

Elektrisches Airless-Membrangerät der Premiumklasse für Farben, Lacke, Innendispersionen und Injektionsmedien. Durch eine große Membranfläche für die Verarbeitung hochviskoser Medien geeignet. Bequeme Druckregelung auch in niedrigen Bereichen (ab 10-20 bar). Service und Instandhaltung auf der Baustelle möglich. Bewährte Technik powered by Wagner. Kpl. mit Werkzeugtasche.

Premium class electric Airless diaphragm pump for paints, lacquers, inside dispersions and injection grouts. Due to the large diaphragm this pump is designed to handle also high viscous materials. Easy pressure adjustment also in low pressure segments (10-20 bar) with regulator. Service and maintenance can be done on building sites. Proven technology powered by Wagner. Cpl. with tool set.

Einsatzgebiete:

- + Lacke, Grundierungen
- + EP / PUR Harze
- + Füller
- + Innendispersion

Applications:

- + Lacquers, basic coats
- + EP / PUR grouts
- + Filler
- + inside dispersions



Oberbehälter, 6 ltr.

Hopper 6 ltr.

Fahrwagen mit WZ Tasche

Trolley with tool bag

Rücklaufkugelhahn zur Druckentlastung

Return flow tab for pressure release

Einlassventil mit Drücker

Suction valve with trigger

QLS Langhubtechnologie

QLS long stroke technology

Bürstenloser Motor 1,3 kW

Brushless motor 1,3 kW

Manometerarmatur NPS¼"

Pressure gauge fitting NPS¼"

Technische Daten

Technical data:

Motorleistung	Motor capacity	1,3 kW
Spannung	Voltage	230 V / 50 Hz
Absicherung	Fuse	16 A
Freie Fördermenge	Free flow capacity	2,6 ltr / min.
Max. Druck	Max. working pressure	0-250 bar
Max. Düsendgröße	Max. tip size	0,023" (0,58 mm)
Mat. Anschluß	Material outlet	NPS¼"
Viskosität max	Viscosity max	20.000 mPas

Art. Nr.:	Bezeichnung	Description
BM048-023000002	A 23 kpl. Injektion Manometer Kombination NPS $\frac{1}{4}$ " IG/AG VA Oberbehälter 6 ltr. mit Deckel, Rücklauf HD-Schlauch NW 5-7,5-NPS $\frac{1}{4}$ " VA HD-Pistole AG 500 Injektionsvorsatz flex, Manometer, Greifkopf	A 23 cpl. for injection Pressure gauge fitting NPS $\frac{1}{4}$ " IG/AG SS Hopper 6 ltr. with cover and return flow hose HP-Hose DN 5-7,5-NPS $\frac{1}{4}$ " SS HP-Gun AG 500 Injections set flex mit manometer, 4-jaw-grip
BM048-023000003	A 23 kpl. Spritzfertig, Oberbehälter Manometer Kombination NPS $\frac{1}{4}$ " IG/AG VA Oberbehälter 6 ltr. mit Deckel, Rücklauf HD-Schlauch NW 5-7,5-NPS $\frac{1}{4}$ " VA HD Pistole T360 Wendeschalter 11/16" Wendedüse 517	A 23 cpl. for spraying, hopper Pressure gauge fitting NPS $\frac{1}{4}$ " IG/AG SS Hopper 6 ltr. with cover and return flow hose HP-Hose DN 5-7,5-NPS $\frac{1}{4}$ " SS HP gun T360 Tip guard 11/16" Reversible tip 517
BM048-023000004	A 23 kpl. Spritzfertig, Ansaugsystem Manometer Kombination NPS $\frac{1}{4}$ " IG/AG VA Ansaugsystem NW 19 VA, M 36x2 mit Sieb HD-Schlauch NW 5-7,5-NPS $\frac{1}{4}$ " VA HD Pistole T360 Wendeschalter 11/16" Wendedüse 517	A 23 cpl. for spraying, suction assembly Pressure gauge fitting NPS $\frac{1}{4}$ " IG/AG SS Suction assembly DN 19 SS, M 36x2, with strainer HP-Hose DN 5-7,5-NPS $\frac{1}{4}$ " SS HP gun T360 Tip guard 11/16" Reversible tip 517
BM048-023000005	A 23 kpl. Spritzfertig, AirCombi Manometer Kombination NPS $\frac{1}{4}$ " IG/AG VA AC-Armatur mit Halter Oberbehälter 6 ltr. mit Deckel, Rücklauf AC-Schlauchpaar NW 5-7,5-NPS $\frac{1}{4}$ " VA AC Pistole EcoGun 2100 NPS $\frac{1}{4}$ ", Luft G $\frac{1}{4}$ " AC Düse 428 (411) mit Vorzerstäuber	A 23 cpl. for spraying, AirCombi Pressure gauge fitting NPS $\frac{1}{4}$ " IG/AG SS AC fitting with holder Hopper 6 ltr. with cover and return flow hose AC-Hose set DN 5-7,5-NPS $\frac{1}{4}$ " SS AC spray gun EcoGun 2100 NPS $\frac{1}{4}$ ", air fitting G $\frac{1}{4}$ " AC tip 428 (411) with integrated pre-atomizer