

## ► Vorbehandlungs- und Nasslackier- / Pulverbeschichtungsanlage

- Einzelteile von Operationstischen aus Stahl, Guss, Buntmetallen, GFK und PU-Schaum



## MediKomp

Kompetenz in puncto Edelstahl

### Anlagenbeschreibung

3-Zonen-Vorbehandlungsanlage  
Haftwassertrockner, direkt gasbeheizt  
Vakuumdestillationsanlage mit Umkehrosmoseanlage  
Pulverbeschichtungskabine  
Wasserberieselte Lackierkabine für Wasserlacke  
Abdunstzone für Wasserlacke  
Lackrockner für Wasserlacke / Pulvereinbrennofen indirekt gasbeheizt  
Kühlzone  
Wasserberieselte Lackierkabine für Lösemittellacke  
Abdunstzone für Lösemittellacke  
Lackrockner für Lösemittellacke  
Kühlzone  
Lackierkabine mit Trockenabscheidung  
Kammerofen für verschiedene Beschichtungstoffe

### Fördertechnik

Kreisfördertechnik  
(mit insgesamt 4 Förderern)

### technische Daten:

Abmessungen - Gehänge 1  
Länge: 2000 mm  
Breite: 1200 mm  
Höhe: 1800 mm

Abmessungen - Gehänge 2  
Länge: 3000 mm  
Breite: 500 mm  
Höhe: 1800 mm

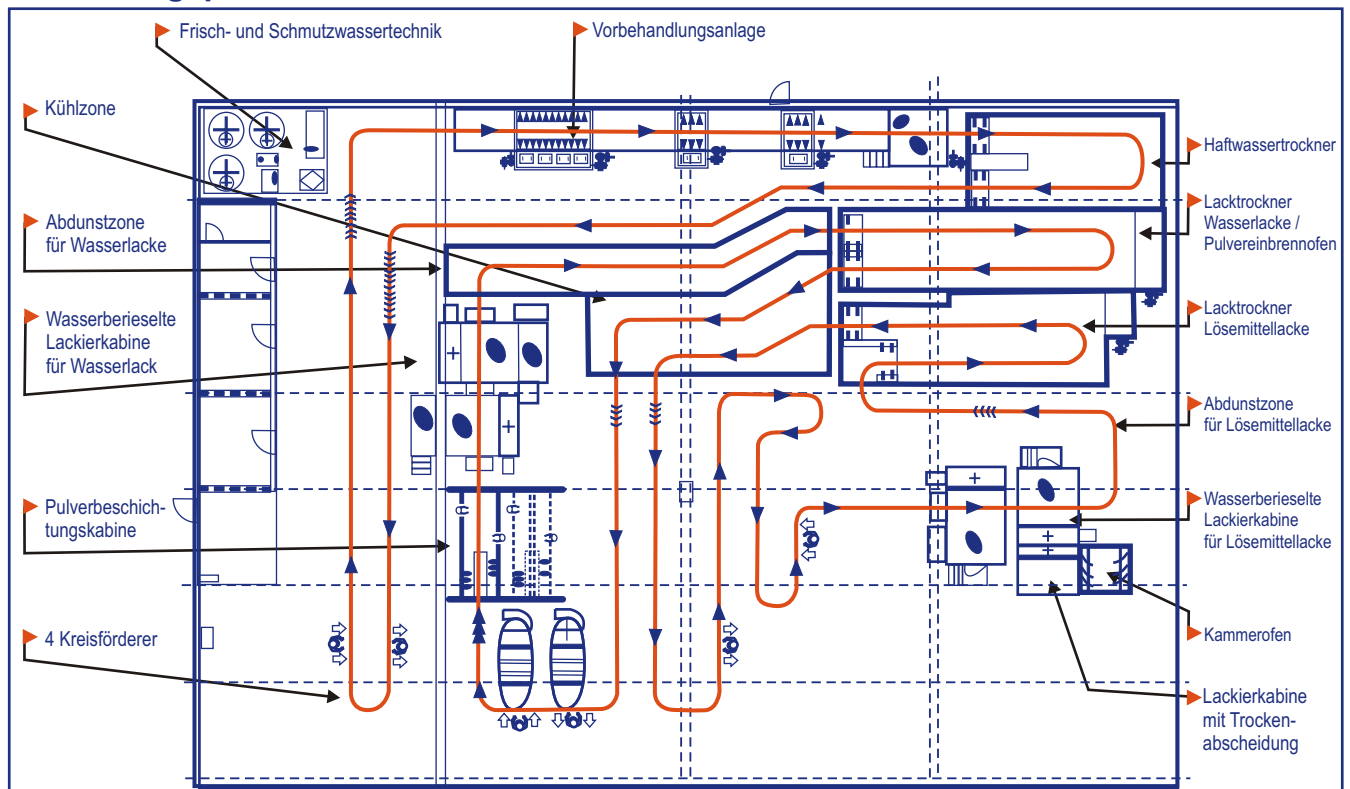
Gewicht 200 kg  
Fördergeschwindigkeit 1,0/1,5 m/min

## ► Vorbehandlungs- und Nasslackier- / Pulverbeschichtungsanlage

- Einzelteile von Operationstischen aus Stahl, Guss, Buntmetallen, GFK und PU-Schaum

**MediKomp**  
Kompetenz in puncto Edelstahl

### Aufstellungsplan und Teilansichten



► **Vorbehandlungs- und Nasslackier- / Pulverbeschichtungsanlage**

- Einzelteile von Operationstischen aus Stahl, Guss, Buntmetallen, GFK und PU-Schaum

**MediKomp**  
Kompetenz in puncto Edelstahl





► **Vorbehandlungs- und Nasslackier- / Pulverbeschichtungsanlage**

- Einzelteile von Operationstischen aus Stahl, Guss, Buntmetallen, GFK und PU-Schaum

**MediKomp**  
Kompetenz in puncto Edelstahl

