

"Elmyggan"



DIE AIRLESS MASCHINE MIT FÖRDERLEISTUNG

Elmyggan ist beim Auftragen von zähflüssigen Materialien, mit Anforderungen an eine hohe Leistung, ein Begriff. Es ist eine Hochleistungsmaschine ohne Luftzerstäubung, Sie brauchen keinen Luftkompressor anschliessen. Spritzverfahren ist ergonomisch, staubfrei mit minimaler Bedarf an Abdeckung. Sie können genauer dosieren, es spart Zeit, mit geringem Materialverbrauch, das bringt Leistung.

DIE HOCHLEISTUNGSMASCHINE

Elmyggan kann zum Spritzen von Spachtelmassen, hochviskosen Farben, Klebstoffen, und von anderen wasserbasierten zähflüssigen Mischungen verwendet werden.

SCHWEDISCHE QUALITÄT

Elmyggan wird in Schweden hergestellt, die Konstruktion ist robust und betriebssicher, und erfüllt die hohen Anforderungen an der Baustelle, die der Maler und Unternehmer an seine Ausrüstung stellen kann.

VORTEILE

Vorteile beim Airlesspritzen von z.B. Spachtelmassen:

- ★ Bessere Arbeitsverhältnisse, geringere Arbeitsbelastungen und Lautstärke
- ★ Kein Bedarf an Kompressor
- ★ Die Pistole und der Schlauch ist leicht zu führen
- ★ Geringerer Verbrauch von Spachtelmasse
- ★ Kein Spritznebel, minimaler Bedarf an Abdeckung
- ★ Genaue Dosierung beim Auftragen und Sprekeln

TECHNISCHE INFORMATION

- ★ Automatische ein/aus Druckregelung
- ★ Verzinkter Materialbehälter
- ★ Förderleistung max 15 l/min. Maximale Düsendicke .071" (1,8mm)
- ★ Schlauchlänge 15m Standard, (Maximal 30m)
- ★ ABB 3,0 Kw Elektrotriebwerk
- ★ SKF Kugellager
- ★ Original Graco Umkehrdüsen, (GHD-655 Standard)
- ★ Grosse Luftgummiräder um Transport auf der Baustelle zu erleichtern
- ★ Stundenzählwerk um Servicebedarf zu erleichtern
- ★ Demontier- und Montierwerkzeug für den Druckbehälter in einem
- ★ Hydraulölkreislauf mit Abkühlung des Hydraulsystems
- ★ Teile in der Materialpumpe aus Edelstahl hergestellt

TECHNISCHE DATEN

Anschluss:	380 Volt, 16 Amp. oder 230 Volt 32 Amp.
Max Materialdruck:	160 bar (2250 psi)
Gewicht:	155 kg
Masse des Geräts:	H 102 B69 L148cm
Rauminhalt des Behälters:	62 liter

SERVICEFREUNDLICH

Das Fahrgestell der Elmygga ist für Aufstellung in 4 verschiedene Servicelagen konstruiert:

- | | |
|---------------------------|---------------------------------|
| 1) Eben | In Betrieb und Transport |
| 2) Schief 45 gr vorwärts | Reinigung der Behälter |
| 3) Schief 90 gr vorwärts | Entleerung der Behälter |
| 4) Schief 30 gr rückwärts | Service und Reinigung der Pumpe |

Vertreter:

REITER otg GmbH Oberflächentechnik

IZ NÖ-Süd • Straße 2c/Objekt M67
A-2355 Wiener Neudorf

Telefon: +43 (0) 22 36 / 6 39 60
Telefax: +43 (0) 22 36 / 6 39 60 - 50

Email: info@reiter-otg.at
Internet: www.reiter-otg.at



Hersteller:



Box 1317
172 26 SUNDBYBERG
SCHWEDEN
Tel. +46 8 629 07 00