

Coat Mix 2K-ND Gelcoatanlage

- ▶ Verarbeitung von 2K-Material, gefüllt und nicht gefüllt
- ▶ von Hand verfahrbar; Zugbetrieb
- ▶ Lenkrollen vorne mit Feststeller; Bockrollen hinten
- ▶ seitliche Schlauchhalterung
- ▶ optional mit Ausleger
- ▶ Behälternachfüllung automatisch (optionale Nachfüllstation) oder von Hand möglich; kompatibel mit Fasshebern (Fasswechsel)
- ▶ Bedienung der Anlage über Touch-Display



Technische Daten*:

- ▶ Austragmenge ca. 1 - 5 l/min
- ▶ Mischungsverhältnis 10 : 100 bis 100 : 10
- ▶ SPS mit Display, permanente Regelung und Überwachung von Menge, Mischungsverhältnis, Temperaturen, Druck und Behälterfüllständen
- ▶ Frequenzgeregelte Antriebe / Pumpensysteme, pulsationsfrei
- ▶ Volumenstromzähler zur Materialmengen Erfassung
- ▶ Drucküberwachung mit Sicherheitsabschaltung
- ▶ Edelstahlbehälter mit 60 l oder 40 l Füllvolumen, beheizt oder unbeheizt, mit oder ohne Rührwerk; optional A- und B-Komponente direkt aus 200 l-Fass
- ▶ Schlauchpaket, 10 m lang (ab Ausleger); Sonderlängen auf Anfrage
- ▶ Pistole mit Statik-Mischer

*Technische Daten abhängig von Material, Temperatur, Maschinenkonfiguration und Schlauchlänge ab Ausleger