



EC 1

Machine à écroûter les fromages à pâte dure

Souplesse

Vitesse de rotation
du plateau réglable

Simplicité

Un seul couteau pour la surface
et le talon de la meule

Pratique

Bac de récupération
des déchets intégré

EC 1

**Machine à écrouter
les fromages à pâte dure**

JNJ automation SA
Ch. Clos-du-Vernay 40
CH-1677 Prez-vers-Siviriez
Switzerland

Tél +41 (0)26 656 9000
Fax +41 (0)26 656 9001
Mail info@jnjautomation.ch
Web www.jnjautomation.ch

Descriptif

- ▶ Plateau à vitesse variable
- ▶ Machine sur embase réglable avec possibilité de déplacement par transpalette
- ▶ Bac de récupération des déchets incorporé au châssis
- ▶ Maintien de la meule sur le plateau par vacuum (pompe à vide)
- ▶ Un seul couteau pour l'écroutage de la surface et du talon de la meule

Prix et conditions de vente sur demande

N'hésitez pas à nous contacter pour toute information complémentaire

Caractéristiques

Encombrement

Dimensions

- | | |
|------------|--------|
| ▶ Longueur | 100 cm |
| ▶ Largeur | 100 cm |
| ▶ Hauteur | 120 cm |

Données en fonctionnement

Cadence de travail et contenances

- | | | |
|------------------------------------|------------|--|
| ▶ Diamètre meules | 60-75 cm | (Jusqu'à minimum 30 cm avec un plateau adapté) |
| ▶ Epaisseur des meules | 7-14 cm | |
| ▶ Pression de maintien de la meule | -0.6 bar | |
| ▶ Vitesse de rotation du plateau | 0-45 t/min | |

Electricité

- | | |
|-----------------------|-----------------------------------|
| ▶ Alimentation | 3 x 400 VAC + N + PE / 10A / 50Hz |
| ▶ Puissance installée | 1.1kW |

Note : Les valeurs ci-dessus ne sont données qu'à titre indicatif et peuvent bien-entendu être adaptées selon les besoins propres à chaque client.