

Tekniske data

HD 10e VO



Tandemtromler Serie HD CompactLine
Tandemtromle med vibrations- og oscillationstromle

H289

HIGHLIGHTS

- > Elektrisk drift uden at gå på kompromis med køre- og komprimeringsevnen
- > Lokal emissionsfri, med lav støjudvikling
- > Høj virkningsgrad via e-motorer til vibration/oscillation
- > Rekuperation til forlænget levetid
- > Kompression med oscillation

TEKNISKE DATA HD 10e VO (H289)

Vægte		
Driftsvægt med ROPS	kg	2675
Egenvægt uden kabine, uden ROPS	kg	2450
Driftsvægt maks.	kg	3060
Akseltryk, forrest/bagest	kg	1305/1370
Akseltryk ved driftsvægt, maks. forrest/bagest	kg	1510/1550
Statisk linjelast, forrest/bagest	kg/cm	13,04/13,42
Fran. klassificering, værdi/klasse		13,1/PV3

Mål, maskine		
Samlet længde	mm	2530
Samlet højde med ROPS	mm	2475
Højde læsning, minim.	mm	1752
Akselafstand	mm	1700
Samlet bredde	mm	1110
Maks. arbejdsbredde	mm	1050
Frihøjde, midt	mm	280
Afstand til kantstenen, venstre/højre	mm	570/570
Sporkredsradius, indvendig	mm	2470

Mål, tromler		
Tromlebredde, forrest/bagest	mm	1000/1000
Tromlediameter, forrest/bagest	mm	720/720
Tromletykkelse, forrest/bagest	mm	15/15
Tromletype, forrest		glat/udelt
Tromletype, bagest		glat/udelt
Sporforskydning, venstre/højre	mm	0/50

Køredrev		
Hastighed, trinløs	km/h	0 - 10,0
Stigningsevne med/uden vibration	%	38/42

Batteri		
Nominal spænding	V	48
Batteri, type		Litium ion NMC
Kapacitet	kWh	23,4
		CEE 7/4 (Schuko type F); CEE 16A

Vibration		
Vibrationsfrekvens, forrest, I/II	Hz	65/51
Amplitude, forrest, I/II	mm	0,51/0,53
Centrifugalkraft, forrest, I/II	kN	35,9/22,1

Oscillation		
Oscillationskraft, bagest, I/II	kN	36,6/21,3
Oscillationsfrekvens, bagest, I/II	Hz	38/29
Tangentialamplitude, bagest, I/II	mm	1,34/1,34

Styring		
Pendulvinkel +/-	°	8

Styring		
Styring, type		Ledstyring
Overrisslingsanlæg		
Vandoverrissing, type		Tryk
Tankindhold/påfyldningsmængde		
Vandtank, indhold	L	180
Støjniveau		
Lydeffektniveau L(WA), garanteret	db(A)	104
Lydeffektniveau L(WA), målt repræsentativt	db(A)	99

UDSTYR

12-V-stikdåse + USB | 3-punkts-pendulknækket | Instrumentbræt med visninger, kontrollamper og kontakter | Instrumentbrætcover, aflåseligt og vejrbestandigt | Trykvandoverrissing | Førerplads med opstigning i to sider | Joystick, venstre og højre | Sporforskydning, mekanisk | Ophængsøjler forrest, CompactLine | Vibrationsautomatik | Vandfiltrering (3-delt) | Central løftebøjle | Central vandaftapning

SPECIALUDSTYR

ROPS, sammenklappelig | Sikkerhedsseleovervågning | Tag | Kantryk- og skæreapparat | HAMM Compaction Meter (HCM) | HAMM Temperature Meter (HTM) | Bakalarm | Arbejdsprojektør | Rotorblink | Tromlekantbelysning