

Préparation de matière



Préparation de matière, remuer, évacuer, pomper

Réservoir pour le Dielektricum	35 L	Dimensions	
Réservoir pour le Phosphore	22 L	Largueur	800mm
Réservoir pour l'argent / carbone	22 L	Profondeur	1'350mm
3 pompe avec un débit jusqu'à	250 gr./min	Hauteur	1'800mm
Pression de matière	bis 80bar	Poids	ca.480kg
Puissance remueur	0,37 kW ₁		
Vitesse de rotation	140 min ⁻¹		
Pompe d'évacuation	0,37 kW		
Connexion électrique	380/230V50Hz 16A		
Pression d'air	6bar		



Les remueurs en position ouverte pour remplir les réservoirs.





Bloc de matière vissé aux pompes avec les manomètres, la ré circulation et les tubes de matières qui font la liaison aux têtes de dépose.





Panneau avec les appareils de commande

