

Műszaki adatok

# HD+ 90i PH VV



## Tandem úthengerek Sorozat HD+

Tandem úthenger két vibrációs paláستtal

H276

### LEGFONTOSABB JELLEMZŐK

- > Kitűnő rálátás a gépre és az építési területre
- > Hammtronic elektronikus gépmenedzsment
- > Easy Drive kezelési elv
- > 3-pontos csuklós kormányzás az egyenletes súlyeloszlás és a kiváló iránytartás érdekében
- > Hidraulikus hibridhajtás

## MŰSZAKI ADATOK HD+ 90i PH VV (H276)

## Tömegek

Üzemi tömeg kabinnal	kg	9220
Üzemi tömeg ROPS kerettel	kg	9050
Max. üzemi tömeg	kg	11760
Statikus vonalterhelés, elől/hátul	kg/cm	27,8/27,1
Franc. osztályozás, érték/osztály		21,9/VT1

## A gép méretei

Teljes hossz	mm	4800
Teljes magasság kabinnal	mm	2980
Felrakási magasság, minimum	mm	2150
Tengelytávolság	mm	3600
Teljes szélesség kabinnal	mm	1800
Maximális munkaszélesség	mm	1850
Szegélykő távolság, baloldal/jobboldal	mm	800/800
Fordulókör sugara, belül	mm	5900

## Palástok méretei

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

## Dízelmotor

Gyártó		DEUTZ
Típus		TCD 2.9 L4
Hengerek, darabszám		4
ISO 14396 szerinti teljesítmény, kW/LE/ford./perc		55,4/75,3/2300
SAE J1349 szerinti teljesítmény, kW/LE/ford./perc		55,4/74,2/2300
Kipufogógáz szabvány		EU Stage V / EPA Tier 4
Kipufogógáz utókezelés		DOC-DPF

## Járószervezet hajtás

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

## Vibráció

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

## Kormányzás

Lengésszög +/-	°	10
Kormányzás, mód		Csuklós kormányzás

## Permetező berendezés

Vízpermetezés, mód		Nyomás:
<b>Tartály tartalom/töltési mennyiség</b>		
Üzemanyagtartály, tartalom	L	173
Víz tartály, tartalom	L	760
<b>Zajszint</b>		
Hangteljesítményszint L(WA), garantált	db(A)	106
Hangteljesítményszint L(WA), reprezentatív méréssel meghatározva	db(A)	102

## FELSZERELTSÉG

12 V-os csatlakozóaljzat | 2 nagy külső visszapillantó tükör | Felhajtható lehúzó | Műszerfal kijelzőkkel, ellenőrzőlámpákkal és funkciógombokkal | Easy Drive kezelési elv | Elektromosan hajtott hűtőventilátor | Nyomóvízes permetezés | ECO üzemmód | Vezetőállás kétoldali fellépővel | Sebességszabályzott vízpermetezés | Sebesség előválasztás | Automatikus vontatás-ellenőrzés és kipörgésgátló szabályozás | Rezgésmentesített vezetőállás | Nyomeltolás, hidraulikus | Vízpermetező rendszer permetezőlécekkel elől és hátul | Vízszűrés (3-szoros) | Víz tartály elől és hátul, mindkét oldalon feltölthető | Központi vízleeresztő | Kiegészítő hidraulikus teljesítményrészegítés 20 kW-ig

## KÜLÖNLEGES KIVITEL

Fűtés és klímaberendezés | Menetiró | Folyamatadat-interfész harmadik szolgáltató által biztosított rendszerekhez, aszfaltgyártás | Műszerfal fedél, lezárható | Élnyomó- és vágókészülék | HAMM Compaction Meter (HCM) | Motorleállító automatika | HAMM Temperature Meter (HTM) | Nyomeltolásijelző | Tolatás hangjelző | Telematika rendszer | Munkafényszóró