

## Deutz Leroy Somer F8L413F 100 kVA Supersilent generatorset

<b>Categorie</b>	Aggregaat
<b>Stocknumber</b>	0002253
<b>Prijs (ex btw)</b>	€ 7.450,-
<b>Brandstof</b>	Diesel
<b>Bedrijfsuren</b>	3.684 h
<b>Vermogen (kva)</b>	100 kVA
<b>Lengte</b>	414 cm
<b>Breedte</b>	226 cm
<b>Hoogte</b>	198 cm
<b>Algemene staat</b>	Zeer goed
<b>Technische staat</b>	Zeer goed
<b>Optische staat</b>	Zeer goed



### Beschrijving

Te koop

Deutz Leroy Somer F8L413F 100 kVA Supersilent generatorset

Machine verkeerd in goede staat.

Is belast getest en geheel in orde, op 100 kW belast getest.

Met inwendige automatische netovername schakelaars!

12 stuks op voorraad, zie onze website [www.homborg.nl](http://www.homborg.nl) voor ons complete aanbod!

Met:

- Supersilent
- Interne dieseltank met een inhoud van circa 256 liter
- Diverse stekkeraansluitingen
- 2 x 125 Ampère
- 1 x 63 Ampère
- 4 x 32 Ampère
- 2 x 16 Ampère
- Externe brandstofaansluitingen
- Carter aftap pomp
- Bedieningspaneel
- Automatische netovername schakelaars zijn aanwezig in bedieningspaneel ( dus aansluiten en installeren en volledig werkend systeem )
- Motorbeveiliging



T.: [+31 \(0\)416 35 3848](tel:+3120416353848)

E.: [info@homborg.nl](mailto:info@homborg.nl)

Verre Weide 17

4264 KM, Veen

Nederland

- Met intern uitlaat systeem

Motor

Merk : Deutz

Type : F8L413F

Motor nr : 9104244

Koeling : Luchtgekoeld

Cilinders : V8

Toerental : 1.500 rpm

Generator:

Merk : Leroy Somer

Type : 46M2S

Serial no : 44586/06

Vermogen : 95 kVA Continue met een piekvermogen van 110 kVA

Fasen : 3

Cos phi : 0,8

Voltage : 230/ 400 Volt

Frequentie : 50 Hz

Ook voor onderhoud/repairatie, levering van nieuwe en gebruikte machines, expertise en automatische netovername zijn de specialisten van onze firma volledig thuis.

Bent u op zoek naar een generator met specifieke technische eisen , neem dan contact met ons op.

Voor vragen of interesse bel of mail gerust !

Kijk ook op onze website, [www.homborg.nl](http://www.homborg.nl)

Type- en specificatiefouten zijn voorbehouden.