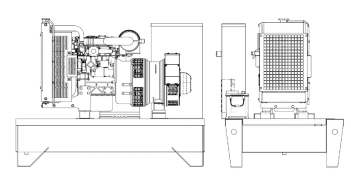


P 80 B





POWERFULL "B"



For illustrative purposes only

, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
MOTOR		
Beschreibung	PERKINS	
Motormodell	1104A-44TG2	
Zylinder	4	
Umdrehung	1500	
Hubraum	4.40	I
Ansaugung	Turbocharged	
Standard Elektroanlage	12	Vdc
Optional Elektroanlage		Vdc
SAE Flanschen	3-11	
ВМЕР	1335	kPa
Kühlsystem	Wasser	
PRP Leistung auf Schwungrad netto	71.9	kW
LTP Leistung auf Schwungrad netto	79.1	kW
Treibstoffverbrauch 100% (LTP)	20.5	l/h
Treibstoffverbrauch 100% (PRP)	18.7	l/h
Treibstoffverbrauch 75% (PRP)	14.0	l/h
Treibstoffverbrauch 50% (PRP)	9.7	l/h
Treibstoffverbrauch 25% (PRP)	5.2	l/h
Elektronische Regler	On request	
Präzisionsklasse	G2	
Ölmenge	8.0	I
Kühlerwassermenge	7.0	I
Kühler typ	TR	
Wärme zum Kühler	46.0	kW
Abgastemperatur	53.0	kW
Wärme zum Strahlung	13.0	kW
Abgastemperatur	555	°C
Portata Raffreddamento	89.0	m³/min
Verbrennungsluft	4.8	m³/min
Abgasmenge	12.5	m³/min
TA Luft	N	
TA Luft/2	N	
EPA	N	
Stage	N	

HAUPTDATEN	
Dauerleistung (PRP)	80.00 kVA
Dauerleistung (PRP)	64.00 kW
Notstromleistung (LTP)	88.00 kVA
Notstromleistung (LTP)	70.40 kW
VAC - HZ - cos(fi)	400 - 50 - 0.8

DIMENSIONEN UND GEWICHT		
Breite	960	mm
Länge	1885	mm
Höhe	1375	mm
Gewicht	1090	kg

GENERATOR		
Beschreibung	STAMFORD	
Generatormodell	UCI224G	
P.R.P. Leistung	85	kVA
L.T.P. Leistung	90.8	kVA
Anschluss Wicklung	Series star	
Phase Nr.	3FN	
Wicklung	311	
Klemme Nummer	12	nr.
IP Schutzgrad	23	
Elektronische Regler	AS440	
Genauigkeit	1	± %

GRUNDRAHMEN	
Modell	T1
Standard Tank	160 I
optionaler Tank	0
Extragroß tank*	0 1

HAUBE & AUSPUFFTOPF		
Haube Modell	SENZA COFANO	
Abgasschalldämpfer Modell	MS 15	
Abgasschalldämpfer Durchmesser	70	mm

Die Leistungen beziehen sich auf: Umgebungstemperatur von $25\,^{\circ}$ C, Höhe von $1\text{-}1000\,\text{m}$ ü. NHN, relative Feuchtigkeit von 30%, Luftdruck von $100\,\text{kPa}$ ($1\,\text{bar}$), $\cos\phi$ 0,8, ausgleichen Belastung ohne Verzerrung, entsprechen die Normen ISO 8528-1, ISO 3046, EN 60034-1, die Treibstoffverbrauch bezieht sich auf eine spezifisches Gewicht von 0,850kg/l. Die Schalldruckpegel ist im freien Feld gemessen nach Standard ISO 8528-1, den Installationsort kann diese Werte verändert.

P.R.P.: Maximal abrufbare Leistung bei variabler Last, die zeitlich unbegrenzt zur Verfügung steht. Entsprechend ISO 8528.

Vertugung stent. Entsprechend ISO 8528.

L.T.P.: Die Leistung, die bei variabler Last, bei einem Zusammenbruch der Hauptstromversorgung bis zu 500 Stunden pro Jahr zur Verfügung steht. Entsprechend ISO 8528. Die Möglichkeit der Überlast ist nicht gegeben.

Alle Daten sind Nominal und bezieht sich auf einer Modell mit Standard Ausstattung und Vertragfrei. Auf Grund der konstanten Produktaktualisierung VISA S.p.a. wird die Daten modifizieren ohne die Änderung mitzuteilen.