoz és a szegélyköveknél való tömörítéshez
- > Oszcillációs tömörítés

## MŰSZAKI ADATOK HD+ 140 VO (H259)

## Tömegek

Üzemi tömeg kabinnal	kg	13045
Üzemi tömeg ROPS kerettel	kg	12805
Max. üzemi tömeg	kg	13800
Statikus vonalterhelés, elől/hátul	kg/cm	30,5/30,5
Franc. osztályozás, érték/osztály		28,8/VT2

## A gép méretei

Teljes hossz	mm	5000
Teljes magasság kabinnal	mm	3050
Felrakási magasság, minimum	mm	2185
Tengelytávolság	mm	3600
Teljes szélesség kabinnal	mm	2260
Maximális munkaszélesség	mm	2310
Szegélykő távolság, baloldal/jobboldal	mm	880/880
Fordulókör sugara, belül	mm	5205

## Palástok méretei

Palástszélesség, elől/hátul	mm	2140/2140
Palásttérköz, elől/hátul	mm	1400/1400
Palástvastagság, elől/hátul	mm	19/20
Palástfajta, elől		sima/osztatlan
Palástfajta, hátul		sima/osztatlan
Nyomeltolás, bal/jobb	mm	170

## 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
Kípufogógáz szabvány		EU Stage IIIA / EPA Tier 3

## Járószervezet hajtás

Sebesség, munkamenet	km/h	0-6,0
Sebesség, szállítómene	km/h	0-12,0
Szabályozás, fokozatmentes		HAMMTRONIC
Kapaszkodóképesség, vibrációval/vibráció nélkül	%	30/35

## Vibráció

Vibrációs frekvencia, elől, I/II. f.	Hz	40/50
Amplitúdó, elől, I/II	mm	0,84/0,33
Centrifugális erő, elől, I/II	kN	159/95

## Oszcilláció

Oszcillációs erő, hátul	kN	170
Oszcillációs frekvencia, hátul	Hz	36
Tangenciális amplitúdó, hátul	mm	1,25

## Kormányzás

Lengésszög +/-	°	10
Kormányzás, mód		Csuklós kormányzás

## Permetező berendezés

Vízpermetezés, mód		Nyomás:
<b>Tartály tartalom/töltési mennyiség</b>		
Üzemanyagtartály, tartalom	L	180
Víz tartály, tartalom	L	1160
<b>Zajszint</b>		
Hangteljesítményszint L(WA), garantált	db(A)	108
Hangteljesítményszint L(WA), reprezentatív méréssel meghatározva	db(A)	

## FELSZERELTSÉG

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

## KÜLÖNLEGES KIVITEL

Klímaberendezés | Kormányoszlop komfort kilépéssel és dönthető műszerfallal | Biztonsági öv bekapcsolásának felügyelete | Bal oldali kiegészítő menetkar | Folyamatadat-interfész harmadik szolgáltató által biztosított rendszerekhez, aszfaltgyártás | Védőtető | Élynyomó- és vágókészülék | Kivitel kiegészítő üzemanyag-előszűrővel | HAMM Compaction Meter (HCM) | HAMM Temperature Meter (HTM) | Nyomeltolásijelző | Kamerarendszer | Tolatás hangjelző | Telematika rendszer | Munkafényező | Forgó-villogó jelzőlámpa