

H 13i VIO

Walzenzug mit VIO-Bandage

Walzenzüge Serie H / Baureihe H234

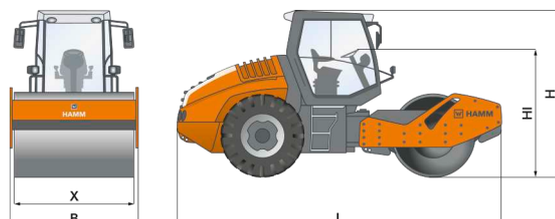


HIGHLIGHTS H

- > 3-Punkt Knickgelenk für höchsten Fahrkomfort
- > Einfachste Wartung, lange Serviceintervalle
- > Ergonomischer Fahrersitz für perfekte Rundumsicht
- > Hohe Steigfähigkeit durch Selbstsperrdifferential
- > Hydrostatische Lenkung
- > Übersichtliches Informationsdisplay

Abmessungen Maschine

| | | |
|-----------------------------|----|------|
| Gesamtlänge (L) | mm | 5850 |
| Breite (B) | mm | 2284 |
| Gesamthöhe (H) | mm | 2960 |
| Bandagenbreite (X) | mm | 2140 |
| Höhe Verladung, Minim. (HI) | mm | 2308 |



TIER 4
EU Stage IV
/ EPA Tier 4

| TECHNISCHE DATEN | | Einheit | H 13i VIO |
|--|---|---------|--------------------------|
|  | Gewichte | | |
| | Betriebsgewicht mit Kabine | kg | 12610 |
| | Betriebsgewicht mit ROPS | kg | 12350 |
| | Betriebsgewicht max. | kg | 15620 |
| | Achslast, vorn/hinten | kg | 6865/5745 |
| | Statische Linienlast, vorn | kg/cm | 32,1 |
|  | Abmessungen Maschine | | |
| | Gesamtlänge | mm | 5850 |
| | Gesamthöhe mit Kabine | mm | 2960 |
| | Höhe Verladung, Minim. | mm | 2308 |
| | Achsabstand | mm | 3150 |
| | Gesamtbreite mit Kabine | mm | 2284 |
| | Bodenfreiheit, mitte | mm | 390 |
| | Spurkreisradius, innen | mm | 3870 |
| | Böschungswinkel, vorn/hinten | ° | 53/32 |
|  | Abmessungen Bandagen | | |
| | Bandagenbreite, vorn | mm | 2140 |
| | Bandagendurchmesser, vorn | mm | 1504 |
| | Bandagenstärke, vorn | mm | 30 |
| | Bandagenart, vorn | | glatt |
|  | Abmessungen Bereifung | | |
| | Reifengröße, hinten | | AW 23.1-26 12 PR |
|  | Dieselmotor | | |
| | Hersteller | | DEUTZ |
| | Typ | | TCD 4.1 L4 |
| | Zylinder, Anzahl | | 4 |
| | Leistung ISO 14396, kW/PS/UpM | | 115,0/156,4/2300 |
| | Leistung SAE J1349, kW/HP/UpM | | 115,0/154,1/2300 |
| | Abgasnorm | | EU Stage IV / EPA Tier 4 |
| | Abgasnachbehandlung | | DOC-DPF-SCR |
|  | Fahrtrieb | | |
| | Geschwindigkeit, stufenlos | km/h | 0 - 12,0 |
| | Regelung, stufenlos | | Hammtronic |
| | Steigfähigkeit, mit/ohne Vibration | % | 52/57 |
|  | Vibration | | |
| | Vibrationsfrequenz | Hz | 33 |
| | Amplitude, Vibro | mm | 1,88 |
| | Zentrifugalkraft, Vibro | kN | 279 |
|  | Oszillation | | |
| | Oszillationskraft | kN | 230 |
| | Oszillationsfrequenz | Hz | 30 |
| | Tangentialamplitude, Oszi | mm | 1,74 |
|  | Lenkung | | |
| | Pendelwinkel +/- | ° | 10 |
| | Lenkung, Art | | Knicklenkung |
|  | Tankinhalt/Füllmenge | | |
| | Kraftstofftank, Inhalt | L | 280 |
| | AdBlue/DEF-Tank, Inhalt | L | 32 |
|  | Schallpegel | | |
| | Schalleistung LW(A), garantiert | | 105 |
| | Schalleistung LW(A), repräsentativ gemessen | | 103 |

AUSSTATTUNG

2 große Arbeits- und Rückspiegel, 2 mehrfach verstellbare Armlehnen, 3-Punkt-Pendelknickgelenk, Ablagefach abschließbar, Armaturenbrett mit Displayanzeigen, Kontrollleuchten und Funktionstast, Automatische Traktionskontrolle und Antischlupfregelung, Bedienkonzept Easy Drive, ECO-Mode, Gefederter, drehbarer und längsverschiebbarer Fahrersitz mit Armlehnen, Geschwindigkeitsvorwahl, Getränkehalter, Hammtronic - elektronisches Maschinenmanagement, Schlauchschutz am Vorderwagen, Schwingungsentkoppelter Fahrerstand, Stellplatz für Kühlbox, Stufenloser hydrostatischer Allradantrieb, Vibrationsautomatik, ROPS, starr

SONDERAUSSTATTUNG

Arbeitsbeleuchtung, Rückfahrhupe, Frequenzregler, HCQ-GPS-Verdichtungsdokumentation, Vorbereitung, HAMM Compaction Meter, Radio, Rundumkennleuchte, Schubschild, Schutzdach, Stampffußschalen, Standheizung, Rückraumkamera, Telematikschnittstelle, Motorhaube mit elektrischer Komfortöffnung, ROPS-Kabine mit Heizung, FOPS-geprüft (Stufe I), ROPS-Kabine mit Heiz- und Klimaanlage, FOPS-geprüft (Stufe I), Gurtschlossüberwachung, Motor-Stopp Automatik, Armlehne, Anbau-Plattenverdichter, komplett, Kombiabstreifer für Glatbandage und Stampffußschalen, Lenksäule mit Komfortausstieg und neigbarem Armaturenbrett, Sitzdrehadapter

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

