

Tekniset tiedot

HC 268 D



Yksivalssiset tiivistimet Sarja HC

Yksivalssinen tiivistin sileällä valssilla

H291

KOHOKOHDAT

- > Korkea tiivistysteho
- > Ergonominen kuljettajan ohjauslava
- > Helppo, intuitiivinen ja kielineutraali käyttö
- > 3-piste-heiluritaivtonivel takaa erinomaisen kitkan ja maastokelpoisuuden
- > Erinomainen näkyvyys koneeseen ja työmaalle
- > Elektroninen Hammtronic-konehallinta
- > Helppo ylläpito ja huolto

TEKNISET TIEDOT HC 268 D (H291)

Painot

Työpaino ohjaamon kanssa	kg	25595
Työpaino, maks.	kg	27210
Akselikuorma, edessä/takana	kg	16390/9205
Akselikuorma enimmäiskäyttöpainolla, edessä/takana	kg	17950/9260
Staattinen linjakuorma, edessä	kg/cm	76,6
Ransk. luokitus, arvo/luokka		108,9/VM5
Pyöräkuorma rengasta kohden, takana	kg	4602,5

Koneen mitat

Kokonaispituus	mm	6847
Kokonaiskorkeus	mm	3301
Kuorman korkeus, min.	mm	2803
Akseliväli	mm	3433
Kokonaisleveys	mm	2490
Maksimaalinen työleveys	mm	2140
Maavara, keskellä	mm	441
Reunakivi etäisyys, vasen/oikea	mm	505/505
Raideympyrän säde, sisä	mm	5159
Kaltevuuskerroin, edessä/takana	°	35/29

Valssien mitat

Valssin leveys, edessä	mm	2140
Valssin halkaisija, edessä	mm	1600
Valssin vahvuus, edessä	mm	45
Valssityyppi, edessä		sileä

Renkaiden mitat

Rengaskoko, takana		EM 23.5-R25 PR
Renkaiden leveys, takana	mm	2235

Dieselmoottori

Valmistaja		CUMMINS
Tyyppi		QSB5.9-C210-30
Sylinterit, lukumäärä		6
Teho ISO 14396, kW/hv/rpm		154/209/2200
Teho SAE J1349, kW/hv/rpm		154/206/2200
Pakokaasunormi		UN ECE R96 (Tier 3)
Pakokaasun jälkikäsittely		-

Ajovoimansiirto

Nousukyky täryn kanssa / ilman täryä	%	49/54
--------------------------------------	---	-------

Tärinä

Tärytaajuus, edessä, I/II	Hz	27/30
Amplitudi, edessä, I/II	mm	2,02/1,20
Keskipakovoima, edessä, I/II	kN	331/242

Ohjaus

Heilahtelukulma +/-	°	10
Ohjaus, tyyppi		Nivelohjaus

Säiliön tilavuus / täyttömäärä

Polttoainesäiliö, sisältö	L	321
---------------------------	---	-----

Melutaso

Äänitehotaso L(WA), taattu	db(A)	
Äänitehotaso L(WA), edustava mittaus	db(A)	107

VARUSTEET

Kojelauta, jossa näytöt, merkkivalot ja kytkimet | Kuljettajan ohjauspaikka, nousu yhdeltä puolelta | Tärinästä erotettu kuljettajan ohjauspaikka | Istuimen pituussäätö | 1 ajovipu | ECO-tila | Kallistettava konepelti | Hydrostaattinen ohjaus | 3-piste-heiluritaistonivel | Häätäpysäytys | Säädetävä kaavin | Akun päävirtakytkin | Letkusuojuus etuvaunussa | Jousitettu kuljettajan istuin, jossa käsinoja ja turvavyö

ERIKOISVARUSTUS

Suojakatos muovia, lasikuituvahvistettu ja käännettävä | Prosessitietojen rajapinta ulkopuolisille järjestelmille, maanrakennus | Junttajalkakuori | HAMM Compaction Meter (HCM) | Peruutusäänimerkki | Työvalonheittimet | Pyörivä varoitusvalo | Ajoneuvon työkalut