

Műszaki adatok

HD+ 90i PH VT-S



Tandem úthengerek Sorozat HD+

Tandem úthenger vibrációs palástartalatt és kerékkészlettel

H276

LEGFONTOSABB JELLEMZŐK

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

MŰSZAKI ADATOK HD+ 90i PH VT-S (H276)

Tömegek

Üzemi tömeg kabinnal	kg	8960
Üzemi tömeg ROPS kerettel	kg	8790
Max. üzemi tömeg	kg	11520
Statikus vonalterhelés, elöl	kg/cm	29,2
Franc. osztályozás, érték/osztály		22,8.10,1/VX1.PLO

A gép méretei

Teljes hossz	mm	4800
Teljes magasság kabinnal	mm	3010
Felrakási magasság, minimum	mm	2226
Tengelytávolság	mm	3600
Teljes szélesség kabinnal	mm	1800
Maximális munkaszélesség	mm	1820
Szegélykő távolság, baloldal/jobboldal	mm	800/800
Fordulókör sugara, belül	mm	5900

Palástok méretei

Palástszélesség elöl	mm	1680
Palásttérő elöl	mm	1200
Palástvastagság elöl	mm	17
Palástfajta, elöl		sima/osztott
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 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 emisszió fokozat EU		EU Stage 5
Kipufogógáz emisszió fokozat Japán		
Kibocsátási szint, Korea		KOR Stage 5
Kipufogógáz emisszió fokozat USA		EPA Tier 4
Kipufogógáz utókezelés		DOC-DPF

Járószervezet hajtás

Sebesség, munkamenet	km/h	0-6,0
Sebesség, szállítómén	km/h	0-12,0
Szabályozás, fokozatmentes		HAMMTRONIC
Kapaszkodóképesség, vibrációval/vibráció nélkül	%	50/55

Vibráció

Vibrációs frekvencia, elöl, I./II. f.	Hz	42/50
Amplitúdó, elöl, I./II	mm	0,61/0,40

Vibráció

Centrifugális erő, elöl, I./II	kN	84/78
--------------------------------	----	-------

Kormányzás

Lengésszög +/-	°	10
Kormányzás, mód		Csuklós kormányzás

Permetező berendezés

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

Tartály tartalom/töltési mennyiség

Üzemanyagtartály, tartalom	L	173
Vízartály, tartalom	L	760
Adalékanyag-tartály, tartalom	L	22

Zajszint

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 | Automatikus vontatás-ellenőrzés és kipörgésgátló szabályozás | Rezgésmentesített vezetőállás | Nyomeltolás, hidraulikus | Vízpermetező rendszer permetezőlécekkel elöl és hátul | Vízszűrés (3-szoros) | Vízartály elöl és hátul, mindkét oldalon feltölthető | Központi vízleeresztő | Kiegészítő hidraulikus teljesítményrészegítés 20 kW-ig | Equipment Management

KÜLÖNLEGES KIVITEL

Műszerfal fedél, lezárható | Menetíró | Folyamatadat-interfész harmadik szolgáltató által biztosított rendszerekhez, aszfaltgyártás | Élnyomó- és vágókészülék | HAMM Compaction Meter (HCM) | HAMM Temperature Meter (HTM) | Nyomeltolásljelző | Tolatás hangjelző | Munkafényszóró | Motorleállító automatika