

Technische Daten für das Spraygerät - Aqua

Technische Daten Aqua

110 - 230 Volt Wechselspannung / 50 - 60 Hertz Betriebsspannung: III / IPX0 max. 125 VA / im Stand-by Modus Schutzklasse: max. 10 VA Stufenlos einstellbar 3.000 U/min -Leistungsaufnahme: 42.000 U/min Drehzahlbereich Micromotor: Unser Micromotor ist bürstenlos kommutiert, hat dadurch eine höhere Leistung, erzeugt weniger Wärme und ist nahezu ohne Verschleiß! 48 dB (ohne Nebengeräusche) Lautstärke bei voller Leistung: stufenlos einstellbar von ca. 0,2 ml/min – 1,2 ml/min in 10 Schritten, Spray-Flüssigkeitsmenge: 4 Spraymengen speicher- und abrufbar im Mittel 1 bar ca. 4,5 l/min Betriebsdruck Kompressor: 225 ml Luftverbrauch Sprayeinrichtung: 375 x 140 x 150mm (Breite x Höhe x Tiefe) Länge Handstück / Schlaucheinheit 1600 mm Fassungsvermögen Spraytank: Gerät inklusive Motorhandstück = 2300 g Abmessungen: Motorhandstück = 175g 10°C - 35°C Gewicht: Nach dem Transport oder der Lagerung unter der angegebenen Betriebstemperatur, sollte das Gerät bei Raumtemperatur circa 30 Minuten wegen evtl. Betauung akklimatisiert werden Betriebstemperatur: -10°C bis +40°C (bei entleertem Spraysystem / Tank) 90%, nicht kondensierend

Telefon: 089 630 255 0

info@bahner-gmbh.de

www.b-on-foot.de

Transport- und Lagertemperatur:

maximale rel. Luftfeuchte:



Die Bahner Feinwerktechnik GmbH behält sich das Recht vor, jederzeit und ohne Vorankündigung technische und optische Änderungen an ihren Produkten vorzunehmen.

Es sind keine elektromagnetischen Wechselwirkungen, die zwischen diesem und anderen Geräten auftreten, bekannt.

Lieferumfang Aqua

- Gerät inklusive Handstück und Tank
- Multifunktionsbedienung (Smartphone)inklusive Ladegerät mit USB-Kabel
- Netzkabel
- Servicepack mit Reinigungsset
- Gebrauchsanweisung inklusive Reinigungshinweisen, Kurzanleitung für das Smartphone, Anleitung zur kostenlosen Installation der benötigten APP