



A new generation of power.

DIESEL GENERATOREN

Zuverlässige Stromversorgung
für Ihr Unternehmen
oder für Zuhause





STROMY

A new generation of power.

Diesel Generator Stromy 6.5

-25%

Diesel Generator Stromy 6.5

PREIS

~~2,900€~~

2,175€

Parameter	Daten
Leistung	5 kW
Typ	leise (72 dB weit 7m)
Nennleistung	5 kVA
Leistungsfaktor	1
Frequenz	50 Hz
Spannung	230 V, 1 Phase
Motormodell	186F
Motortyp	1 Zylinder, vertikal, 4 Takten, luftige Abkühlung
Motorleistung	7 kW
Nenn Drehfrequenz	3000 U/min
Startsystem	elektrisch
Alternator	100% Cu
Kraftstofftankvolumen	15 L
Kraftstoffverbrauch (pro Stunde)	2 L bei 100% Ladung, 1.5 L bei 75%, 1 L bei 50%
Ölvolumen	1.65 L
DC Ausgang	12V/8.3A
Steckdosen	2 Stücke, wasserdichte
Gewicht	155 kg

Die Frequenz-Spannung Phase wird basierend auf dem Land des Kunden hergestellt



STROMY
A new generation of power.

Diesel Generator Stromy 9.0

-25%

Diesel Generator Stromy 9.0

PREIS

~~3,300€~~

2,475€

Parameter	Daten
Leistung	7 kW
Typ	leise (72 dB weit 7m)
Nennleistung	7 kVA
Leistungsfaktor	1
Frequenz	50 Hz
Spannung	230 V, 1 Phase
Motormodell	195F
Motortyp	1 Zylinder, vertikal, 4 Takten, luftige Abkühlung
Motorleistung	8.1 kW
Nenndrehfrequenz	3000 U/min
Startsystem	elektrisch
Alternator	100% Cu
Kraftstofftankvolumen	15 L
Kraftstoffverbrauch (pro Stunde)	2 L bei 100% Ladung, 1.65 L bei 75%, 1 L bei 50%
Ölvolumen	1.65 L
DC Ausgang	12V/8.3A
Steckdosen	2 Stücke, wasserdichte
Gewicht	160 kg

Die Frequenz-Spannung Phase wird basierend auf dem Land des Kunden hergestellt



**Diesel Generator
Stromy 12/18SG**

Diesel Generator Stromy 12/18SG

-25%

PREIS

~~4,900€~~ **3,675€**

Parameter	Nennleistung	Standby-Leistung
Leistung (kW)	8 kW	8.8 kW
Leistung (kVA)	10 kVA	11 kVA
Typ	leise (72 dB weit 7m)	
Leistung Faktor	0.8	
Frequenz	50 Hz	
Spannung	230/400 V, 3 Phasen	
Nennstrom	14.5 A	
Motormodell	198F	
Motortyp	V/L-twin, 2 Zylinder, 4 Takten, luftige Abkühlung	
Motorleistung	9.5 kW	
Startsystem	elektrisch	
Alternator	selbstanregung, zwei pole	
Kraftstofftankvolumen	15 L	
Kraftstoffverbrauch (pro Stunde)	2.7 L bei 100% Ladung, 2.03 L bei 75%, 1.35 L bei 50%	
Ölvolumen	1.65 L	
Steckdosen	2 Stücke, wasserdichte	
Dimensionen (L*B*H)	970*555*725 (mm)	
Gewicht	170 kg	

Die Frequenz-Spannung Phase wird basierend auf dem Land des Kunden hergestellt



Diesel Generator Stromy 12/13S

-25%

Diesel Generator Stromy 12/13S

PREIS ~~9,000€~~ **7,350€**

Parameter	Nennleistung	Standby-Leistung
Leistung (kW)	12 kW	13.2 kW
Leistung (kVA)	15 kVA	14.52 kVA
Typ	leise (72 dB weit 7m)	
Leistung Faktor	0.8	
Frequenz	50 Hz	
Spannung	230/400 V, 3 Phasen	
Nennstrom	21.6 A	
Motormodell	Weifang Ricardo ZH2105D	
Motortyp	V-typ, 4 Zylinder, 4 Takten, wasser Abkühlung mit Radiator, Luftbelüftung	
Motorleistung	18 kW	
Startsystem	elektrisch	
Alternator	VG-164D, bürstenlose, selbstanregung, IP23	
Kraftstofftankvolumen	59 L	
Kraftstoffverbrauch (pro Stunde)	5.5 L bei 100% Ladung, 4.2 L bei 75%, 2,75L bei 50%	
Ölvolumen	4 L	
Steckdosen	3*16A + 1*32A, wasserdichte	
Dimensionen (L*B*H)	1700*900*1150 (mm)	
Gewicht	650 kg	

Die Frequenz-Spannung Phase wird basierend auf dem Land des Kunden hergestellt



STROMY
A new generation of power.

Diesel Generator Stromy 30/40S

-25%

Diesel Generator Stromy 30/40S

PREIS ~~12,600€~~ **9,450€**

Parameter	Nennleistung	Standby-Leistung
<i>Leistung (kW)</i>	30 kW	33 kW
<i>Leistung (kVA)</i>	38 kVA	43 kVA
<i>Typ</i>	leise (75 dB weit 7m)	
<i>Leistung Faktor</i>	0.8	
<i>Frequenz</i>	50 Hz	
<i>Spannung</i>	230/400 V, 3 Phasen	
<i>Nennstrom</i>	55 A	
<i>Motormodell</i>	Weifang Ricardo K4100ZD	
<i>Motortyp</i>	V-typ, 4 Zylinder, 4 Takten, wasser Abkühlung mit Radiator, Luftbelüftung	
<i>Motorleistung</i>	40 kW	
<i>Startsystem</i>	elektrisch	
<i>Alternator</i>	VG-184H, bürstenlose, selbstanregung, IP23	
<i>Kraftstofftankvolumen</i>	79 L	
<i>Kraftstoffverbrauch (pro Stunde)</i>	12 L bei 100% Ladung, 9 L bei 75%, 6 L bei 50%	
<i>Ölvolumen</i>	6.1 L	
<i>Steckdosen</i>	3*16A + 1*32A, wasserdichte	
<i>Dimensionen (L*B*H)</i>	2000*850*1150 (mm)	
<i>Gewicht</i>	850 kg	

Die Frequenz-Spannung Phase wird basierend auf dem Land des Kunden hergestellt



Diesel Generator Stromy 125/165S

-25%

Diesel Generator Stromy 125/165S

PREIS

~~28,600€~~ **21,450€**

Parameter	Nennleistung	Standby-Leistung
<i>Leistung (kW)</i>	120 kW	132 kW
<i>Leistung (kVA)</i>	150 kVA	165 kVA
<i>Typ</i>	leise (80 dB weit 7m)	
<i>Leistung Faktor</i>	0.8	
<i>Frequenz</i>	50 Hz	
<i>Spannung</i>	230/400 V, 3 Phasen	
<i>Nennstrom</i>	216 A	
<i>Motormodell</i>	Weifang Ricardo R61051ZLD	
<i>Motortyp</i>	V-typ, 6 Zylinder, 4 Takten, wasser Abkühlung mit Radiator, Luftbelüftung	
<i>Motorleistung</i>	132 kW	
<i>Startsystem</i>	elektrisch	
<i>Alternator</i>	274FS, bürstenlose, selbstanregung, IP23	
<i>Kraftstofftankvolumen</i>	207 L	
<i>Kraftstoffverbrauch (pro Stunde)</i>	35 L bei 100% Ladung, 26.3 L bei 75%, 17.5 L bei 50%	
<i>Ölvolumen</i>	16 L	
<i>Steckdosen</i>	2*16A + 2*32A, wasserdichte	
<i>Dimensionen (L*B*H)</i>	2900*1050*1500 (mm)	
<i>Gewicht</i>	1620 kg	

Die Frequenz-Spannung Phase wird basierend auf dem Land des Kunden hergestellt