



Machine de lavage lessiviel

Machine de lavage à chargement automatique



Caractéristiques techniques

- Nombre de cuves 4 à 10, selon besoins
- Dimensions des cuves Sur mesure
- Interface conviviale Ecran tactile 15"
- Alimentation 400 VAC 16 A
- Station de séchage 30-150°C, programmable
- Vitesse de rotation 20-1500 rpm, programmable
- Oscillation verticale 0-50 mm, programmable
- Actions de nettoyage Rotation, oscillation, agitation et ultrasons
- Temps de cycle ~ 4 min (chargement + machine cycle + déchargement)
- Lessive Mélange automatique réglable
- Eau A raccorder au réseau
- Evacuation des eaux Pompe de refoulement intégrée vers une STEP ou un réservoir

Photos et spécifications non contractuelles

