

## Wechselstromaggregate, Diesel, schallgedämmt 400/230V - 50Hz



### Ausführung

Standards	CE konform EN 60204-1 ISO 8528 STANAG 4135 MIL-STD 810 / 514.4 MIL-STD 461 auf Anfrage		
Drehzahl	3.000 1/min	3.000 1/min	1.500 1/min
Nennleistung $P_n$ / cos phi 0,8	6kVA	12kVA	25kVA
Nennspannung	400/230V		
Nennstrom	8,7A	17,3A	36A
Nennfrequenz	50Hz		
Abmessungen (Länge x Breite x Höhe )	L=1.200mm B=750mm H=1.000mm	L=1.400mm B=420mm H=1.000mm	L=1.770mm B=850mm H=1.150mm
Gewicht, betriebsbereit, betankt	433kg	520kg	960kg
Schalldruckpegel in 7m / Mittelwert	70dB(A)	70dB(A)	70dB(A)
Schutzmassnahme	Schutztrennung mit Potentialausgleich und Isolationsüberwachung (meldend)		
Tankinhalt	36,5Liter	36,5Liter	65Liter

### Motor

Hersteller	LOMBARDINI	LOMBARDINI	DEUTZ
Typ	LDW702	LDW1404	BF4L 2011
Arbeitsweise	4-Takt / Diesel		
Anzahl Zylinder	2	4	4
Kühlsystem	wassergekühlt	wassergekühlt	ölgekühlt

### Generator

Bauart	Asynchron / wartungsfrei / IP54 / luftgekühlt
--------	---

Weitere technische Daten auf Anfrage