

Processo de embalagem

DRS-110/120/130 Distribuidor de Rolhas Rotativo



Distribuição de rolhas por sacos plásticos, em modo semi-automático.



Alimentação

Alimentação Elétrica
415/240V (3Ph+N+T) 50Hz



Potência

Potência Instalada
0.18 kW



Ar Comprimido

Alimentação de Ar
Comprimido 5 a 7 bar



Ruído

< 70 dB

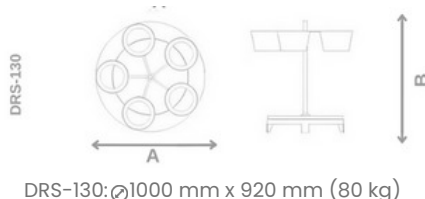
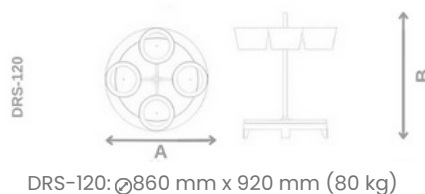
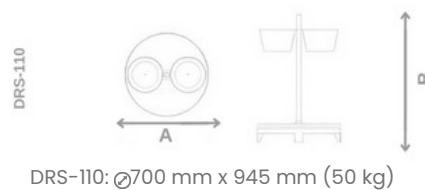


Cadência

Cadência Nominal
12 sacos/hora
(depende do operador e
modo de funcionamento)

Características gerais

- ✓ Sistema em aço inoxidável;
- ✓ Escolha entre sistema rotativo eletropneumático ou mecânico;
- ✓ Escolha do número de suportes para sacos plásticos: 2, 3, 4 ou 5.



www.azevedosindustria.com
Lourosa, Portugal

+351 22 747 15 70 (Custo de chamada para rede fixa nacional) • geral@azevedosindustria.com

