

DV+ 90i VO-S

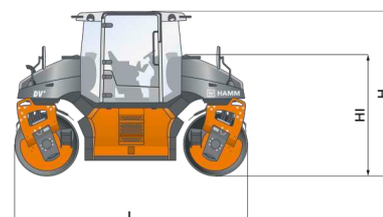
Rullo tandem con tamburo vibrante e oscillante
Rulli tandem Serie DV+ / Serie costruttiva H278



PEZZI FORTI DV+

- > Concetto operativo Easy Drive
- > Cabina panoramica spaziosa con condizioni di visibilità perfette e libera visuale sui tamburi e sul cantiere
- > Elevata qualità di compattazione grazie ad un'impostazione ottimale dei parametri di compattazione
- > Sistema di nebulizzazione acqua intelligente
- > Compattazione con oscillazione

| Dimensioni macchina | | |
|---------------------------|----|-----------|
| Lunghezza totale (L) | mm | 4450 |
| Larghezza (B) | mm | 1860 |
| Altezza totale (H) | mm | 2965 |
| Larghezza tamburo (X) | mm | 1680/1680 |
| Altezza carico, min. (HI) | mm | 2172 |



EU Stage V /
EPA Tier 4

| DATI TECNICI | | Unità | DV+ 90i VO-S |
|--|---|-------|-------------------------------|
|  | Pesi | | |
| | Peso di esercizio con cabina | kg | 9350 |
| | Peso di esercizio max. | kg | 12180 |
| | Carico lineare statico, anteriore/posteriore | kg/cm | 28,9/26,7 |
| | Classificaz. franc. valore/classe | | 22,6/VT1 |
|  | Dimensioni macchina | | |
| | Lunghezza totale | mm | 4450 |
| | Altezza totale con cabina | mm | 2965 |
| | Altezza carico, min. | mm | 2172 |
| | Interasse | mm | 3250 |
| | Larghezza totale con cabina | mm | 1860 |
| | Larghezza di lavoro max. | mm | 3050 |
| | Distanza dal cordolo, a sinistra e a destra | mm | 665/665 |
| | Raggio di sterzata, interno | mm | 3000 |
|  | Dimensioni tamburi | | |
| | Larghezza tamburo, anteriore/posteriore | mm | 1680/1680 |
| | Diametro tamburo, anteriore/posteriore | mm | 1200/1200 |
| | Spessore tamburo, anteriore/posteriore | mm | 17/20 |
| | Tipo tamburo, anteriore | | liscio/sdoppiato |
| | Tipo tamburo, posteriore | | liscio/non sdoppiato |
| | Sfalsamento tamburo/ruote, sinistra/destra | mm | 1370 |
|  | Motore diesel | | |
| | Costruttore | | DEUTZ |
| | Tipo | | TCD 3.6 L4 |
| | Numero cilindri | | 4 |
| | Potenza ISO 14396 kW/PS/giri minuto | | 74,4/101,2/2200 |
| | Potenza SAE J1349, kW/HP/giri minuto | | 74,4/99,7/2200 |
| | Standard emissioni | | EU Stage V / EPA Tier 4 |
| | Trattamento gas di scarico | | DOC-DPF-SCR |
|  | Trazione di marcia | | |
| | Velocità, a regolazione continua | km/h | 0 - 11,0 |
| | Regolazione continua | | Hammtronic |
| | Capacità di salita, con/senza vibrazione | % | 40/45 |
|  | Vibrazione | | |
| | Frequenza di vibrazione, anteriore, I/II | Hz | 42/50 |
| | Ampiezza, anteriore, I/II | mm | 0,61/0,40 |
| | Forza centrifuga, anteriore, I/II | kN | 84/78 |
|  | Oscillazione | | |
| | Forza oscillante, posteriore | kN | 109 |
| | Frequenza di oscillazione, posteriore | Hz | 36 |
| | Ampiezza tangenziale, posteriore | mm | 1,25 |
|  | Sterzo | | |
| | Angolo di oscillazione +/- | ° | 4 |
| | Sterzo, Tipo | | trazione integrale, analogico |
|  | Impianto spruzzatura acqua | | |
| | Impianto spruzzatura acqua, tipo | | pressione |
|  | Capacità serbatoio/quantità di riempimento | | |
| | Serbatoio carburante, capacità | L | 160 |
| | Serbatoio AdBlue/DEF, contenuto | L | 20 |
| | Serbatoio acqua, capacità | L | 810 |
|  | Livello sonoro | | |
| | Potenza acustica dB(A) etichetta macch. | | 106 |
| | Potenza acustica dB(A) misurata | | 104 |

DOTAZIONE

Prese da 12 V (doppie), 2 Grandi specchietti di lavoro e retrovisori, 2 Pompe ad acqua, Raschiatore pieghevole, Concetto operativo Easy Drive, Pacchetto illuminazione per circolazione su strade pubbliche, Rifornimento a pressione da sotto, Modalità ECO, Sedile di guida ammortizzato con braccioli e cintura di sicurezza, Portabevande, Hammtronic - Gestione macchina elettronica, Lucernario cabina anteriore e posteriore, Sedile con strumentazione integrata spostabile e rotabile lateralmente, Sistema di nebulizzazione acqua con listello di spruzzatura anteriore e posteriore, Filtro acqua (triplice), Serbatoio acqua anteriore e posteriore, riempibile su entrambi i lati, Scarico acqua centrale

ATTREZZATURA SPECIALE

Radio, HCQ Navigator, Kit tagliagunti/filomuro, Spandigraniglia, Iniezione antigelo, Punto di ingrassaggio centrale, Spegnimento automatico del motore, Rilevatore di Temperatura HAMM (HTM), Allarme retromarcia, Lampeggiante, Illuminazione dei bordi del tamburo, Illuminazione del tamburo, Illuminazione Coming Home

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



HAMM