

€ 15.954,-



Merk: Genset 14kVA/1x230V 50 Hz met kast 3000 rpm incl bypack

Prijs: € 15.954,-

Lengte: m

Breedte: m

Romp materiaal:

Bouwjaar:

Bedrijf: VETUS B.V.

Adres: Fokkerstraat 571
3125 BD Schiedam

Tel :

Website: www.vetus.com

Omschrijving

Betrouwbaar, makkelijk in onderhoud en exceptioneel stil! VETUS GX generators variëren van 6 kVA tot 20 kVA en zijn leverbaar met in 50 of 60 Hertz uitvoering. De basismotoren zijn zorgvuldig geselecteerd op vermogensopbrengst en brandstofverbruik, afhankelijk van het vermogen van de aangedreven generator. Deze generatorsets werken op een vast motortoerental en kunnen in meest compacte ruimtes worden geplaatst door hun geringe afmetingen en lage gewicht. Door de hoge kwaliteit van het ontwerp, de isolatie en afwerking, staan ze garant voor een lange levensduur. Specificaties
Maximale spanningstolerantie: plus of minus 2%
Beschermingsgraad:

IP55
Max. omgevingstemperatuur: 40°C
Geluidsniveau (GLX) met geluidskast: 57 dB(A)
Geluidsniveau (GHX) met geluidskast: 65 dB(A) / 68 dB(A)
Max. hellingshoek continu in langs- en dwarsrichting: 15°/25°

Basisinformatie

Merk :	Genset 14kva/1x230v 50 Hz Met Kast 3000 Rpm Incl Bypass
Conditie :	Nieuw
Modeljaar :	2020
Prijs :	15.954,-

Volledige Omschrijving

Betrouwbaar, makkelijk in onderhoud en exceptioneel stil!

VETUS GX generators variëren van 6 kVA tot 20 kVA en zijn leverbaar met in 50 of 60 Hertz uitvoering. De basismotoren zijn zorgvuldig geselecteerd op vermogensopbrengst en brandstofverbruik, afhankelijk van het vermogen van de aangedreven generator. Deze generatorsets werken op een vast motortoerental en kunnen in meest compacte ruimtes worden geplaatst door hun geringe afmetingen en lage gewicht. Door de hoge kwaliteit van het ontwerp, de isolatie en afwerking, staan ze garant voor een lange betrouwbare levensduur.

Specificaties

Maximale spanningstolerantie: plus of minus 2%

Beschermingsgraad: IP55

Max. omgevingstemperatuur: 40°C

Geluidsniveau (GLX) met geluidskast: 57 dB(A)

Geluidsniveau (GHX) met geluidskast: 65 dB(A) / 68 dB(A)

Max. hellingshoek continu in langs- en dwarsrichting: