



Schweiß- und Stromaggregate
für Profis

EXWEL 2005



Stammwerk Neustadt

Max-Planck-Straße 5
53577 Neustadt/Fernthal
GERMANY

Fon: +49(0)2683 - 2469
Fax: +49(0)2683 - 2231

Niederlassung Mülheim

Timmerhellstraße 27
45478 Mülheim an der Ruhr
GERMANY

Fon: +49(0)208 - 444 906-92
Fax: +49(0)208 - 444 906-94

exmue.de

EXWEL 2005



Unser Schweißaggregat der neuesten Generation:

- superleise,
- extrem kompakt
- leicht gebaut.
- gewohnt robust und servicefreundlich.

Ein höchst flexibles Aggregat, geschaffen für den Einsatz im PE-Bereich, für Haus-anschlüsse und Stahlleitungen bis DN 300.



Serienmäßige Ausstattung

- verzinkte Stahlblechverhaubung / Superschallgedämpft
- 2 Schweißkabelhalter
- 1 CEE-Steckdose 400 V / 16 A
- 2 Schuko-Steckdosen 230 V / 16 A
- Isolationsüberwachung nach GW 661
- Motorüberwachung mit Funktionskontrolle
- Tankfüllstandsanzeige
- Fahrgestell ungebremst (Kugelkopf oder DIN-Zugöse)
- Achse und Grundrahmen kpl. verzinkt
- TÜV-Abnahme
- Lackierung in Wunschfarbe
- Kranhebevorrichtung



optional:

- Fernregler 25 m mit Polaritäts- und Bereichsumschaltung (auf Wunsch auch mit ‚Motor-Start/Stop‘)
- Ausführung nach GW 661 mit Trenntransformatoren
- mit Haubenaufsatz aus Aluminium-Riffelblech

Technische Daten

Motor (wahlweise)	Kubota 1703, 3 Zylinder, wassergekühlt, 1.500 U/min, 12,8 KW	Lombardini LDW 1404, 4 Zylinder, wassergekühlt, 1.500 U/min, 11 KW
Generator	15 KVA 400V 50 Hz, 7,5 KVA 230V 50 Hz selbstregelnd, direkt angeflanscht, bürstenlos, wartungsfrei	11 KVA 400V 50 Hz, 7,5 KVA 230V 50 Hz selbstregelnd, direkt angeflanscht, bürstenlos, wartungsfrei
Schweißbereich	20-250 Ampere 230 Ampere 100 % ED 2-5 mm Elektrodendurchmesser Fallnahtsicher	20-230 Ampere 230 Ampere 100 % ED 2-5 mm Elektrodendurchmesser Fallnahtsicher
Maße (LxBxH)	Stationär: 1.400 x 900 x 900 mm Mobil: 3.300 x 1.400 x 1.160 mm	Stationär: 1.400 x 900 x 900 mm Mobil: 3.300 x 1.400 x 1.160 mm
Gewicht	Stationär: 445 kg Mobil: 600 kg	Stationär: 395 kg Mobil: 550 kg

