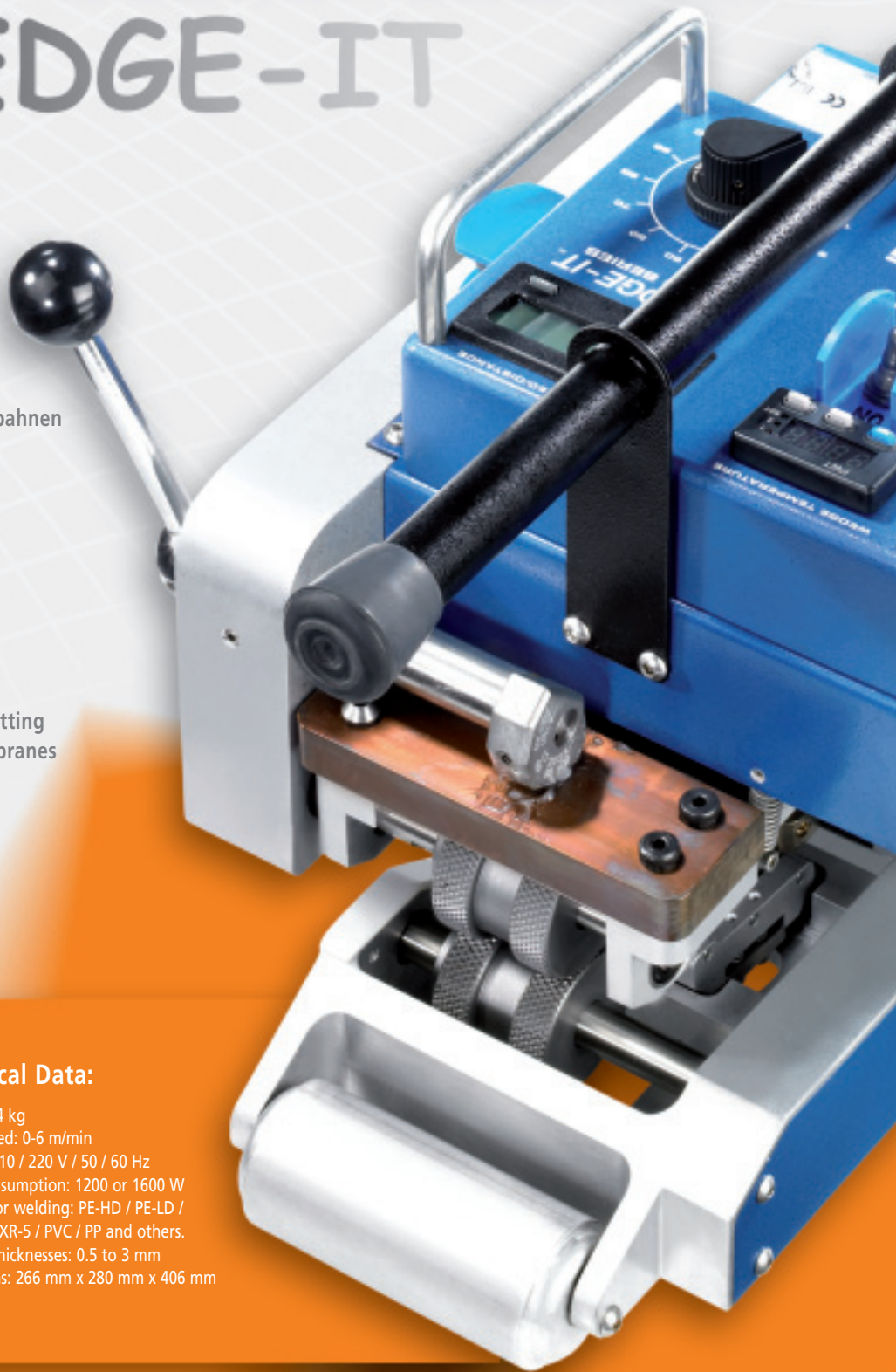


MUNSCH

Kunststoff-Schweißtechnik

WEDGE-IT

- ▶ Einfache und problemlose Bedienung
 - ▶ Extrem robuster Aufbau
 - ▶ Wartungsfreundliche Konstruktion
 - ▶ Digitale Geschwindigkeits- /
Temperaturanzeige und Netzspannung
 - ▶ Einfache Einstellung für
unterschiedlichste Materialstärken
 - ▶ Schweißt alle thermoplastischen Dichtungsbahnen
 - ▶ Betriebsstundenanzeige
 - ▶ Heizelementfunktionsanzeige
 - ▶ Inklusive robuster Transportkiste
-
- ▶ Easy to handle and operate
 - ▶ Extremely robust design
 - ▶ Minimum maintenance
 - ▶ Digital speed / temperature and
mains voltage display
 - ▶ Fast, rugged cam type material thickness setting
 - ▶ Welds all thermoplastic liners and geomembranes
 - ▶ Digital hour meter for maintenance
and production statistics
 - ▶ Indicator lights for diagnostics
 - ▶ Complete with robust transport case



Technische Daten:

Gewicht: 24 kg
Schweißgeschwindigkeit: 0-6 m/min
Spannung: 110 / 220 V / 50 / 60 Hz
Leistung: 1200 bzw. 1600 W
Zum Verschweißen von: PE-HD / PE-LD /
Hypalon / XR-5 / PVC / PP und andere.
Materialstärke: 0,5-3 mm
Abmessungen: 266 mm x 280 mm x 406 mm

Technical Data:

Weight: 24 kg
Travel speed: 0-6 m/min
Voltage: 110 / 220 V / 50 / 60 Hz
Power consumption: 1200 or 1600 W
Suitable for welding: PE-HD / PE-LD /
Hypalon / XR-5 / PVC / PP and others.
Material thicknesses: 0.5 to 3 mm
Dimensions: 266 mm x 280 mm x 406 mm

MUNSCH Kunststoff-Schweißtechnik GmbH
Im Staudchen · D-56235 Ransbach-Baumbach
Postfach / P.O. Box 1 42 · D-56221 Ransbach-Baumbach
Deutschland / Germany
Telefon / Phone: +49 (0) 26 23-8 98-80
Telefax / Telefax: +49 (0) 26 23-8 98-85
Internet/ Internet: <http://www.munsch.de>
E-Mail / Email: munsch@munsch.de