

RS MaxLiner® Sanierungsfahrzeug inkl. Sozialraum 18t

Siemens Touch Panel



RS CCM® inkl. Kalibrierwalze

- Mischanlage: RS CCM® mit SPS Steuerung über Siemens Touch Panel
- Förderleistung 18 kg/min
- Inkl. Fernwartung
- Externe Vakuumpumpe V-VTN 16 (Saugvermögen: 16 m³/h)
- Standard-Mischkopf zu CCM
- Mit Klimasystem für Harz und Härter, externe Befüllvorrichtung für Tankanlage mit Rücklaufleitung
- Gemäss Maschinenrichtlinie konforme Tanks:
Harz 480 l, Härter 160 l
- 1 x Exzentrerschneckenpumpe für Epoxidharz
- 1 x Exzentrerschneckenpumpe für Härter
- RS Kalibrierwalzentisch DN 300 / DN 400, elektrisch angetrieben mit Trommelmotoren und fest eingebautem Untergestell



Aufbewahrungsschränke



Aufenthaltsraum
inkl. Spültisch



Arbeitsfläche mit Mikrowelle u. Kühlschrank



Sozialraum

- Aufenthaltsraum
- Küchenzeile
- Spül-/ Waschtisch
- Aufbewahrungsschränke

RS MaxLiner[®] remediation vehicle incl. break room 18t

Siemens Touch Panel



RS CCM[®]
incl. calibration roller

- Mixing system: RS CCM[®] with SPS control and Siemens touch panel
- supply rate: 18 kg/min.
- Incl. remote maintenance
- External vacuum pump V-VTN 16 (delivery rate: 16 m³/h)
- Mixing head, standard to CCM
- With climate system for resin and hardener, external filling device for tank system with return-flow line
- Tanks in conformity with the machine directive: resin 480 l, hardener 160 l
- 1 x eccentric screw pump for epoxy resin
- 1 x eccentric screw pump for hardener
- RS calibration roller table DN 300 / DN 400, driven electrically with drum motors and installed subframe



*break room
incl. sink unit*

cupboards



working surface incl. microwave and fridge



social room

- break room
- kitchenette
- sink unit
- cupboards

RS MaxLiner[®] y compris espace de vie **18t**

Écran tactile Siemens



- Mélangeur : RS CCM[®] avec écran tactile Siemens
 - Mélangeur de résine avec système API, capacité : 18 kg/min
 - Y compris télémaintenance
 - Pompe à vide externe V-VTN 16 (capacité d'aspiration: 16 m³/h)
 - Tête mélangeuse standard pour le CCM
 - Système de climatisation pour la résine et le durcisseur, dispositif de remplissage
 - externe pour réservoir avec conduite retour
- Réservoirs conformes à la directive sur les machines :
résine 480 l, durcisseur 160 l



RS CCM[®]
Mélangeur rouleau de calibrage compris

- 1 x pompe à vis excentrique pour la résine époxy,
- 1 x pompe à vis excentrique pour le durcisseur
- Table à rouleaux de calibrage RS DN 300/ DN 400, entraînement électrique avec tambours moteurs et châssis fixe



Armoires de rangement



Espace séjour y compris évier



Plan de travail avec micro-ondes et réfrigérateur



social room

- Espace séjour
- Bloc-cuisine
- Évier/ lavabo
- Armoires de rangement