

Tekniska data

HD 10e VV



Tandemvältar Serie HD CompactLine

Tandemvält med två vibrationsvalsar

H289

HÖJDPUNKTER

- > Elektrisk drift, utan att kompromissa med kör- och komprimeringsprestanda.
- > Lokalt utsläppsfri, med låg bullergenerering
- > Hög effektivitet tack vare elmotorer för vibrationer/oscillation.
- > Återhämtning för förlängd drifttid
- > Enkel, intuitiv och språkneutral manövrering

TEKNISKA DATA HD 10e VV (H289)

Vikter		
Tjänstevikt med ROPS	kg	2615
Tomvikt utan hytt, utan ROPS	kg	2390
Tjänstevikt max.	kg	3000
Axellast, fram/bak	kg	1304/1321
Axellast vid maximal tjänstevikt, bak/fram	kg	1510/1490
Statisk linjelast, fram/bak	kg/cm	13,04/13,21
Fran. klassificering värde/klass		13,1/PV3

Mått maskin		
Total längd	mm	2530
Total höjd med	mm	2475
Hög lastning, min.	mm	1752
Axelavstånd	mm	1700
Total bredd	mm	1110
Maximal arbetsbredd	mm	1050
Markfrigång, mitten	mm	280
Kantstensfrihöjd, vänster/höger	mm	570/570
Spårkretsradie, inre	mm	2470

Mått vals		
Valsbredd fram/bak	mm	1000/1000
Valsdiameter fram/bak	mm	720/720
Valstjocklek fram/bak	mm	15/15
Valstyp, fram		slät/odelad
Valstyp, bak		slät/odelad
Spårförskjutning, vänster/höger	mm	0/50

Framdrivning		
Hastighet, steglös	km/h	0 - 10,0
Stigningsförmåga, med/utan vibration	%	39/43

Batteri		
Märkspänning	V	48
Batteri, typ		Litiumjon NMC
Kapacitet	kWh	23,4
Kontakttyp 230 V/400 V		CEE 7/4 (skyddskontakt typ F); CEE 16A

Vibration		
Vibrationsfrekvens, fram, I/II	Hz	65/51
Vibrationsfrekvens, bak, I/II	Hz	65/51
Amplitud, fram, I/II	mm	0,51/0,53
Amplitud, bak, I/II	mm	0,51/0,53
Centrifugalkraft, fram, I/II	kN	35,9/22
Centrifugalkraft, bak, I/II	kN	35,9/22

Styrning		
Rotationsvinkel +/-	°	8
Styrning, typ		Midjstyrning

Begjutningsanläggning		
Vattenbegjutning, typ		Tryck

Ljudnivå		
Ljudeffektnivå L(WA), garanterad	db(A)	104
Ljudeffektnivå L(WA), uppmätt representativt	db(A)	99

UTRUSTNING

12 V-uttag + USB | Trepunkts midjeled | Instrumentpanel med indikeringar, kontrollampa och reglage | Instrumentpanelshölje, låsbart och vädertåligt | Tryckvattenbegjutning | Förarplats med uppstigning på båda sidor | Körspak, vänster och höger | Valsförskjutning, mekanisk | Dragögla fram, Compact-Line | Vibrationsautomatik | Vattenfiltrering (trefaldig) | Central lyftbygel | Centralt vattenutlopp

EXTRAUTRUSTNING

ROPS, fällbar | Bälteskontroll | Skyddstak | Kantpackare och kantskärare | HAMM Compaction Meter (HCM) | HAMM Temperature Meter (HTM) | Backningslarm | JDLINK | Arbetsstrålkastare | Roterande varningslampa | Belysning av valskanter