

Tekniset tiedot

# HC 208 D



**Yksivalssiset tiivistimet Sarja HC**

Yksivalssinen tiivistin sileällä valssilla

H291

## KOHOKOHDAT

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

## TEKNISET TIEDOT HC 208 D (H291)

## Painot

Työpaino ohjaamon kanssa	kg	20415
Työpaino, maks.	kg	22020
Akselikuorma, edessä/takana	kg	12745/7670
Akselikuorma enimmäiskäyttöpainolla, edessä/takana	kg	14300/7720
Staattinen linjakuorma, edessä	kg/cm	59,6
Ransk. luokitus, arvo/luokka		84,7/VM5
Pyöräkuorma rengasta kohden, takana	kg	3835

## Koneen mitat

Kokonaispituus	mm	6847
Kokonaiskorkeus	mm	3301
Kuorman korkeus, min.	mm	2803
Akseliväli	mm	3433
Kokonaisleveys	mm	2350
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		AW 23.1-26 12 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	%	52/58
--------------------------------------	---	-------

## 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-heiluritahtonivel | 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