



GAMME DES SEPARATEURS AERODYNAMIQUES ISM



ISM - 5

- le nettoyage de grains - jusqu'à 5 tonnes/heure;
- le calibrage de grains - jusqu'à 3 tonnes/heure

CONSUMMATION D'ÉNERGIE ÉLECTRIQUE:

0,2 - 0,65 kW / h; 220/380 v; 50 Hz
Longueur 2150 mm
Largeur 460 mm
Hauteur 1750 mm
Poids 125 Kg



ISM - 30 CSC

jusqu'à 30 t/h le nettoyage de grains jusqu'à 40 t/h
jusqu'à 15 t/h le calibrage de grains jusqu'à 20 t/h

DIMENSIONS ET POIDS:

4800 mm Longueur 5200 mm
1150 mm Largeur 1630 mm
2800 mm Hauteur 2800 mm
700 Kg Poids 920 Kg

CONSUMMATION D'ÉNERGIE ÉLECTRIQUE:

1,4 - 3,6 kW / h; 2,4 - 7,6 kW / h;
380 v; 50 Hz 380 v; 50 Hz



ISM - 40 CSC



ISM - 5 CSC

jusqu'à 5 t/h le nettoyage de grains jusqu'à 10 t/h
jusqu'à 3 t/h le calibrage de grains jusqu'à 5 t/h

DIMENSIONS ET POIDS:

3200 mm Longueur 3400 mm
1000 mm Largeur 1000 mm
2000 mm Hauteur 2000 mm
180 Kg Poids 200 Kg

CONSUMMATION D'ÉNERGIE ÉLECTRIQUE:

0,2 - 0,65 kW / h; 0,25 - 1 kW / h;
220/380 v; 50 Hz 220/380 v; 50 Hz



ISM - 10 CSC



ISM - 50 CSC

jusqu'à 50 t/h le nettoyage de grains jusqu'à 100 t/h
jusqu'à 25 t/h le calibrage de grains jusqu'à 50 t/h

DIMENSIONS ET POIDS:

5200 mm Longueur 6382 mm
1630 mm Largeur 2250 mm
2800 mm Hauteur 3682 mm
970 Kg Poids 1560 Kg

CONSUMMATION D'ÉNERGIE ÉLECTRIQUE:

2,4 - 7,6 kW / h; 4,8 - 12,2 kW / h;
380 v; 50 Hz 380 v; 50 Hz



ISM - 100 CSC



ISM - 15 CSC

jusqu'à 15 t/h le nettoyage de grains jusqu'à 20 t/h
jusqu'à 7 t/h le calibrage de grains jusqu'à 10 t/h

DIMENSIONS ET POIDS:

4800 mm Longueur 4800 mm
1150 mm Largeur 1150 mm
2800 mm Hauteur 2800 mm
660 Kg Poids 680 Kg

CONSUMMATION D'ÉNERGIE ÉLECTRIQUE:

0,4 - 2,2 kW / h; 1,2 - 3,6 kW / h;
380 v; 50 Hz 380 v; 50 Hz



ISM - 20 CSC



ISM - 150 CSC

jusqu'à 150 t/h le nettoyage de grains jusqu'à 200 t/h
jusqu'à 75 t/h le calibrage de grains jusqu'à 100 t/h

DIMENSIONS ET POIDS:

6382 mm Longueur 6382 mm
2250 mm Largeur 2250 mm
3682 mm Hauteur 3682 mm
1610 Kg Poids 1660 Kg

CONSUMMATION D'ÉNERGIE ÉLECTRIQUE:

5,2 - 14,8 kW / h; 6 - 22 kW / h;
380 v; 50 Hz 380 v; 50 Hz



ISM - 200 CSC

