

CENTRIFUGEUSE VERTICALE

Descriptif technique



LES PHOTOS MONTREES SONT INDICATIVES. ON PEUT TROUVER DES DIFFERENCES AVEC LE MODELE DE NOTRE OFFRE

Machine en acier inox, pour l'essorage mécanique du broyé solide de bidons en HDPE. Le rotor avec les palettes interchangeable est monté sur roulements à refroidissement par eau, et lubrifiés automatiquement.

La cage décagonale est rincée extérieurement par vaporisation d'eau, en automatique. L'alimentation du matériel est placée sur la partie inférieure de la machine, et le déchargement est placé sur le côté supérieur relié directement avec le cyclone de l'air.

Puissance Electrique Installée: kW à confirmer
Puissance Electrique Absorbée: kW à confirmer
Air Comprimé (air libre): lt/h 1000 (8 bars)

Le client devra fournir une installation de traitement de l'eau dûment dimensionnée.

Capacité de traitement des déchets plastiques rigides broyés 10mm: 1200 kg/h

Qualité de l'eau propre : dureté = 12-15°F pH = 6,5-7,5

- Tout l'acier inoxydable utilisé dans les lignes de lavage est : AISI 304
- Electricité : 400V - 50 Hz - triphasé (à confirmer)
- Couleur : RAL (à confirmer)

MAT SARL
ZI Le Pradon
01130 NANTUA
Tél : 04 74 76 72 87 – Fax : 04 74 76 72 88
Site internet : www.mat-technologic.com
Email : contact@mat-technologic.com