

# TAMISADOR ROTATIVO TRS 20M<sup>3</sup>/H (PS≤2MM C/PAINEL CONTROLO)

Tamiz rotativo tipo ACO TRS 20 projetado para a separação sólido-líquido por meio de um sistema de rotação contínua e fabricado em aço inoxidável AISI 304. Com um caudal de 20m<sup>3</sup>/h e medidas 903mm de comprimento, 705mm de largura e 878mm de altura. Entrada DN80, saída DN125 e conexão de limpeza 3/8". Peso: 95Kg. Código:OPK00620

## Características

- Motor trifásico. 0,18kW
- Sistema de eliminação de resíduos
- Com painel de controlo incluído
- Fabricado em aço inoxidável AISI 304



## Dimensões

L (mm)	903
A (mm)	705
H (mm)	878
H1 (mm)	378
H2 (mm)	113
DN1 (mm)	80
DN2 (mm)	125
DN3 (mm)	3/8"
Peso (Kg)	95

