

Deutz Leroy Somer F8L413F 100 kVA Silent generatorset

Categorie	Aggregat
Baujahr	1992
Stocknummer	0002263
Preis (ex btw)	€ 7.450,-
Kraftstoffart	Diesel
Betriebsstd.	22.078 h
Leistung (kva)	100 kVA
Länge	414 cm
Breite	226 cm
Höhe	198 cm
Allgemeiner zustand	Sehr gut
Technischer zustand	Sehr gut
Optischer zustand	Sehr gut



Beschreibung

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 automatische netovername schakelaars!

Dus na aansluiten door erkend bedrijf een uitstekende noodstroominstallatie!

Bij een urenstand van 21136 volledig gereviseerd!

Na revisie 942 draaiuren!

25 stuks op voorraad, zie onze website 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



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

E.: info@homborg.nl

Verre Weide 17

4264 KM, Veen

Nederland

- Carter aftap pomp
- Bedieningspaneel
- Automatische netovername schakelaars zijn aanwezig in bedieningspaneel (dus aansluiten en installeren en volledig werkend systeem)
- Motorbeveiliging
- Met intern uitlaat systeem

Motor

Merk : Deutz

Type : F8L413F

Motor nr : 9104663

Koeling : Luchtgekoeld

Cilinders : V8

Toerental : 1.500 rpm

Generator:

Merk : Leroy Somer

Type : 46M2S

Serial no : 44789/01

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

Type- en specificatiefouten zijn voorbehouden.