

Tekniset tiedot

# HC 208 P



**Yksivalssiset tiivistimet Sarja HC**

Yksivalssinen tiivistin juntutajalkavalssilla

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 208 P (H291)

Painot		
Työpaino ohjaamon kanssa	kg	20720
Työpaino, maks.	kg	20820
Akselikuorma, edessä/takana	kg	13050/7670
Akselikuorma enimmäiskäyttöpainolla, edessä/takana	kg	13100/7720
Staattinen linjakuorma, edessä	kg/cm	61,0
Ransk. luokitus, arvo/luokka		83,0/VPM5
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	1680
Valssin vahvuus, edessä	mm	30
Valssityyppi, edessä		Junttajalka
Junttajalkojen korkeus	mm	100
Junttajalat, lukumäärä		130
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	%	55/61
Tärinä		
Tärytaajuus, edessä, I/II	Hz	27/30
Amplitudi, edessä, I/II	mm	1,85/1,10
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-heiluritaittonivel | Häätäpysäytys | Säädettävä kaavin | Akun päävirtakytkin | Letkusuojus etuvaunussa | Jousitettu kuljettajan istuin, jossa käsinoja ja turvavyö

## ERIKOISVARUSTUS

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