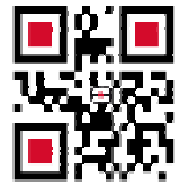


DIN ISO 8528



Power made in Germany

Stromerzeuger - genset
P-i30-AS



Liefervariante kann vom Bild abweichen.
Picture may differ from the original.

Aggregat - power unit

Hersteller - <i>manufacturer:</i>	Feeser Generators
Modell - <i>model:</i>	P-i30-AS
Bauart - <i>version:</i>	schallgedämmt - <i>silent</i>
Schalldruckpegel - <i>noise level:</i>	70 dB(A) in 7m
Schallschutzgehäuse - <i>sound insulation frame:</i>	T60
Maße L x B x H - <i>dimensions L x W x H:</i>	210 x 90 x 115 cm
Gewicht - <i>weight:</i>	965 kg

Generator - generator

Hersteller - <i>manufacturer:</i>	Marelli
Dauerleistung PRP - <i>continuous output PRP:</i>	30 kVA
Maximalleistung LTP - <i>maximum output LTP:</i>	33 kVA
Dauerstrom - <i>rated current:</i>	43,3 A
Maximalstrom - <i>maximum current:</i>	47,6 A
Spannung - <i>voltage:</i>	230/400V 3+N
Frequenz - <i>frequency:</i>	50 Hz
Leistungsfaktor - <i>power factor:</i>	0,8 cos phi
Spannungsregelung - <i>voltage control:</i>	AVR

Motor - engine

Motor - <i>motor:</i>	Iveco F32 AM1A
Hubraum - <i>displacement:</i>	3.200 cm ³
Drehzahl - <i>rotation speed:</i>	1.500 1/min
Drehzahlregelung - <i>speed control:</i>	mechanisch - <i>mechanical</i>
Nennleistung - <i>rated output:</i>	31 kW
Anzahl Zylinder - <i>number of cylinders:</i>	4
Kühlungssystem - <i>cooling system:</i>	wassergekühlt - <i>water cooled</i>
Startsystem - <i>start system</i>	Elektrostart 12V - <i>electric starter</i> 12V
Kraftstoffart - <i>fuel:</i>	Diesel
Interner Tank - <i>capacity of tank:</i>	100 l
Kraftstoffverbrauch bei 75 % Last - <i>consumption at 75 % load:</i>	5,9 l/h

Ausstattung - equipment

- elektronisches Display zur Steuerung des Betriebszustände OFF / Auto / Test / Run
electronic display for regulation of the operating states OFF / Auto / Test / Run
- Anzeige von Spannung, Strom, Frequenz, Drehzahl, Batteriespannung und Betriebsstunden
display of voltage, current, frequency, rotation speed, battery voltage and operating hours
- Leistungsabnahme über Steckdose 1 x CEE 63A 5-polig - *power output over sockets 1 x CEE 63A 5-polig*

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten - *technical change or errors are excepted*

Feeser Group GmbH - Auf der Haid 14 - 79235 Vogtsburg i.K. - www.feeser-generators.com