

7736607173 - GC7000FP 350 Low NOx L "NL"

*** Afbeelding niet toegestaan:
https://mediapool.bosch-homecomfort.com/eShop/o486783v110_GC7000FP_With_Logamatic_MC_5313_Left_CD16.jpg ***

Product nr. **7736607173**
 Omschrijving GC7000FP 350 Low NOx L "NL"
 Merk (product) Bosch
 Type (product) GC7000FP 350 XL 23



Materiaal warmtewisselaar	Aluminium	Nom. vermogen 80-60 °C	326,7 Kilowatt
Gesloten uitvoering	✓	Nom. vermogen 50-30 °C	350 Kilowatt
Bedrijf als open uitvoering (luchttoevoer) mogelijk	✓	Nom. belasting bovenwaarde	333 Kilowatt
Condenserend	✓	Nom. belasting onderwaarde	64,8 Kilowatt
Ketelsysteem	Leden	Max. percentage waterstof van bijmenging met NAT gas	20 Percentage
Verwarmingsvermogen instelbaar	✓	Max. aanvoertemperatuur (werktemperatuur)	95 Graden Celsius
Elektronische ontsteking	✓	Min. retourtemperatuur	10 Graden Celsius
Medium	Water	Rendement	105 Percentage
Geschikt voor aardgas laag calorisch	Handmatig instelbaar	Max. werkdruk	6 bar
Geschikt voor aardgas hoog calorisch	Automatisch instelbaar	Min. werkdruk	1 bar
Geschikt voor propaan	Door middel van een ombouwset, niet inbegrepen	Waterzijdige weerstand bij dT 20 °C	5 Kilopascal
Geschikt voor butaan	Niet geschikt	Max. gasvoordruk	25 Millibar
Geschikt voor methaan	Niet geschikt	Nom. spanning	0 230 Volt
Geschikt voor LPG	Niet geschikt	Min. gasvoordruk	17 Millibar
Geschikt voor waterstof	Door middel van een ombouwset, niet inbegrepen	Aantal fasen	1
Geschikt voor huisbrandolie (HBO I)	Niet geschikt	Hoogte	1670 Millimeter
Geschikt voor huisbrandolie (HBO II)	Niet geschikt	Breedte	755 Millimeter
Levering geassembleerd	✓	Diepte	1883 Millimeter
Regelsignaal aan/uit	✓	Uitwendige buisdiameter aanvoer	100 Millimeter
Regelsignaal 0-10V	✓	Uitwendige buisdiameter retour	100 Millimeter
Regelsignaal hoog/laag	✗	Uitwendige buisdiameter brandstof	50 Millimeter
Regelsignaal OpenTherm	✗	Nom. kanaaldiameter luchttoevoer	250 Millimeter
Branderregeling hoog/laag	✗	Nom. kanaaldiameter rookgasafvoer	250 Millimeter
Branderregeling modulerend	✓	Uitwendige buisdiameter condens	50 Millimeter
Frequentie	50 Hz	Nuttige warmteafgifte bij nom. warmteafgifte en werking op hoge temperatuur (P4)	326,7 Kilowatt
Ingebouwde vul-/aftapkraan	✗	Nuttig rendement bij nom. warmteafgifte en werking op hoge temperatuur (n4)	106,5 Percentage
Ingebouwde pompschakeling	✓	Supplementair elektriciteitsverbruik bij volledige belasting (ELmax)	0,33 Kilowatt
Ingebouwde trekonderbreker	✗	Supplementair elektriciteitsverbruik in standby-stand (Psb)	0,05 Kilowatt
Met ingebouwde circulatiepomp	✗	Standby warmteverlies (Pstby)	0 Kilowatt
Ingebouwde manometer	✗		
Ingebouwde weersafhankelijke regelaar	✗		
Ingebouwd expansievat	✗		
Ingebouwd overdrukventiel	✗		

PRODUCTBLAD

Bosch Thermotechniek

7736607173 - GC7000FP 350 Low NOx L "NL"

Aansluiting aanvoer	Flens
Nom. diameter aanvoer	DN 100
Aansluiting retour	Flens
Nom. diameter retour	DN 100
Aansluiting brandstof	Binnendraad
Nom. diameter brandstof	2" (50)
Aansluiting luchttoevoer	Insteekeind
Aansluiting rookgasafvoer	Insteekeind
Aansluiting condens	Flexibel
Nom. diameter condens	2" (50)
Vlambeveiliging	Ionisatie-elektrode
Olievoorverwarming	×
Gaskeur HR	✓
Gaskeur NZ	×

Leverancier	Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)
Bosch Thermotechniek	7736607173	GC7000FP 350 Low NOx L "NL"