



VP REIHE

LACKIEREN

Die Voortman VP-Reihe mit automatischen Lackiermaschinen wurde speziell zur Beschichtung von Blechen und Profilen entwickelt. Das Lackiersystem kann mit anderen Voortman Oberflächenbehandlungsmaschinen kombiniert werden, z. B. Abblaseinheit, Vorwärmer, Strahlmaschine und Trockentunnel. Die Kombination der Oberflächenbehandlungsmaschinen zu einer Linie steigert die Produktionsleistung und reduziert die benötigte Gesamtstandfläche.

- ✓ Lack mit Lösungsmittel und auf Wasserbasis
- ✓ Minimaler Farbnebel durch Materialerkennung
- ✓ Kann in MSI integriert werden
- ✓ Vorwärmen und Trocknen



Lackieren

Eingangsbreite (max) Eingangshöhe (max)

2.600_{MM} **600_{MM}**

Profilbreite (max) Profilhöhe (max)

1.800_{MM} **500_{MM}**

Plattenbreite (max) Airless-Lackierdüsen

2,5_M **4_{Stck}**

Lack mit Lösungsmittel Lack auf Wasserbasis

