

## Airless Förderpumpe Mai 4 Spark Monophase

Die kompakte **Förderpumpe Mai 4 Spark Monophase** ermöglicht sowohl das **Fördern als auch das Fördern und Verspritzen von bereits fertig angemischter Spritzspachtel**.

Das Material wird von nur einem Motor problemlos in der Menge gefördert, in der es auch gebraucht wird. Die Förderleistung kann durch Einsatz eines Frequenzumrichters variabel gestaltet werden.

Durch den Einsatz einer **Hochdruckschneckenpumpe** wird ein Verspritzen von Spachtelmasse ohne Zuhilfenahme eines Kompressors ermöglicht. Die Maschine wird standardmässig mit dem Betätigen der Airlesspistole gesteuert.

Durch das Verspritzen ohne Luft entsteht kaum ein Materialnebel und es sind **viel weniger Abdeckarbeiten** erforderlich.



### Technische Daten

Betriebsspannung	230V/1/PE/50Hz
Absicherung	16 A
L x B x H	131,2 x 55 x 82,6 cm
Gesamtgewicht	112 kg
Nennleistung	3kW
Förderweite	ca. 20 m
Schlauch	Stahlgewebe Hydraulischlauch



### Vorteile auf einen Blick

- ausgezeichnetes Preis-Leistungs-Verhältnis
- baustellengerechte Ausführung
- Zuverlässigkeit und komfortable Bedienung
- geringer Verschleiss und aussergewöhnliche Wirtschaftlichkeit
- Maschine arbeitet sehr leise
- Edelstahltrichter
- problemlose Reinigung und Wartung