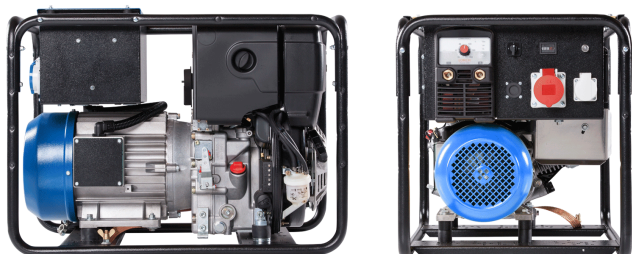


## 6410 EDW-A/ZEDA

### Einsatzmöglichkeiten:

Größere Elektrowerkzeuge, Handkreissäge, Winkelschleifer, Kompressor, Rasenmäher, Elektrohobel oder Wasserpumpe, E-Schweißen. Ölmangel-Abschaltautomatik. 1 Drehstrom-CEE Steckdose (16 A), 1 Schuko-Steckdose, große Schweißbuchsen. Lieferung erfolgt mit Batterie! Integriertes Lorch Handy 200 Schweißgerät, Strom und Schweißen gleichzeitig!



6410 EDW-A/ZEDA	986233
Generator-Typ	Asynchron
Elektrische Leistung (3~) cos (phi) 1,0	5900 VA
Elektrische Leistung (1~) cos (phi) 1,0	5000 VA
Spannung (3~)	400 V
Spannung (1~)	230 V
Strom 3~	8,2 A
Strom 1~ (Schuko)	16 A
Frequenz	50 Hz
Schutzart Generator	IP 54
Motor-Typ	Hatz 1B50
Zylinder	1
Drehzahlbereich	3000 U min-1
Kraftstoffart	Diesel
Motorölfüllmenge	1,5 l
Motorleistung	7,6 kW
Kühlung Motor/Generator	Luft/Luft
Tankinhalt	5 l
Betriebszeit : Volllast	2,2 h
Betriebszeit Halblast	3,5 h
Schweißstrom	10- 200 A
Gewicht	117 kg
Elektroden	1,5 - 5 mm Ø
CEL	1,5 - 3,2 mm Ø
Länge	790 mm
Schallleistungspegel	100 dB(A)
Breite	550 mm
Schalldruckpegel	72 dB(A)
Höhe	650 mm

