

Tekniset tiedot

HC 110



Yksivalssiset tiivistimet Sarja HC

Yksivalssinen tiivistin sileällä valssilla

H311

KOHOKOHDAT

- > Korkea tiivistysteho
- > Tilava kuljettajan istumapaikka ja Easy Drive -käyttökonsepti
- > Hammtronic tarjoaa korkeaa mukavuutta, turvallisuutta ja pienempiä päästöjä.
- > Räätelöidyt kokoonpanomahdollisuudet ja laaja valikoima vaihtoehtoja
- > Digital ready

TEKNISET TIEDOT HC 110 (H311)

Painot

Työpaino ohjaamon kanssa	kg	11765
Käyttöpaino ROPS:n kanssa	kg	11415
Tyhjä paino ilman ohjaamoja, ilman ROPS:ia	kg	10720
Työpaino, maks.	kg	15060
Akselikuorma, edessä/takana	kg	6460/5305
Akselikuorma enimmäiskäyttöpainolla, edessä/takana	kg	9500/5560
Staattinen linjakuorma, edessä	kg/cm	30,19
Ransk. luokitus, arvo/luokka		40,81/VM3
Pyöräkuorma rengasta kohden, takana	kg	2652,5

Koneen mitat

Kokonaispituus	mm	6117
Kokonaiskorkeus ohjaamon kanssa	mm	3054
Kokonaiskorkeus ROPS:n kanssa	mm	3054
Kokonaiskorkeus suojakatoksella, muovia	mm	3054
Kuorman korkeus, min.	mm	3054
Akseliväli	mm	3266
Kokonaisleveys ohjaamon kanssa	mm	2474
Maksimaalinen työleveys	mm	2140
Maavara, keskellä	mm	461
Reunakivi etäisyys, vasen/oikea	mm	477/477
Raideympyrän säde, sisä	mm	4131
Kaltevuuskerroin, edessä/takana	°	34,2/23,7

Valssien mitat

Valssin leveys, edessä	mm	2140
Valssin halkaisija, edessä	mm	1504
Valssin vahvuus, edessä	mm	25
Valssityyppi, edessä		sileä

Renkaiden mitat

Rengaskoko, takana		AW 23.1-26 12 PR
Renkaiden leveys, takana	mm	2122
Renkaiden määrä takana		2

Dieselmoottori

Valmistaja		JOHN DEERE
Tyyppi		JDPS 4045PTE
Sylinterit, lukumäärä		4
Teho ISO 14396, kW/hv/rpm		112/152,3/2200
Teho SAE J1349, kW/hv/rpm		112/150,0/2200
Pakokaasunormi		EU Stage IIIA / EPA Tier 3
Pakokaasutaso		UN ECE R96 (Tier 3)
Pakokaasun jälkikäsitely		-

Ajovoimansiirto

Nopeus, portaaton	km/h	0 - 11,6
Säätely, portaaton		HAMMTRONIC

Ajovoimansiirto

Nousukyky täryn kanssa / ilman täryä	%	53/59
--------------------------------------	---	-------

Tärinä

Tärytaajuus, edessä, I/II	Hz	30/33
Amplitudi, edessä, I/II	mm	1,95/0,85
Keskispakovoima, edessä, I/II	kN	250/130

Ohjaus

Ohjauskulma +/-	°	35
Heilahtelukulma +/-	°	max. 12
Ohjaus, tyyppi		Nivelohjaus

Säiliön tilavuus / täyttömäärä

Polttoainesäiliö, sisältö	L	280
---------------------------	---	-----

Melutaso

Äänitehotaso L(WA), taattu	db(A)	106
Äänitehotaso L(WA), edustava mittaus	db(A)	103

VARUSTEET

12 V:n pistorasiat (2-kertaiset) | 2 suurta ulkotakapeiliä | 3-piste-heiluritaittonivel | Kojelauta, jossa näyttöilmoitukset, merkkivalot ja toimintopainikkeet | Käyttökonsepti Easy Drive | ECO-tila | Nopeuden esivalinta | Letkusuojaus etuvaunussa | Tärinästä erotettu kuljettajan ohjauspaikka | Tärytysautomaattiikka

ERIKOISVARUSTUS

ROPS-ohjaamo lämmityksellä (FOPS, St. I) | | Ajopiirturi | | Prosessitietojen rajapinta ulkopuolisille järjestelmille, maanrakennus | Junttajalkakuori | | Valmius JLink:ille | | Työvalonheittimet | Konepelti sähköisellä mukavuusavauksella