

# HD 14i TT

Tandemhenger két kerékkészlettel

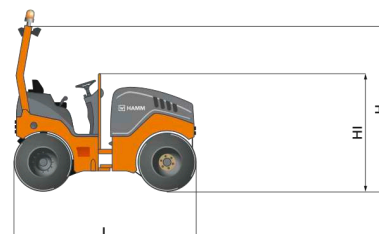
Tandemhengerek Sorozat HD CompactLine / Gyártási sorozat H264











## LEGFONTOSABB JELLEMZŐK HD

- > Egyszerű, intuitív, nyelvsemleges kezelés
- > Egyszerű szállítás, egyszerű rakodás
- > Ergonómikus vezetőállás
- > Kitűnő rálátás az abroncsokra, a gépre és az építési területre
- > Kompakt méretek

| Gép méretei                       |    |           |
|-----------------------------------|----|-----------|
| Teljes hossz (L)                  | mm | 2965      |
| Szélesség (B)                     | mm | 1296      |
| Teljes magasság (H)               | mm | 2590      |
| Szélesség az abroncsok felett (Y) | mm | 1127/1276 |
| Rakodási magasság, minim. (H1)    | mm | 1820      |



EU Stage V /  
EPA Tier 4

| MŰSZAKI ADATOK   |   | Egység | HD 14i TT               |
|--|---|--------|-------------------------|
|    | <b>Tömegek</b>                              |        |                         |
|  | Üzemi súly kabinnal                         | kg     | 3845                    |
|  | Üzemi súly ROPS-szal                        | kg     | 3545                    |
|  | Önsúly kabin nélkül, ROPS nélkül            | kg     | 3205                    |
|  | Üzemi súly max.                             | kg     | 4400                    |
|  | Tengelyterhelés, elől/hátul                 | kg     | 1680/1865               |
|  | Franc. Osztályozás, érték/osztály           |        | 5,6/PLO                 |
|  | Kerékterhelés abroncsként, elől/hátul       | kg     | 560/466,25              |
|    | <b>Gép méretei</b>                          |        |                         |
|  | Teljes hossz                                | mm     | 2965                    |
|  | Teljes magasság kabinnal                    | mm     | 2720                    |
|  | Teljes magasság ROPS-szal                   | mm     | 2590                    |
|  | Rakodási magasság, minim.                   | mm     | 1820                    |
|  | Tengelytávolság                             | mm     | 1950                    |
|  | Teljes szélesség                            | mm     | 1296                    |
|  | Maximális munkaszélesség                    | mm     | 1276                    |
|  | Szabadmagasság, középen                     | mm     | 305                     |
|  | Szegélykő távolság, baloldal/jobboldal      | mm     | -/-                     |
|  | Nyomkörsugár, belső                         | mm     | 2602                    |
|    | <b>Abroncsosítás méretei</b>                |        |                         |
|  | Abroncsméret, elől/hátul                    |        | 10.5/80-16              |
|  | Szélesség az abroncsok felett, elől/hátul   | mm     | 1127/1276               |
|  | Abroncsok száma, elől/hátul                 |        | 3/4                     |
|    | <b>Dízelmotor</b>                           |        |                         |
|  | Gyártó                                      |        | KUBOTA                  |
|  | Típus                                       |        | V2403-CR                |
|  | Henger, darabszám                           |        | 4                       |
|  | Teljesítmény ISO 14396, kW/LE/ford./p       |        | 37,4/50,9/2700          |
|  | Teljesítmény SAE J1995, kW/LE/ford./p       |        | 37,4/50,1/2700          |
|  | Kipufogógáz szabvány                        |        | EU Stage V / EPA Tier 4 |
|  | Kipufogógáz utókezelés                      |        | DOC-DPF                 |
|  | <b>Menethajtás</b>                          |        |                         |
|  | Sebesség, fokozat nélküli                   | km/h   | 0-10,0                  |
|  | Kapaszkodóképesség                          | %      | 40                      |
|  | <b>Kormányzás</b>                           |        |                         |
|  | Lengésszög +/-                              | °      | 8                       |
|  | Kormányzás, mód                             |        | Törzscsuklós kormányzás |
|  | <b>Permetező berendezés</b>                 |        |                         |
|  | Vízpermetezés, mód                          |        | Nyomás                  |
|  | <b>Tartály térfogat/betöltési mennyiség</b> |        |                         |
|  | Üzemanyagtartály, térfogat                  | L      | 73                      |
|  | Víz tartály, térfogat                       | L      | 260                     |
|  | Adalékanyag tartály, térfogat               | L      | 18                      |
|  | <b>Zajszint</b>                             |        |                         |
|  | Hangteljesítmény LW(A), címke               | db(A)  | 101                     |
|  | Hangteljesítmény LW(A), mért                | db(A)  | 100                     |

#### FELSZERELTSÉG

12 V csatlakozójelző, 3-pontos csuklós kormányzás, Műszerfal kijelzőkkel, ellenőrzőlámpákkal és kapcsolóval, Lezárható és időjárásálló műszerfal burkolat, Kapaszkodók, Akkumulátor leválasztó kapcsoló, Nyomóvízes permetezés intervallum kapcsolóval, Vezetőállás kétoldali fellépővel, Hidrosztatikus kormányzás, Rezgésmentes vezetőállás, Compact-Line vontatószem elől, Világításkészlet a közúton való közlekedéshez

#### KÜLÖNLÉGES FELSZERELÉS

ROPS-kabin fűtéssel, , , Övcsat-felügyelet, Rádió, Védőtető ponyva a ROPS-on, Abroncsmelegítő paplanok, Motorleállító automatika, Tolatás hangjelző, Munkafényszóró, Forgó-villogó lámpa, Motorháztető hangszigeteléssel, Víz tartály fedél, lezárható, Vízleeresztő csap, Vonóhorog, Fedélzeti szerszám

**HAMM AG**  
Hammstraße 1  
D-95643 Tirschenreuth  
Tel +49 9631 80-0  
Fax +49 9631 80-111  
www.hamm.eu

