

SAPOTEC Notstromaggregat

SAPAT-ENO0020P-CAAS-400-50

Im Bereich der Notstromaggregate bietet Ihnen SAPOTEC eine komplette Produktrange. Von der Analyse über die Projektierung bis hin zur Montage und Wartung.

WEITERE INFORMATIONEN FINDEN SIE UNTER
WWW.SAPOTEC.AT



Abbildung 1: Symbolbild

Daten des Aggregates

Allgemeine Daten	Einheit	
Hersteller	-	SAPOTEC
Type	-	SAPAT-ENO0020P
Ausführungsvariante	-	Schallverabrt
Leistung PRP	kVA	20
Leistung LTP	kVA	22
Drehzahl	1/min	1500
Spannung	V	400/230
Frequenz	Hz	50
Leistungsfaktor	cos phi	0,8
Farbe	RAL	5015
Schalldruckpegel dBA in 7m (+/-3)	dBA	108

Abmessungen und Gewicht	Einheit	
Länge	mm	1600
Höhe	mm	1050
Breite	mm	700
Gewicht mit Flüssigkeiten in Kühler und Ölwanne	kg	490
Tanktype	-	Grundrahmentank
Ausführung	-	einwandig
Fassvermögen Tank	ltr	50
Inhaltsanzeige	-	Digital
Autonomie	h	>12h @75%
Verhubmöglichkeit	-	Staplerflasche

Motorspezifikationen	Einheit	
Nennleistung in kWm	kW	18,4
Hersteller	-	PERKINS
Modell	-	404A-22G1
Art der Einspritzung	-	direkt
Art der Ansaugung	-	Turbolader
Zylinder, Anzahl oder Anordnung	-	4-L
Bohrung und Hub	mm	84x100
Gesamthubraum	ltr	2.216
Kraftstoffverbrauch 100% PRP	ltr/h	5,30
Kraftstoffverbrauch 75% PRP	ltr/h	4,00
Kraftstoffverbrauch 50% PRP	ltr/h	2,90
Ölverbrauch unter voller Belastung	g/kWh	0,27
Motorregelung	-	Elektronisch

Generator	Einheit	
Hersteller	-	Stamford
Type	-	Auftragspezifisch
Pole	Stk	4
Kupplungsart	-	Starr
Isolationsklasse	-	H
Mechanische Schutzart	-	IP23
Erregung	-	Selbsterregt
Spannungsregler	-	elektronisch
Lagerung	-	Einfach

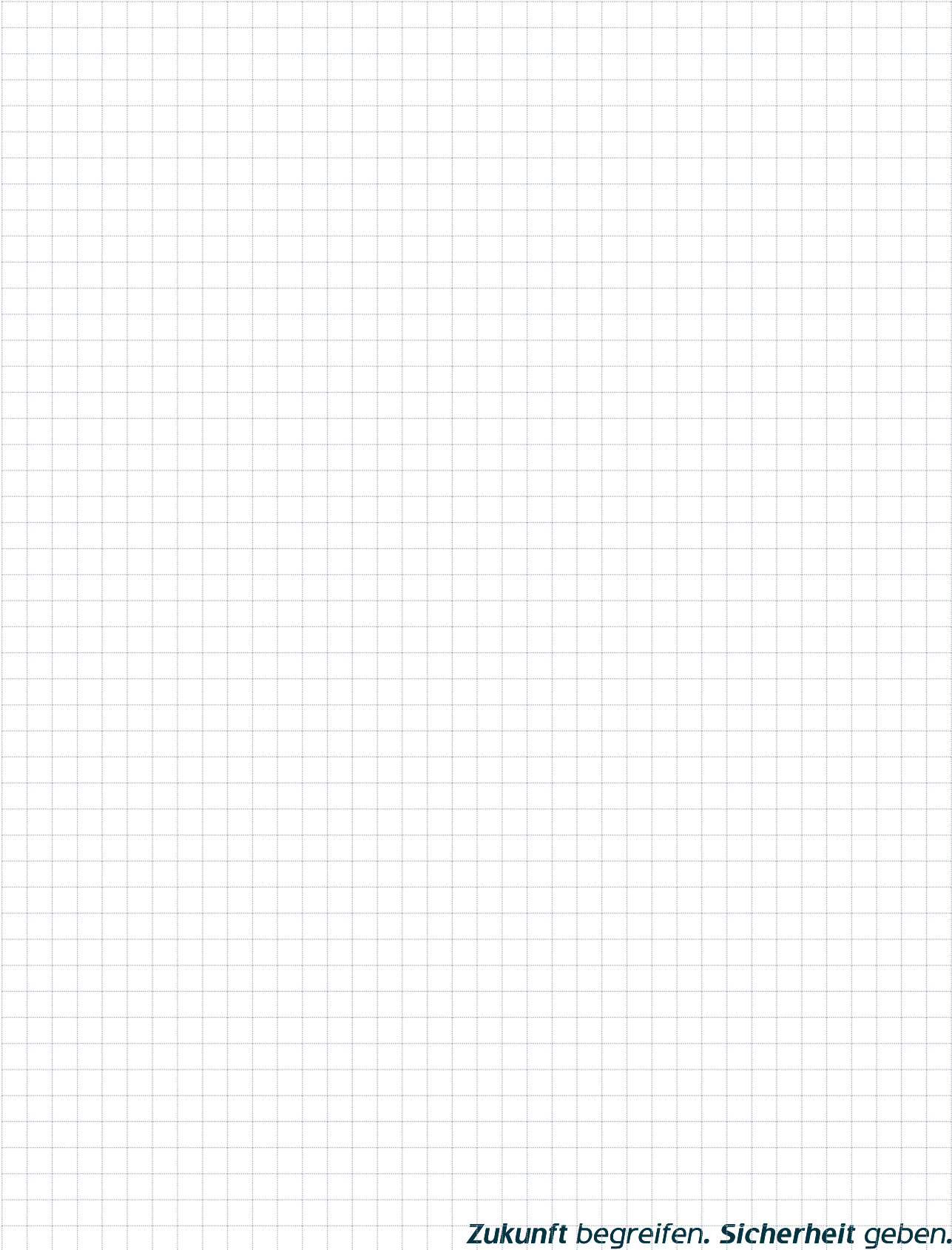
Abgasanlage	Einheit	
Abgasklasse	-	STAGE IIIA
NOX	g/kWh	
CO	g/kWh	
Staub	g/kWh	
Abgasdurchmesser	mm	48
Abgasrichtung	-	Vertikal
Abgasschalldämpfer	-	Ja

Steuerung	Einheit	
Hersteller	-	ComAp
Type	-	AMF9
Anwendung	-	Auto Start/Stop
Display	-	LCD
Schrank	-	Integriert
Leistungsabgang	-	Fixanschluss
Netz-/Generatorleistungsschalter	-	Nein/Nein
Batterielader inkl. Fehlermelder	-	Ja
Vorheizung	-	Ja

Optionen	Einheit	
Abgänge	-	Nein
Tankheizung	-	Nein
Jalousieklappen	-	Nein
Anhänger	-	Nein

Anmerkungen

Stand per 31.01.2021
 Bearbeiter Alexander Sautner
 Sapotec Austria GmbH



Zukunft begreifen. Sicherheit geben.
Damit Strom fließt, Spannung bleibt und Energie entsteht!

Zukunft begreifen. Sicherheit geben.

Damit Strom fließt, Spannung bleibt und Energie entsteht!

INDIVIDUELLE LÖSUNGEN FÜR QUALITÄTSORIENTIERTE KUNDEN

SAPOTEC® GmbH

Münchener Bundesstraße 144
A-5020 Salzburg

Telefon +43(0)662.420.900-0
Fax +43(0)662.420.900-111
E-Mail office@sapotec.at

Servicestandorte
Salzburg, Wien, Pusterwald

www.sapotec.at

SAPOTEC® Deutschland GmbH

Gewerbestraße 6
D-83395 Freilassing

Telefon +49(0)911.95.15.361-0
Fax +49(0)911.95.15.361-9
E-Mail office@sapotec.org

Servicestandorte
München, Düsseldorf, Hamburg,
Leipzig, Nürnberg

www.sapotec.de

SAPOTEC® ist ein zertifizierter ISO 9001 / OHSAS18001 Betrieb

