



Aggregat - Genset

Hersteller – Feeser Generators
 Modell – P-D6-S/400 ST
 Bauart – schallgedämmt
 Schallschutzgehäuse
 Schalldruckpegel – ca. 73 dB(A) in 7 m
 Maße L x B x H – 92 x 52 x 76 cm
 Gewicht – 167 kg

manufacturer – Feeser Generators
model – P-D6-S/400 ST
version – silent
soundproof housing
sound pressure – ca. 73 dB(A) in 7 m
dimensions l x w x h – 92 x 52 x 76 cm
weight – 167 kg

Generator - Generator

Bezeichnung – Synchrongenerator
 Dauerleistung PRP – 7,5 kVA/6,0 kW, Strom 10,8 A
 Maximalleistung LTP – 8,1 kVA/6,5 kW, Strom 11,7 A
 Dauerleistung PRP 2 kW/8,7 A je Phase bei Betriebsart
 400V und 5 kW/21,7 A bei Betriebsart 230V

Spannung – 230/400V 3+N
 Frequenz – 50 Hz
 Leistungsfaktor – 0,8 cos phi
 Spannungsregelung – AVR

name – synchronous
continuous output PRP – 7,5 kVA/6,0 kW, current 10,8A
maximum output LTP – 8,1 kVA/6,5 kW, current 11,7A
continuous power PRP 2 kW/8.7 A per phase in 400 V
operating mode and 5 kW/21.7 A in 230 V operating
mode
voltage – 230/400V 3+N
frequency – 50 Hz
power factor – 0,8 cos phi
voltage control – AVR

Motor - Engine

Bezeichnung: D500
 Anzahl Zylinder: 1
 Kühlungssystem: luftgekühlt
 Hubraum: 498 cm³
 Drehzahl: 3000 1/min.
 Nennleistung: 12 PS
 Kraftstoffart: Diesel
 Verbrauch bei 75 % Last: 2 l/h
 Startsystem: Elektrostarter 12V
 interner Tank: 12 L
 Durchmesser Abgasrohr 40 mm

Name: D500
number of cylinders: 1
cooling system: air-cooled
displacement: 498 cm³
rotation speed: 3000 1/min.
rated output: 12 PS
fuel: diesel
consumption at 75 % load: 2 l/h
start system: Electric starter 12V
capacity of tank: 12 l
diameter exhaust pipe 40 mm

Ausstattung - Equipment

<ul style="list-style-type: none">- Ölmangelschalter- Vorglüheinrichtung- inkl. Radsatz- Notausschalter- elektronisches Display für Spannung, Frequenz und Betriebsstunden- Schutzart IP 33- Leistungsabnahme über Steckdose: 1 x CEE 16A 5-polig 400V, 1 x Schuko 32A 3-polig 230V- Fehlerstromschutzschalter- Umschalter zur Auswahl zwischen 1 und 3 phasigen Betrieb- vorgerüstet für Notstromautomatik (ATS-Box)	<ul style="list-style-type: none">- low oil pressure switch- preheating unit- incl. wheel set- emergency stop- electronic display for voltage, frequency and operating hours- protection class IP 33- power consumption via socket: 1 x CEE 16A 5-pole 400V, 1 x Schuko 32A 3-pole 230V- residual current circuit breaker- changeover switch for selection between 1 and 3 phase operation- pre-equipped for automatic emergency power supply
--	--

Auswahl Zubehör – Selection of accessories

Ladeerhaltungsgerät Abgasschlauch verzinkt 40mm Befestigungskit Manuelle Umschaltbox Manueller Umschalter ATS Box Premium Motorenöl 10W40 5L Erdungsset	<i>charge retention exhaust pipe galvanized 40mm mounting kit manual switch box manual changeover switch ATS Box premium engine oil 10W40 5L earthing kit</i>
--	---

Achtung:

Beim Betrieb in Räumen muss zwingend für ausreichend Zu- und Abluft gesorgt werden. Zusätzlich muss sichergestellt sein, dass die Abgase über ein separates Rohr ins Freie geführt werden.

Attention:

When operating in rooms, sufficient supply and exhaust air must be provided. In addition, it must be ensured that the exhaust gases are led outside via a separate pipe.

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

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten - Technical change or errors are excepted

Dieses Datenblatt bezieht sich auf eine Standardausführung - This data sheet refers to a standard version

Durch Sonderausstattungen, können sich abweichende Werte ergeben - Due to special equipment, deviating values may occur