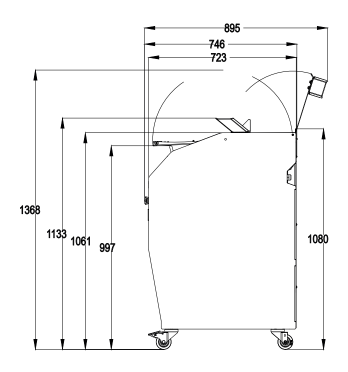
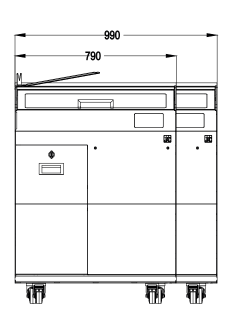




- Polyvalent
- Rapide: vitesse ajustable de 120 à 240 tranches / minute
- Facile: écran tactile intuitif
- Design: finition entièrement en acier inoxydable ou en acier peint
- Sécurité maximale
- Hygiène exemplaire





Des performances de tranchage de haut vol pour une large gamme de pains



Doux et silencieux pour tous les pains

- Nouvelle génération de moteurs conçus pour une précision maximale sur une large gamme de pains, sans lubrification
- Fonction de démarrage et d'arrêt progressifs



Vitesse réglable jusqu'à 240 tranches / minute

Afin d'atteindre la vitesse la plus rapide possible pour chaque type de pain



Lame circulaire teflonnée

Développée pour trancher une grande variété de pains; de doux à dense, avec une croûte dure ou même des pains collants

Entraînement planétaire de la lame

- · Mouvement fluide de la lame, évite les secousses de va-et-vient
 - Solution robuste pour une fiabilité mécanique à long terme

Ergonomie de pointe



Interface à écran tactile

Interface claire et simple, pour une utilisation immédiate et intuitive



Palette d'ensachage réglable multipositions

- Palette rotative, au-dessus du canal de coupe, pour optimiser l'ergonomie et l'hygiène
- Deux positions de palette d'ensachage standard (gauche et droite)
- Ou position avant non rotative (option)



Griffe manuelle

- Pour toutes sortes de pains, y compris les pains pointus
- Permet de minimiser la largeur de la dernière tranche



Tablette supérieure

- Empêche les objets placés sur la machine (par exemple des sacs) d'être poussés par inadvertance derrière la machine lors de l'ouverture du capot avant
- Pivote pour un nettoyage facile



Griffe automatique (option)

 Placez simplement le pain et la machine fait le reste pendant que vous continuez à servir vos clients



Interrupteur d'alimentation facile d'accès

 Accessible de l'avant de la machine, mais non visible; évite les opérations par une personne non autorisée



Environnement sûr et propre



Sécurité maximale

- Normes de sécurité les plus élevées, pour l'utilisation de la machine par le personnel
- La lame ne peut pas fonctionner lorsque la machine n'est pas verrouillée à 100%



Surfaces lisses et nettoyables

- Architecture interne conçue pour acheminer les miettes de pain vers un bac à mies facilement accessible
- Surfaces plates (sans appendices génants)



Conception anti-pincement

 Les utilisateurs ne peuvent pas se pincer les doigts par inadvertance dans les glicières du capot avant

Configurez la votre

Extérieur



4 colours au choix en standard



 Complètement en acier inoxydable (structure et carrosserie) (option)



Choix de couleur pour correspondre à l'ambiance de votre magasin (option)

Accessoires pour améliorer l'expérience du personnel



Boite à clips (option)



Ensachoir avant (option)



Support sachets (option)

Caractéristiques

	VARIA PRO 800	VARIA PRO 1000
CARACTÉRISTIQUES		
Taille du canal d'entrée (L xlx H) en cm	38 x 34 x 16	49 x 34 x 16
Épaisseur de tranche en mm	Peut être réglé de 4 à 30 mm	Peut être réglé de 4 à 30 mm
Alimentation électrique	230V monophasé	230V monophasé
Puissance moteur en kW	0,75	0,75
Poids net (en kg)	230	250
Position de nettoyage	•	•
Griffe manuelle	•	•
Type de lame et dimensions en mm	420 mm de diamètre, revêtement Téflon	420 mm de diamètre, revêtement Téflon
CHOIX		
Couleur standard (non compatible avec l'extérieur en acier inoxydable) *		•
OPTIONS		
Griffe automatique	•	•
100% acier inoxydable (structure et extérieur)	•	•
Couleur spéciale (non compatible avec l'acier inoxydable)	•	•
Boîte à clips	•	•
Support sachets	•	•
Maintien tourte	•	•

*COULEURS STANDARDS

Ensachoir avant









RAL 3013

RAL 9005

RAL 9006

RAL 9010

EUROPE



JAC Langres Tél.: +32 (0)4 234 98 70 Tél.: +33 (0)3 25 86 00 20 Fax: +32 (0)4 234 98 97 Fax: +33 (0)3 25 86 00 30

info@jac-machines.com mail@jac-machines.com

RUSSIE

JAC Moscow Tel.: +7 916 474 2694 info.ru@jac-machines.com

USA

JAC Boston Tel.: + 1 781-721-2100 Fax: + 1 781-721-2112 info.us@jac-machines.com