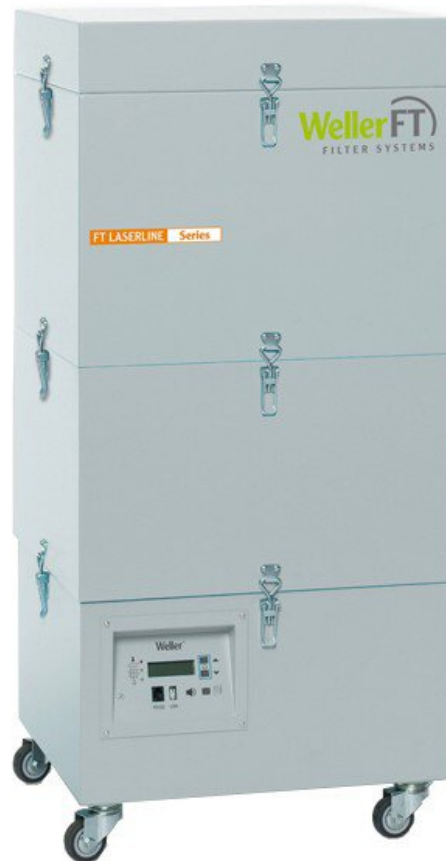


Laserrauch Absauggerät, Laser Line LL 400V, 230 V / 50 Hz



- Filtertyp: Partikelfilter H13, Breitbandgasfilter (50 % Aktivkohle / 50 % Chemisorb)
Feinstaub Vorfilter F7 2,5 m²
- Schnittstelle RS232 (Remote Control)
- Leistung 460 VA
- Leistungsstarkes Laser Absauggerät für große Partikelmengen
- Bis zu 4 Filterstufen
- Geringer Geräuschpegel
- Die konstante Durchflussregelung (CFC) garantiert einen gleichbleibende Absaugleistung unabhängig vom Verschmutzungsgrad der Filter.
- Wirksamkeitsprüfung über USB Port
- Elektronische Filterüberwachung mit optischem und akustischem Filteralarm.

Artikel-Nr.

WL35803

Products for the electronic industry



| | |
|------------------------|---------------------------------------------------------------------------------|
| Modell | FT91002699 |
| Hersteller | WELLER |
| Hersteller-Artikel-Nr. | FT91002699N |
| GPSR Herstellerdaten | WELLER Tools GmbH Carl-Benz-Strasse 2 DE-74354 Besigheim www.weller.eu |
| Länge | 441 mm |
| Breite | 441 mm |
| Höhe | 1020 mm |
| Verkaufseinheit | 1 Stück |
| Inhaltseinheit | 1 Stück |
| Frequenz | 50/60 Hz |
| Sicherung | T3, 15A |
| Spannung | 230 V |
| Unterdruck max | 3000 Pa |
| Schallpegel | 53 dBA |
| Volumenstrom max | 645 m ³ /h |
| ESD gerecht | ja |