

RENTAL

MOSA

Switch the power on



BROSCHÜRE
STROMERZEUGER 1500 U/min RENTAL



UNSER STOLZ “MADE IN ITALY”

Seit mehr als 50 Jahren arbeitet MOSA konzentriert an der Leistungsfähigkeit und Zuverlässigkeit seiner Produkte. Erfahrung, Einsatz und Innovation brachten MOSA weltweit in eine führende Position. Konstruktion und Design der Maschinen werden den Anforderungen an die Stromerzeugung und dem Schweißen, stets gerecht. MOSA steht für Stromaggregate, motorbetriebene Schweißgeräte und Lichtmaste.


MADE IN ITALY



MOSA arbeitet und produziert unter Einhaltung der ISO 9001. Dieses Verfahren nutzt fortschrittlichste Technologie und bestausgebildetes Personal mit speziellem Know-how. Dies gilt in allen Prozessphasen, von der Planung, über die Auswahl der Rohstoffe und Lieferanten, bis zur Produktion der verschiedenen Bauteile und der Montage, sowie dem strengen Testverfahren. Das stellt die traditionellen Merkmale des Begriffs “Made in Italy” dar.

DIE REICHWEITE



RENTAL

GE 40 KR-5 Pag. 6
GE 40 YR-5 Pag. 6
GE 50 KR-5 Pag. 8
GE 50 YR-5 Pag. 8

GE 60 FR-5 Pag.10
GE 85 FR-5 Pag.12
GE 100 FR-5 Pag.12



1. HEBEHAKEN
mit Korrosionsschutzplatte.



2. STECKDOSEN
Steckdosenleiste für
Nebenantrieb.



3. KLEMMENBLOCK
Vollständiger Entzug der
Maschinenleistung.



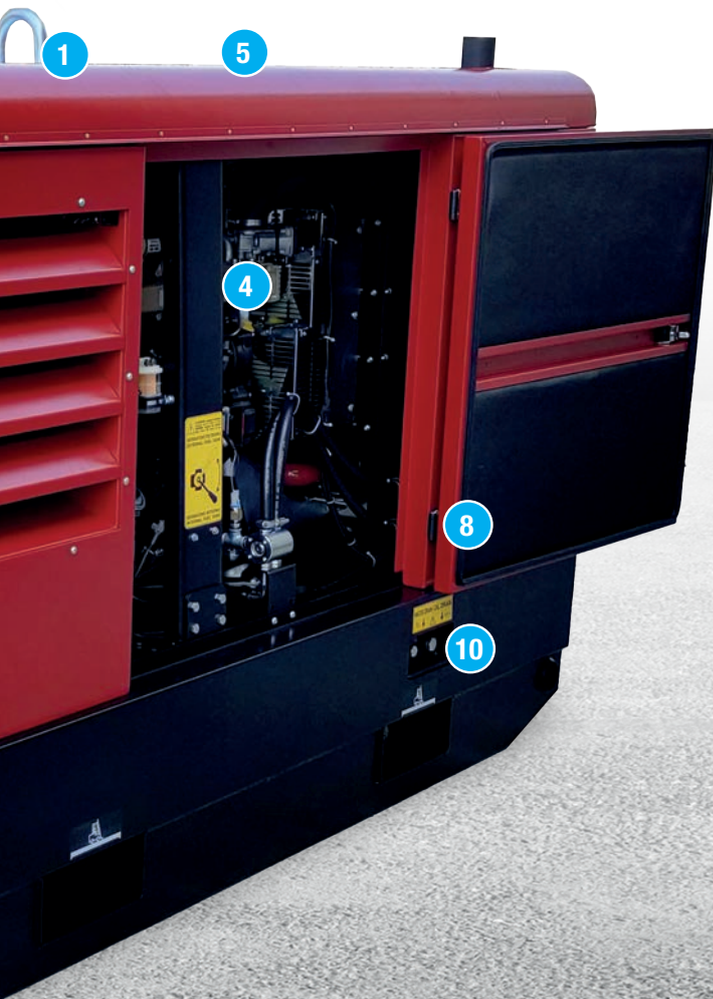
4. STAGE V MOTOR
Mit Ersatzlast.



5. FLÜSSIGE LADUNG
Wasserfüllung des Kühlers.



RENTAL



6. NOTFALL KNOFF



7. TANKDECKEL MIT SCHLÜSSEL



8. 3-Wege-Ventil



9. SCHUTZTÜR
Mit Sicherheitsschlüssel
versehen.



10. DRAINAGE



STANDARD

- Im Sockel integrierter Schleppschieber
- Seitentaschen mit Überrollschutz für den Transport mit Gabelstaplern
- Zentraler Hebehaken mit Kratzschutzplatte
- Versiegelter Boden
- Geringe Lärmemissionen
- Kraftstoffstandsensord
- Sensor zur Erkennung von Kurbelgehäuselecks
- Batterietrennschalter
- Notfall Knopf
- Vierpoliger allgemeiner magnetothermischer Schalter
- Elektronischer GFI einstellbar in Strom und Auslösezeit (alternativ Isometer)
- Dreiphasiger bürstenloser Generator mit elektronischer Spannungsregelung „AVR“ und Marineimprägnierung

	Markenmotor	Motormodell	Tankinhalt	Alternator	Leistung Dreiphasig PRP		Trockengewicht Kg	Druck LpA
					kVA	kW		
GE 40 KR-5	KOHLER KDI	1903TCR	150 LT.	synchron 3-phasig, Selbsterregend, Bürstenlos	34	27.2	1125	66 dB(A) @ 7m
GE 40 YR-5	YANMAR	4TNV98C	150 LT.	synchron 3-phasig, Selbsterregend, Bürstenlos	34	27.2	1085	67 dB(A) @ 7m

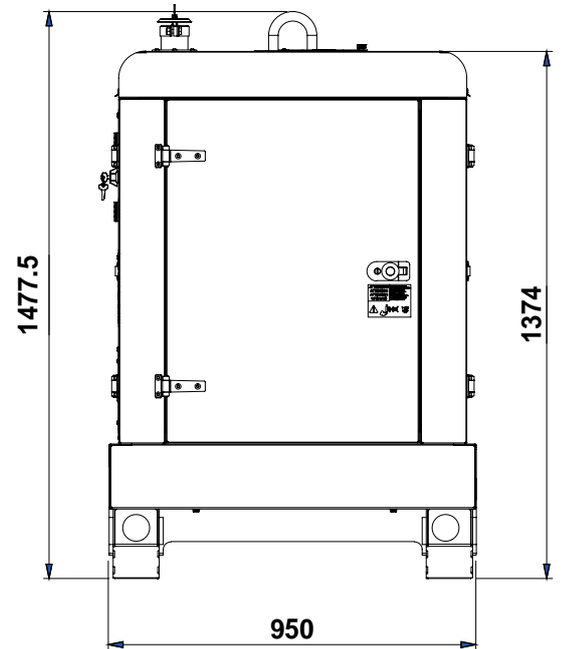
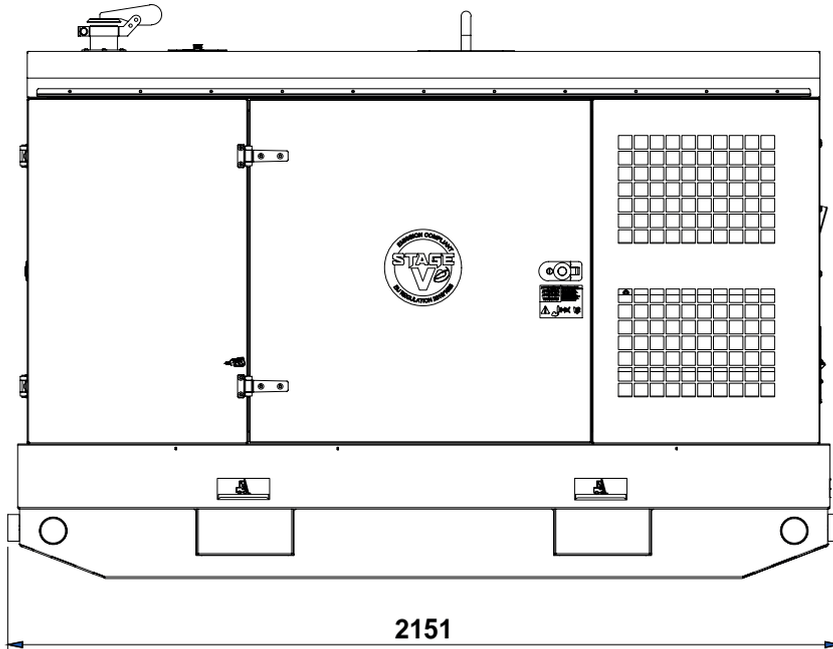
LADEN SIE DIE TECHNISCHEN BLÄTTER HERUNTER

GE 40 KR-5

GE 40 YR-5



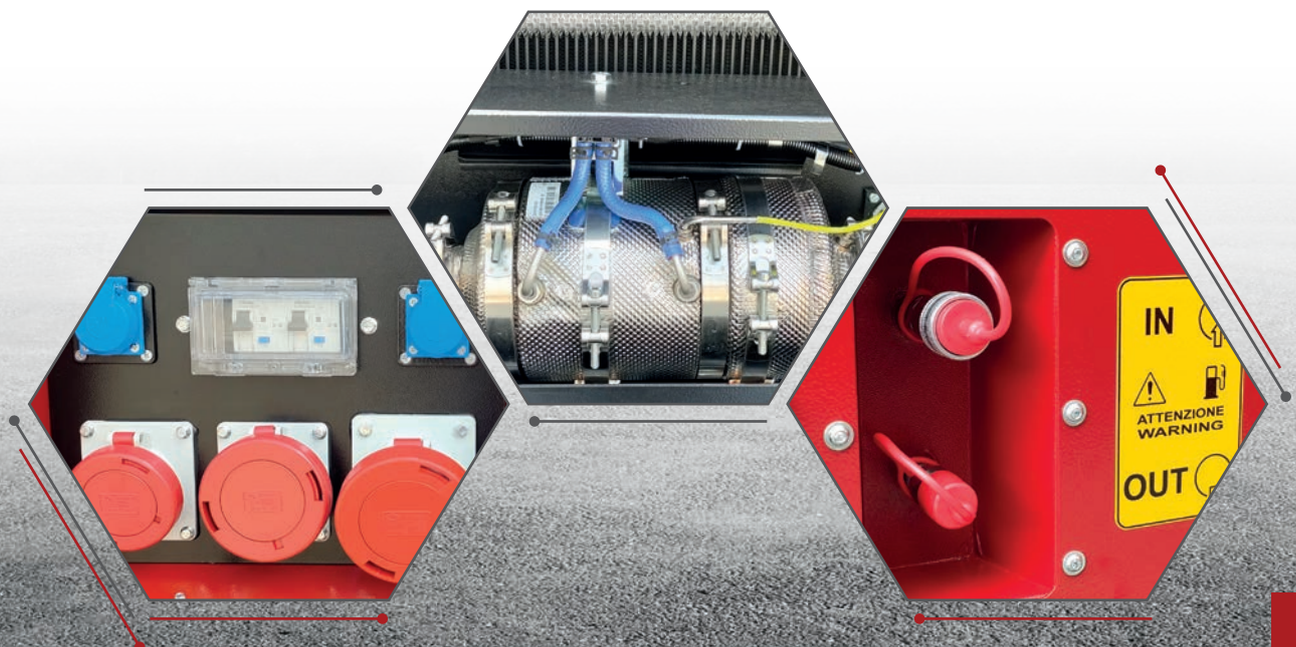
MASSE AUSGEDRÜCKT IN mm



VERSIONEN ZUSÄTZLICH ZU DEN STANDARD-FUNKTIONEN

	3WAY	DGUV
Warnleuchte für Wassertemperatur und Öldruck*	✓	✓
3-Wege-Ventil	✓	
Isolationswächter		✓

* Nur für YR-5-Version



STANDARD

- Im Sockel integrierter Schleppschieber
- Seitentaschen mit Überrollschutz für den Transport mit Gabelstaplern
- Zentraler Hebehaken mit Kratzschutzplatte
- Versiegelter Boden
- Geringe Lärmemissionen
- Kraftstoffstandsensord
- Sensor zur Erkennung von Kurbelgehäuselecks
- Batterietrennschalter
- Notfall Knopf
- Vierpoliger allgemeiner magnetothermischer Schalter
- Elektronischer GFI einstellbar in Strom und Auslösezeit (alternativ Isometer)
- Dreiphasiger bürstenloser Generator mit elektronischer Spannungsregelung „AVR“ und Marineimprägnierung

	Markenmotor	Motormodell	Tankinhalt	Alternator	Leistung Dreiphasig PRP		Trockengewicht Kg	Druck LpA
					kVA	kW		
GE 50 KR-5	KOHLER KDI	2504TCR	245 LT.	synchron 3-phasig, Selbsterregend, Bürstenlos	45	36	1270	67 dB(A) @ 7m
GE 50 YR-5	YANMAR	4TNV98CT	245 LT.	synchron 3-phasig, Selbsterregend, Bürstenlos	44	35.2	1085	65 dB(A) @ 7m

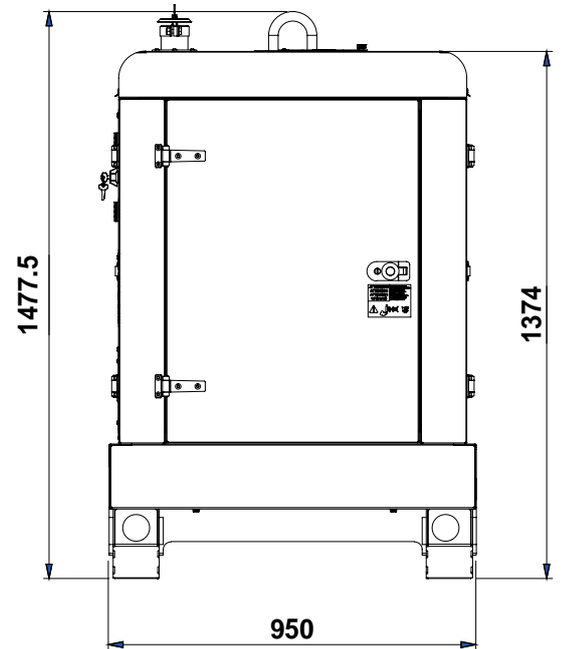
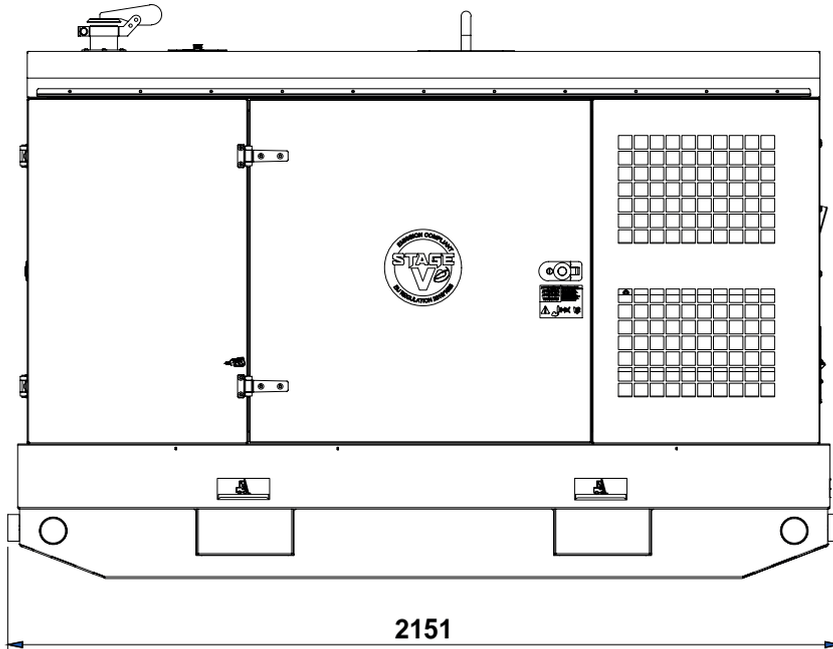
LADEN SIE DIE TECHNISCHEN BLÄTTER HERUNTER

GE 50 YR-5



GE 50 KR-5

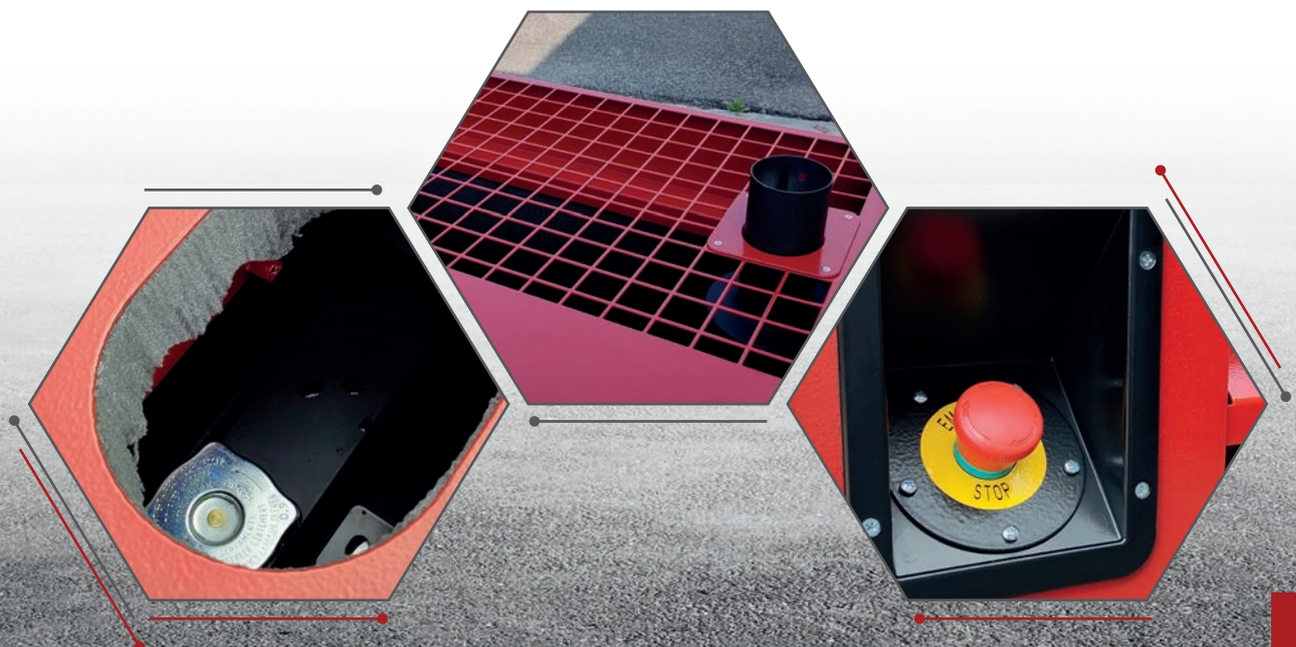




VERSIONEN ZUSÄTZLICH ZU DEN STANDARD-FUNKTIONEN

	3WAY	DGUV
Warnleuchte für Wassertemperatur und Öldruck*	✓	✓
3-Wege-Ventil	✓	
Isolationswächter		✓

* Nur für YR-5-Version



STANDARD

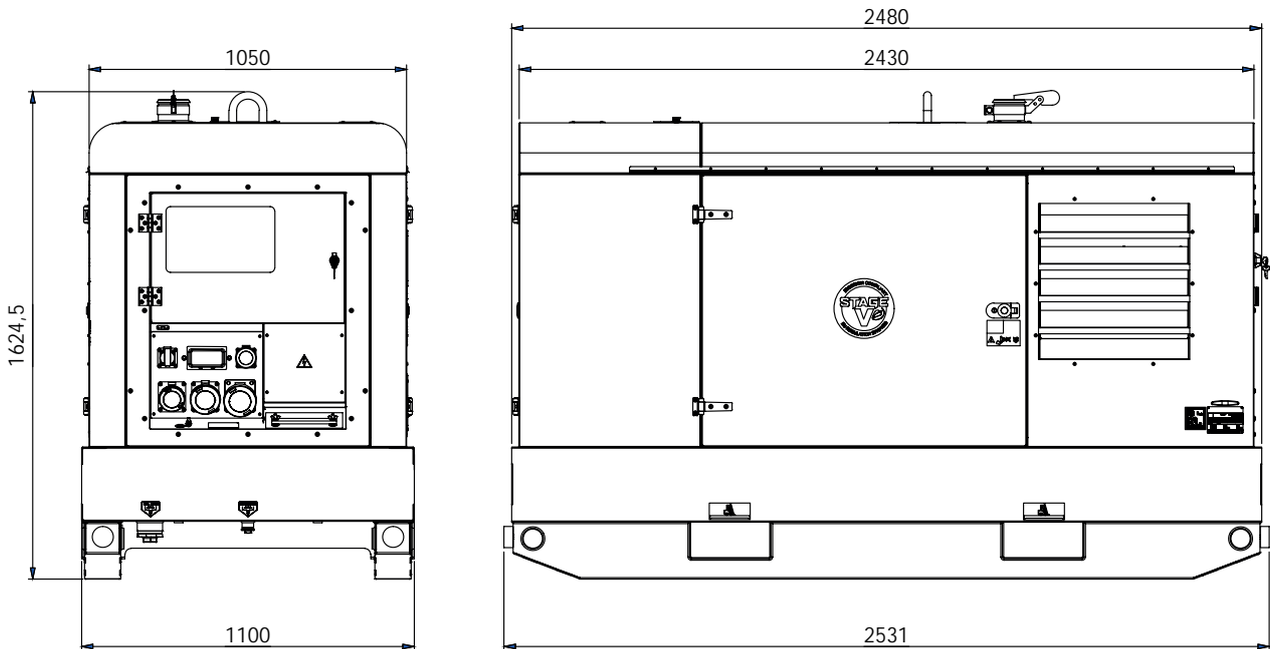
- Im Sockel integrierter Schleppschieber
- Seitentaschen mit Überrollschutz für den Transport mit Gabelstaplern
- Zentraler Hebehaken mit Kratzschutzplatte
- Versiegelter Boden
- Geringe Lärmemissionen
- Kraftstoffstandsensoren
- Sensor zur Erkennung von Kurbelgehäuselecks
- Batterietrennschalter
- Notfall Knopf
- Vierpoliger allgemeiner magnetothermischer Schalter
- Elektronischer GFI einstellbar in Strom und Auslösezeit (alternativ Isometer)
- Dreiphasiger bürstenloser Generator mit elektronischer Spannungsregelung „AVR“ und Marineimprägnierung

	Markenmotor	Motormodell	Tankinhalt	Alternator	Leistung Dreiphasig PRP		Trockengewicht Kg	Druck LpA
					kVA	kW		
GE 60 FR-5	FPT	F34TEVP01	270 LT.	synchron 3-phasig, Selbsterregend, Bürstenlos	60	48	1410	66 dB(A) @ 7m

LADEN SIE DIE TECHNISCHEN BLÄTTER HERUNTER

GE 60 FR-5





⊕ VERSIONEN ZUSÄTZLICH ZU DEN STANDARD-FUNKTIONEN

	3WAY	DGUV	DGUV + 3WAY
3-Wege-Ventil	✓		✓
Isometer		✓	✓



STANDARD

- Im Sockel integrierter Schleppschieber
- Seitentaschen mit Überrollschutz für den Transport mit Gabelstaplern
- Zentraler Hebehaken mit Kratzschutzplatte
- Versiegelter Boden
- Geringe Lärmemissionen
- Kraftstoffstandsensoren
- Sensor zur Erkennung von Kurbelgehäuselecks
- Batterietrennschalter
- Notfall Knopf
- Vierpoliger allgemeiner magnetothermischer Schalter
- Elektronischer GFI einstellbar in Strom und Auslösezeit (alternativ Isometer)
- Dreiphasiger bürstenloser Generator mit elektronischer Spannungsregelung „AVR“ und Marineimprägnierung

	Markenmotor	Motormodell	Tankinhalt	Alternator	Leistung Dreiphasig PRP		Trockengewicht Kg	Druck LpA
					kVA	kW		
GE 85 FR-5	FPT	F36ETVP03. A85	450 LT.	synchron 3-phasig, Selbsterregend, Bürstenlos	85	68	1900	68 dB(A) @ 7m
GE 100 FR-5	FPT	F36ETVP03. A94	450 LT.	synchron 3-phasig, Selbsterregend, Bürstenlos	100	80	1950	68 dB(A) @ 7m

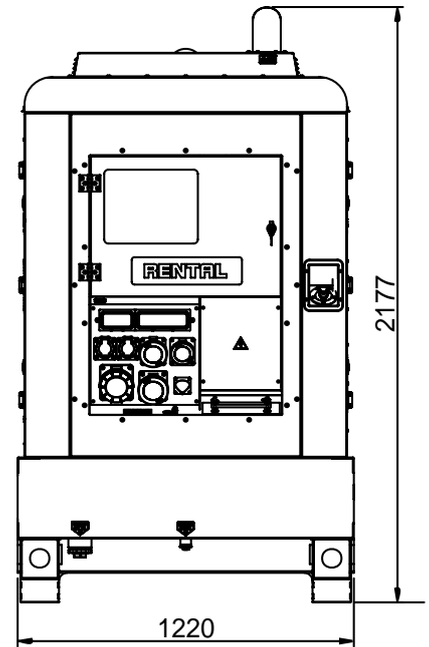
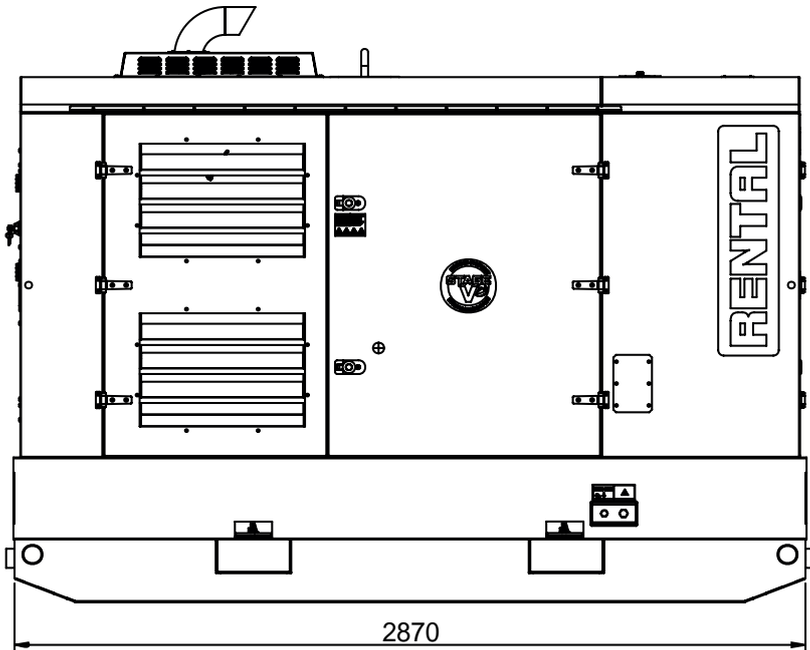
LADEN SIE DIE TECHNISCHEN BLÄTTER HERUNTER

GE 85 FR-5



GE 100 FR-5





⊕ VERSIONEN ZUSÄTZLICH ZU DEN STANDARD-FUNKTIONEN

	HEATER	3WAY	DGUV
3-Wege-Ventil		✓	
Motor-Warmwasserbereiter	✓		
Isometer			✓



DIE REICHWEITE

SCHWEISSAGGREGAT

COMPACT WELDERS



SCHWEISSGENERATOR



POWER WELDERS



DIGITAL WELDERS DSP



TS EVO | TS EVO MULTI4



STROMERZEUGER 3000U/min

INVERTER

2 - 4.2 kVA



NAKED

3.2 - 8 kVA



S-RANGE

4.9 - 8 kVA



OPEN FRAME

4.9 - 17 kVA



SX-RANGE

7 - 18 kVA



STROMERZEUGER 1500U/min

RENTAL

10 - 100 kVA



LIGHT POWER

8 - 20 kVA



MID POWER

33 - 60 kVA



HIGH POWER

88 - 550 kVA



Lichtmasten

LIGHT & ENERGY



LIGHTING KIT



MOSA



Viale Europa, 59 - 20047 Cusago (MI) - Italy - Tel. +39 02 903521 - Fax +39 02 90390466 - E-mail: info@mosa.it - www.mosa.it