

GRW 180i-12H

Met rubber beklede wals

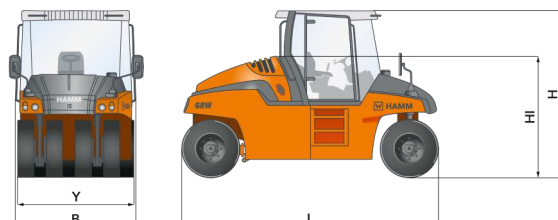
Met rubber beklede walsen Serie GRW 180/280 / Model H228








HIGHLIGHTS GRW 180/280

- > Eenvoudige, intuïtieve en taalafhankelijke bediening
- > Uitstekend zicht op banden, machine en bouwplaats
- > Hoge verdichtings- en oppervlaktekwaliteit door gelijkmatige gewichtsverdeling en bandenoverlapping van de voor- en achterbanden
- > Intelligent belastingconcept voor flexibele aanpassing van het machinegewicht aan de toepassing
- > Bedieningseenheid stoel, verschuifbaar en draaibaar

| Afmetingen machine | | |
|----------------------------|----|-----------|
| Totale lengte (L) | mm | 4670 |
| Breedte (B) | mm | 2144 |
| Totale hoogte (H) | mm | 3035 |
| Breedte over banden (Y) | mm | 1830/1830 |
| Transporthoogte, min. (HI) | mm | 2189 |



EU Stage
IIIB/EPA
Tier 4

| TECHNISCHE GEGEVENS | | Eenheid | GRW 180i-12H |
|--|--|---------|--------------------------|
|  | Gewichten | | |
| | Bedrijfgewicht met cabine | kg | 11490 |
| | Bedrijfgewicht met ROPS | kg | 11350 |
| | Eigen gewicht zonder cabine, zonder ROPS | kg | 10610 |
| | Bedrijfgewicht max. | kg | 18000 |
| | Wiellast per band, vóór/achter | kg | 1422,5/1450 |
|  | Afmetingen machine | | |
| | Totale lengte | mm | 4670 |
| | Totale hoogte met cabine | mm | 3035 |
| | Transporthoogte, min. | mm | 2189 |
| | Wielbasis | mm | 3600 |
| | Totale breedte met cabine | mm | 2144 |
| | Maximale werkbreedte | mm | 2084 |
| | Bodemvrijheid, midden | mm | 200 |
| | Draairadius, binnen | mm | 5640 |
|  | Afmetingen banden | | |
| | Bandenmaat, vóór/achter | | 11.00-R20/11.00-R20 |
| | Breedte over banden, vóór/achter | mm | 1830/1830 |
| | Aantal banden, vóór/achter | | 4/4 |
|  | Dieselmotor | | |
| | Fabrikant | | DEUTZ |
| | Type | | TD 3.6 L4 |
| | Cilinders, aantal | | 4 |
| | Vermogen ISO 14396, kW/PS/tpm | | 55,4/75,3/2300 |
| | Vermogen SAE J1349, kW/HP/tpm | | 55,4/74,2/2300 |
| | Emissienorm | | EU Stage IIIB/EPA Tier 4 |
| | Uitlaatgasnabehandeling | | DOC |
|  | Rijaandrijving | | |
| | Snelheid, traploos | km/h | 0-15,0 |
| | Regeling, traploos | | Hammtronic |
| | Klimvermogen, met/zonder ballast | % | 25/35 |
|  | Stuurinrichting | | |
| | Stuurinrichting, type | | 2-puntsbesturing |
|  | Spreisysteem | | |
| | Waterbesproeiing, type | | Druk |
|  | Tankvolume/vulhoeveelheid | | |
| | Brandstoftank, volume | L | 235 |
| | Watertank, volume | L | 195 |
|  | Geluidsniveau | | |
| | Geluidsvermogen LW(A), sticker | | 101 |
| | Geluidsvermogen LW(A), gemeten | | 100 |

UITRUSTING

Dashboard met indicatoren, controlelampjes en schakelaar, Dashboard verstelbaar, Ballastruimte voor flexibele belasting, Bestuurdersplaats met opstap aan beide zijden, Geveerde bestuurdersstoel met armleuningen en veiligheidsgordel, Hammtronic – elektronisch machinebeheer, Niveaucompensatie van bandenset vooraan, Zichtopening op banden, Soft ramp voor zacht remmen en rijden, Watersproeisysteem met sproeibalken vooraan en achteraan, ROPS, star

SPECIALE UITRUSTING

HCC Navigator, Extra waterreservoir, compleet, Beschermingsbeugel voor waterreservoir, Zwaailicht, Veiligheidsdak, Thermische schorten, Relingen aan onderhoudsplatform, Trede waterreservoir, ROPS-cabine, Verlichting werkomgeving, Achteruitrijalarm, Bedieningseenheid stoel, verschuifbaar, Extra aandrijvingshendel links, Antivriesinspuiting, HAMM Temperature Meter (HTM), Verwarming en airconditioning, Verwarming, Apparaat voor aandrukken en afsnijden randen, Radio, Bandenverlichting, Eenheid voor oppompen banden, Achteren voorasrem, Telematica-interface, Bandenverwarming met thermische schorten

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

