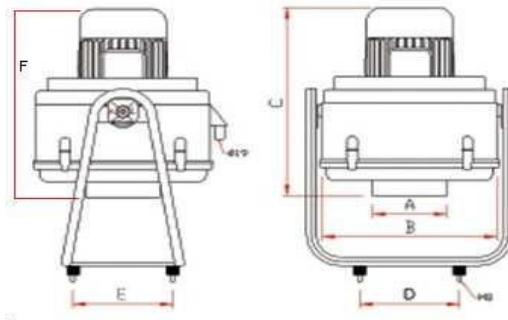


Samsung Ölnebelabsaugung

| Modell | | OMC - 500 | OMC - 1000 | OMC - 1500 | OMC - 2000 |
|--------------------------------|---|---|------------|------------|------------|
| Stromspannung | | 220V / 380V / 400V / 440V 3 Phase | | | |
| Leistung(KW) | | 0.38(0.5HP) | 0.75(1HP) | 0.75(1HP) | 1.5(2HP) |
| Kapazität(m ³ /min) | | 7 | 12 | 15 | 20 |
| U/min | | 3420 | 3420 | 3420 | 3420 |
| statischer Druck | | 150~200 | 150~200 | 150~200 | 150~200 |
| Lärmpegel (dB) | | 65 | 68 | 68 | 72 |
| Gewicht (kg) | | 15 | 21 | 23 | 26 |
| Saugeffektivität(%) | | 99.7% mit Filter (Bitte beachten Sie, aufgrund Filterunterschiede können Abweichungen auftreten) | | | |
| Maße | A | Φ 123 | Φ 123 | Φ 148 | Φ 148 |
| | B | Φ 350 | Φ 350 | Φ 350 | Φ 350 |
| | C | Φ 298 | Φ 298 | Φ 298 | Φ 298 |
| | D | 200mm | 200mm | 200mm | 200mm |
| | E | 200mm | 200mm | 200mm | 200mm |
| | F | 390mm | 420mm | 450mm | 520mm |



Ausstattung

| | |
|--------|---|
| Anlage | • Universelle und einfache Montage an Anlagen und Maschinen |
| | • Einfach zu reinigen und wiederverwendbar mit keramischen Filter |
| | • Leicht, effizient, und kompakt |
| | • Keramischer Filter sorgt für geringen Ölverbrauch |

Installationsmethoden

