

Tekniset tiedot

HD 12e OT



Tandemjyrät Sarja HD CompactLine
Tandemjyrä oskillaatiovalssin ja pyöräsarjan kanssa

H289

KOHOKOHDAT

- > Sähkökäyttö, ajo- ja tiivistystehosta tinkimättä
- > Paikallisesti päästötön, vähämeluinen
- > Korkea hyötysuhde sähkömoottoreiden ansiosta tärinää/oskillaatiota varten.
- > Toipuminen pidennettyä käyttöaika varten
- > Tiivistys oskillaation avulla

TEKNISET TIEDOT HD 12e OT (H289)

Painot		
Käyttöpaino ROPS:n kanssa	kg	2725
Tyhjä paino ilman ohjaamo, ilman ROPS:ia	kg	2490
Työpaino, maks.	kg	3170
Akselikuorma, edessä/takana	kg	1430/1295
Akselikuorma enimmäiskäyttöpainolla, edessä/takana	kg	1630/1540
Staattinen linjakuorma, edessä	kg/cm	11,72
Ransk. luokitus, arvo/luokka		
Pyöräkuorma rengasta kohden, takana	kg	323,75
Koneen mitat		
Kokonaispituus	mm	2530
Kokonaiskorkeus ROPS:n kanssa	mm	2475
Kuorman korkeus, min.	mm	1752
Akseliväli	mm	1700
Kokonaisleveys	mm	1310
Maksimaalinen työleveys	mm	1220
Maavara, keskellä	mm	280
Reunakivi etäisyys, vasen/oikea	mm	570/570
Raideympyrän säde, sisä	mm	2370
Valssien mitat		
Valssin leveys, edessä	mm	1200
Valssin halkaisija, edessä	mm	720
Valssin vahvuus, edessä	mm	15
Valssityyppi, edessä		sileä/jakamaton
Raidesiirtymä vasen/oikea	mm	0/50
Renkaiden mitat		
Rengaskoko, takana		9,5/65-15
Renkaiden leveys, takana	mm	1140
Renkaiden määrä takana		4
Ajovoimansiirto		
Nopeus, portaaton	km/h	0 - 9,6
Nousukyky täryn kanssa / ilman täryä	%	40/44
Akku		
Nimellisjännite	V	48
Akku, tyyppi		Litiumioni-NMC
Kapasiteetti	kWh	23,4
Pistoketyyppi 230 V / 400 V		CEE 7/4 (suko tyyppi F); CEE 16A
Oskillaatio		
Oskillaatiovoima, edessä, I/II	kN	36,6/21,32
Tangentiaalinen amplitudi, edessä, I/II	mm	1,16/1,16
Ohjaus		
Heilahtelukulma +/-	°	8
Ohjaus, tyyppi		Nivelohjaus

Säiliön tilavuus / täyttömäärä		
Vesisäiliö, sisältö	L	180
Lisäainesäiliö, sisältö	L	18
Melutaso		
Äänitehotaso L(WA), taattu	db(A)	104
Äänitehotaso L(WA), edustava mittaus	db(A)	99

VARUSTEET

12 V:n pistorasia + USB | 3-piste-heiluritaatonivel | Kojelauta, jossa näytöt, merkkivalot ja kytkimet | Kojelaudan suojus suljettava ja säänkestävä | Paineveden suihkutusjärjestelmä | Kuljettajan ohjauspaikka, nousu molemmilta puolilta | Ajovipu, vasen ja oikea | Raidesiirtymä, mekaaninen | Vetosilmukka edessä Compact-Line | Täytyysautomaattiikka | Vesisuodatus (3-kert.) | Keskitetty nostosanka | Keskeinen vedenpoisto

ERIKOISVARUSTUS

ROPS, käännettävä | Vyölukon valvonta | Suojakatos | Reunanpuristus- ja leikkuulaite | HAMM Temperature Meter (HTM) | Peruutusäänimerkki | JDLINK | Työvalonheittimet | Pyörivä varoitusvalo | Valssien reunavaistusta