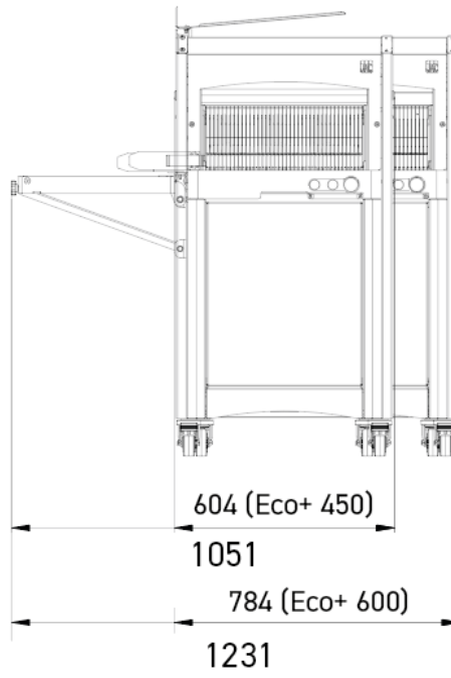
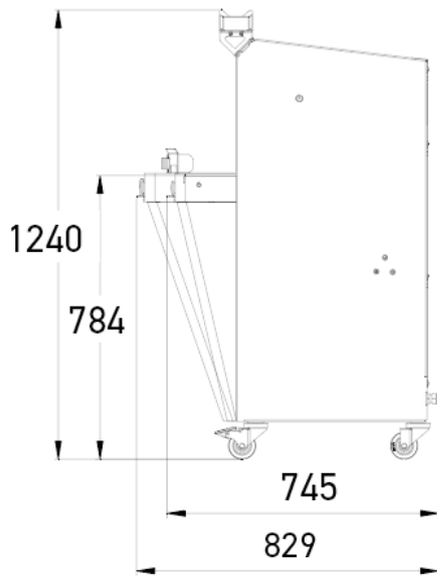


# Eco+

- ✓ Gestion automatique de la pression et vitesse de coupe par le système ISC ® : aucun réglage nécessaire
- ✓ Système «M» Système de lubrification micronisée des couteaux
- ✓ Gestion automatique du cycle de coupe AutoMode (arrêt et démarrage) : aucun bouton ni capot (en option)
- ✓ Simplicité d'utilisation à la portée de tous
- ✓ Bac à miettes amovible et ergonomique
- ✓ Silencieuse





## CARACTÉRISTIQUES

Dim. max du pain (Lxlxh) en cm	44 x 30 x 16
Puissance moteur en kW	1,5
Poids net en kg	175
Type de lame et dimensions en mm	Tefloné 13 x 0,5
ISC étendu avec sélecteur de modes	•
Compteur journalier	•
Moteur renforcé	•

Finition



## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Epaisseur de tranche en mm	9,10,11,12
Hauteur de pousse-pains	Misch (80mm)
Type d'alimentation	400V triphasé
Options (Supplément)	Souffleuse ensacheuse repliable, Automode, Surélévation de 4 cm, Porte sachets

## POINTS FORTS



### ISC® étendu avec sélecteur de mode

L'Intelligent Slicing Control (brevet JAC) est un système de gestion automatique de la pression et vitesse de coupe. Il ajuste en permanence la poussée en tenant compte de la consistance du pain. Aucun réglage nécessaire. ISC® étendu avec sélecteur de modes automatiques supplémentaires, pour s'adapter au mieux aux exigences extrêmes des pains très frais ou des hautes cadences.



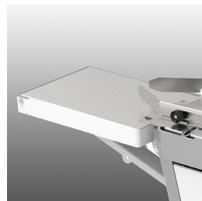
### Jacflaps

Assure le maintien du pain à la sortie de la trancheuse pour faciliter la prise en main.



### Bac à mies amovible

Accessible en basculant la porte frontale assistée par vérins. Capacité de 18l.



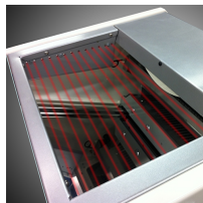
### Souffleuse ensacheuse repliable (option)

Permet un gain de temps à l'emballage.



### Système «M»

Système de lubrification micronisé des couteaux pour la coupe de pains à haute teneur en seigle ou mie collante. Développé chez JAC, il assure une consommation minimale d'huile (120 ml/1000 pains) et une qualité constante de la coupe. Le système Misch (brevet JAC) a été inventé par JAC afin de pallier aux problèmes d'hygiène et de fiabilité qu'engendrent les autres systèmes de huilage des couteaux.



### Automode (option)

Cycle de coupe automatique pour une gestion optimale du temps (Brevet JAC). Accessibilité accrue tout en maintenant un degré de sécurité optimal. Permet un rendement maximal et un nombre de manipulations réduit.



### Peinture sans BPA

Peinture satinée 100 % BPA free (Bisphénol A) : plus sûre pour vous, plus douce pour la planète. Son procédé de cuisson à basse température réduit significativement la consommation d'énergie. Disponible en trois coloris unis : blanc, noir ou gris.