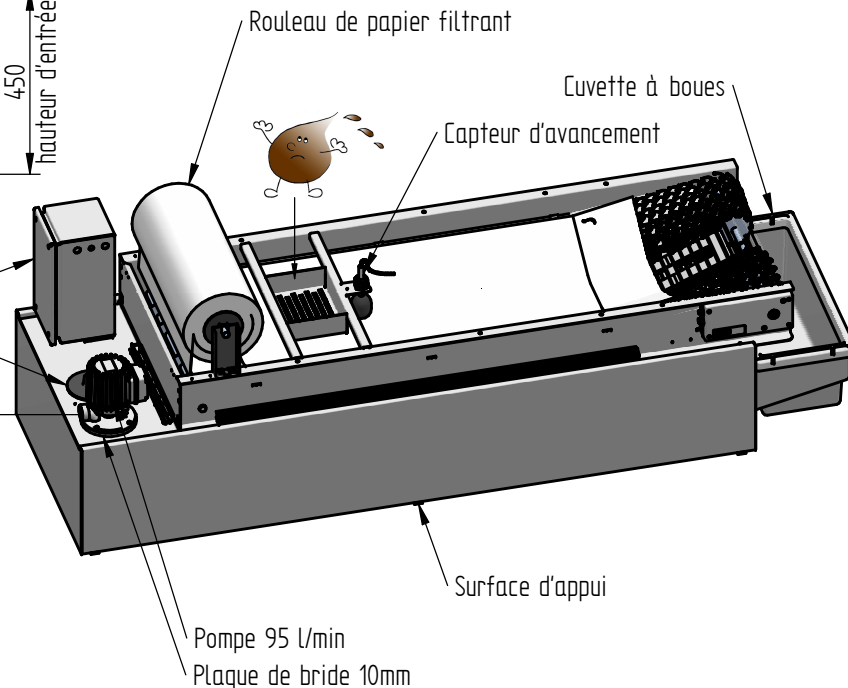
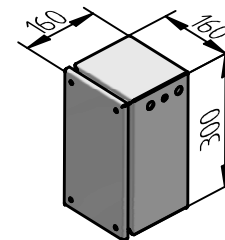


Boîte à bornes en tôle acier
Couvercle de contrôle liquides



Couleur standard: RAL9011 noir

Boîte à bornes en tôle acier sans câble d'alimentation
Couleur: RAL9011 noir



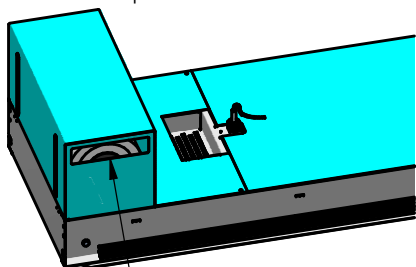
Types de câblage:
EP-1 = 230/400V, 50Hz
EP-2 = Raccordement pompe supplémentaire
EP-3 = Raccordement pompe et capteur de niveau supplémentaire

Pompe d'alimentation
Pression accrue, par ex. 5 bar



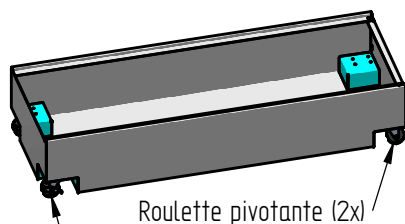
Options:

Couvercle de protection:



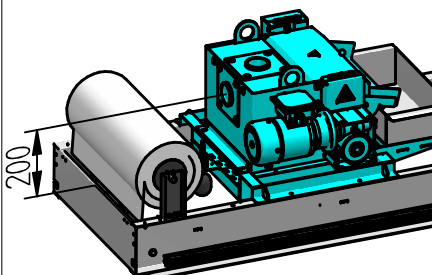
fenêtre d'observation papier

Réservoir avec des roulettes



Roulette pivotante (2x)
Roulette pivotante avec blocage (2x)

Séparateur magnétique VMA 100 S



min. hauteur d'entrée à partir du sol = 650mm

Capteur d'avancement

Standard



Commutateur flottant

Option LI5141



Capteur ifm à micro-ondes

Option AFB



Capteur à air avec avertissement sonore

brevet no. US 9.778.088

ARO
The ultimate solution...

P 480/1500 E3

Réservoir = 270L

EST1729954-1

| | Date | Nom | Index |
|---------|------------|-----|-------|
| Crée | 10.11.2017 | TKn | 00 |
| Verifié | -- | -- | 00 |