

# ARES 4200

Elektrische Membranpumpe

Elektrische Membranpumpe, ideal für professionelle Airless-Hochdrucklackierungen, im Leichtbaubereich für mittelgroße bis große Oberflächen mit mittel- und niedrigviskosen Wandprodukten, Glasuren, Lacken, Grundierungen und Endbearbeitungsfarben sowie Farben auf Wasser Basis mit mittlerer und niedriger Viskosität. Erhältlich mit vertikalem oder horizontalem Motor.



ART-NR	BESCHREIBUNG
TKG42C	ARES 4200 elektrische Airless Membranpumpe mit volt 230 Volt/50 Hz 1-Takt horizontalem Motor mit Fahrwagen - Manometer - HD-Schlauch 7,5 Mt. lang - RST1 Pistole - Düsenhalter - Umkehrdüse - Oberbehälter
TKG42E	ARES 4200 elektrische Airless Membranpumpe mit volt 230 Volt/50 Hz 1-Takt horizontalem Motor mit Fahrwagen - Manometer - HD-Schlauch 7,5 Mt. lang - RST1 Pistole - Düsenhalter - Umkehrdüse - komplettes Ansaugsystem
TKG42B	ARES 4200 elektrische Airless Membranpumpe mit volt 230 Volt/50 Hz 1-Takt horizontalem Motor mit Fahrwagen - Manometer - Oberbehälter
TKG42F	ARES 4200 elektrische Airless Membranpumpe mit volt 230 Volt/50 Hz 1-Takt horizontalem Motor mit Fahrwagen - Manometer - komplettes Ansaugsystem

---

**TKG42D**                    **ARES 4200 elektrische Airless Membranpumpe mit volt 230 Volt/50 Hz 1-Takt vertikalem Motor mit Fahrwagen - Manometer - Oberbehälter**

---

**TKG42A**                    **ARES 4200 elektrische Airless Membranpumpe mit volt 230 Volt/50 Hz 1-Takt vertikalem Motor mit Fahrwagen - Manometer - komplettes Ansaugsystem**

---

## Technische Spezifikationen

**Motor | Spannung: 230 Volt 50 Hz**

**Variante: 380 Volt 110 Volt**

**Leistung: 0,74 Kw**

**Fördermenge: ltr/min 4,0**

1 Pistole 0,021

**Max. Düse**        2 Pistolen 0,013

3 Pistolen ---

**Max. Betriebsdruck: Bar (PSI) 200 (2900)**

**Max. Schlauchlänge: mt. 60**

**Max. Schlauchhöhe: mt. 60**

**Gewicht kg.: 26**

**Materialeingang: M 36x2 mm**

**Materialausgang: M 16x1,5 mm**