

Műszaki adatok

# HP 280i



**Gumikerekes úthengerek Sorozat HP**  
Gumikerekes úthenger

**H282**

## LEGFONTOSABB JELLEMZŐK

- > Egyszerű, intuitív, nyelvsemleges kezelés
- > Kitűnő rálátás az abroncsokra, a gépre és az építési területre
- > Magas tömörítési és felületi minőség az egyenletes súlyeloszlásnak és az elülső és hátsó kerék-párok abroncsátfedésének köszönhetően
- > Eltolható és forgatható ülés kezelőegység
- > Intelligens ballasztolási koncepció a géptömegnek az alkalmazáshoz való rugalmas hozzáigazításához

## MŰSZAKI ADATOK HP 280i (H282)

## Tömegek

Üzemi tömeg kabinnal	kg	9505
Üzemi tömeg ROPS kerettel	kg	9320
Saját tömeg kabin nélkül, ROPS keret nélkül	kg	8265
Max. üzemi tömeg	kg	27970
Tengelyterhelés elől/hátul	kg	4280/5225
Rugalmas pótsúlyozás, min./max.	kg	9505/27970
Franc. min. osztályozás, érték/osztály		13,1/PLO
Franc. max. osztályozás, érték/osztály		35,1/P1
Min. kerékterhelés abroncsenként, elől/hátul	kg	1070/1306
Max. kerékterhelés abroncsenként, elől/hátul	kg	3506/3070

## A gép méretei

Teljes hossz	mm	4970
Teljes magasság kabinnal	mm	3000
Teljes magasság ROPS kerettel	mm	2986
Felrakási magasság, minimum	mm	2320
Tengelytávolság	mm	3900
Teljes szélesség kabinnal	mm	2166
Maximális munkaszélesség	mm	2084
Szabad-magasság, közepén	mm	300
Fordulókör sugara, belül	mm	6200

## Abroncsméretek

Abroncsméret, elől/hátul		11.00-R20/11.00-R20
Abroncsok szélessége, elől/hátul	mm	1830/1830
Abroncsok száma, elől/hátul		4/4

## Dízelmotor

Gyártó		DEUTZ
Típus		TCD 3.6 L4
Hengerek, darabszám		4
ISO 14396 szerinti teljesítmény, kW/LE/ford./perc		85,0/115,6/2000
SAE J1349 szerinti teljesítmény, kW/LE/ford./perc		85,0/113,9/2000
Kipufogógáz szabvány		EU Stage V / EPA Tier 4
Kipufogógáz utókezelés		DOC-DPF-SCR

## Járószerkezet hajtás

Sebesség, fokozatmentes	km/h	0-19,0
Szabályozás, fokozatmentes		HAMMTRONIC
Kapaszkodóképesség, pótsúllyal/pótsúly nélkül	%	25/35

## Kormányzás

Lengésszög +/-	°	2
Kormányzás, mód		2-pontos kormányzás

## Permetező berendezés

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

## Tartály tartalom/töltési mennyiség

Üzemanyagtartály, tartalom	L	235
AdBlue/DEF tartály, tartalom	L	20
Víz tartály, tartalom	L	650
Adalékanyag-tartály, tartalom	L	28

## Zajszint

Hangteljesítményszint L(WA), garantált	db(A)	101
Hangteljesítményszint L(WA), reprezentatív méréssel meghatározva	db(A)	99

## FELSZERELTSÉG

12 V-os csatlakozóaljzatok (2-szeres) | 2 nagy külső visszapillantó tükör | Műszerfal kijelzőkkel, ellenőrzőlámpákkal és funkciógombokkal | Dönthető műszerfal | Easy Drive kezelési elv | Nyomóvízes permetezés | ECO üzemmód | Vezetőállás kétoldali fellépővel | Sebességszabályzott vízpermetezés | A kerék-párok szintkiegyenlítése elől | Karbantartó emelvény | Vízpermetező rendszer permetezőlécekkel elől és hátul | Vízszűrő (3-szoros) | Elülső víztartály | Központi vízleeresztő

## KÜLÖNLEGES KIVITEL

Hátsó és első tengelyfék | ROPS-kabin osztatlan ajtókkal | Fűtés és klímaberendezés | Kormányoszlop komfort kilépéssel és dönthető műszerfallal | Ülés kezelőegység, oldalra eltolható és forgatható | Kipörgésgátló (Anti Slip Control) kivitel | Rádió | Menetiró | Folyamatadat-interfész harmadik szolgáltató által biztosított rendszerekhez, aszfaltgyártás | Műszerfal fedél | Élnyomó- és vágókészülék | Abroncsmelegítő paplanok | Adalékanyag permetezés | Abroncsfűző berendezés | Motorleállító automatika | HAMM Temperature Meter (HTM) | Telematika rendszer | Munkafényező | Forgó-villogó jelzőlámpa | Hazakísérő funkció | Akkumulátor leválasztó kapcsoló | Elzárószerkezet | Fedélzeti szerszám