

Technische Daten:

- Motor: Universalmotor mit Nullspannungsauslösung
- Spannung / Frequenz: 230 V / 50 + 60 Hz
- Leistung: 1,2 kW
- Stromnetz-Absicherung: mindestens 10 A
- Tellerdurchmesser kurzer und langer Vorsatz: 150 mm
- Tellerdurchmesser Eckenvorsatz: 75 mm
- Tellerdrehzahl kurzer und langer Vorsatz: ca. 4000 1/min
- Tellerdrehzahl Eckenvorsatz: ca. 8000 1/min
- Gesamtgewicht: 8 kg

Besonderheiten

- ✓ Robuste Gehäuseteile aus Aluminium
- ✓ geringes Gewicht
- ✓ Thermischer Überlastschutz des Motors
- ✓ Verwendbar mit Klett- und Spannschleifscheiben
- ✓ Ergonomisch
- ✓ Besonders geeignet für Treppen
- ✓ Klein und wendig
- ✓ Leichte Handhabung
- ✓ Ausrüstbar mit Arbeitslampe