

Feeser Stromerzeuger Diesel luftgekühlt
Feeser genset diesel air-cooled
P-D5-S/400

FEESER[®]
 GENERATORS



DIN ISO 8528



Aggregat - Genset

Hersteller – Feeser Generators
 Modell – P-D5-S/400
 Bauart – schallgedämmt
 Schallschutzgehäuse
 Schalldruckpegel – ca. 70 dB(A) in 7 m
 Maße L x B x H – 96 x 56 x 83 cm
 Gewicht – 170 kg

manufacturer – Feeser Generators
model – P-D5-S/400
version – silent
soundproof housing
sound pressure – ca. 70 dB(A) in 7 m
dimensions l x w x h – 96 x 56 x 83 cm
weight – 170 kg

Generator - Generator

Bezeichnung – Synchrongenerator
 Dauerleistung PRP – 6,25 kVA / 5 kW
 Maximalleistung LTP – 6,8 kVA / 5,5 kW
 Dauerstrom – 9 A
 Maximalstrom – 9,8 A
 Spannung – 230/400 Volt 3+N
 Frequenz – 50 Hz
 Leistungsfaktor – 0,8 cos phi
 Spannungsregelung – AVR

name – synchronous
continuous output PRP – 6,25 kVA / 5 kW
maximum output LTP – 6,8 kVA / 5,5 kW
rated current – 9 A
maximum current – 9,8 A
voltage – 230/400 Volt 3+N
frequency – 50 Hz
power factor – 0,8 cos phi
voltage control – AVR

Motor - Engine

Bezeichnung: D400
 Anzahl Zylinder: 1
 Kühlungssystem: luftgekühlt
 Hubraum: 406 cm³
 Drehzahl: 3000 1/min.
 Nennleistung: 7,35 kW
 Kraftstoffart: Diesel
 Verbrauch bei 75 % Last: 1,7 l/h
 Startsystem: Elektrostarter 12V
 interner Tank: 12 L
 Durchmesser Abgasrohr 40 mm

name: D400
number of cylinders: 1
cooling system: air-cooled
displacement: 406 cm³
rotation speed: 3000 1/min.
rated output: 7,35 kW
fuel: diesel
consumption at 75 % load: 1,7 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 16A 230V- 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 16A 230V- pre-equipped for automatic emergency power supply (ATS box)
---	--

Auswahl Zubehör – Selection of accessories

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

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*