

TRANSPORTADOR MECÂNICO

TRANSPORTADOR MECÂNICO COM PRÉ LAVADOR AUTOMÁTICO

Modelo PLA

Construção:

Gabinete confeccionado em chapa de aço inoxidável tipo AISI-304 liga 18/8, provido de sapatas de nivelamento em nylon.

Transportador com sistema de pré-lavador automático acionado por moto redutor com regulagem de velocidade, elemento transportador em cordões de polycord, painel de comando elétrico blindado.

Moto bomba de 2HP - 220 ou 380 Volts trifásico.

Esguicho de pré lavagem para higienização do pré lavador.

Capacidade: 600 bandejas/h.

Dimensões: 1350x650x1100mm de altura.

Acabamento: Soldas invisíveis e polimento fosco.

Opcional:

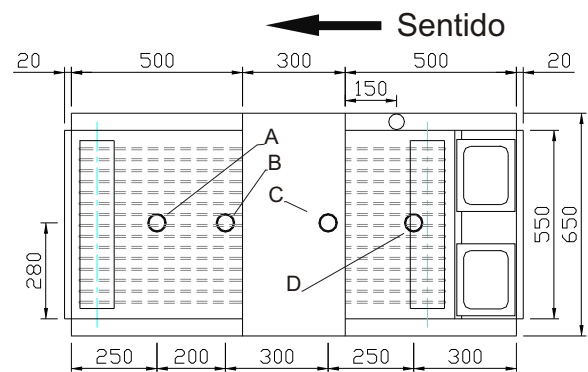
Carro de sedimentação

Triturador



Foto Ilustrativa

Esquema de instalação



A - Entrada de água fria Ø 3/4" h=100mm

B - Saída de esgoto da máquina Ø 1.1/2" h=120mm

C - Ponto de força h= 100mm

D - Saída de esgoto do carro Ø 1.1/2" h=100mm

Sentido de funcionamento:

A ser definido - E/D ou D/E