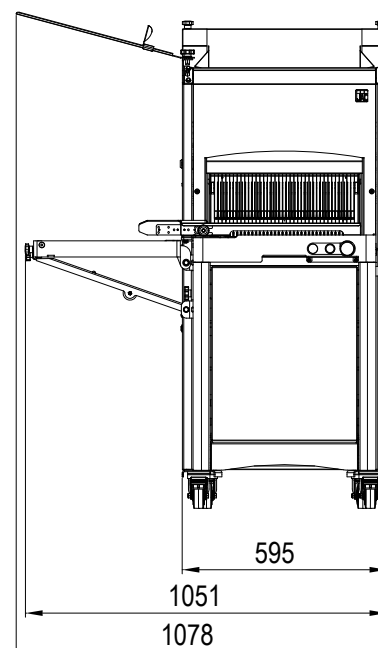
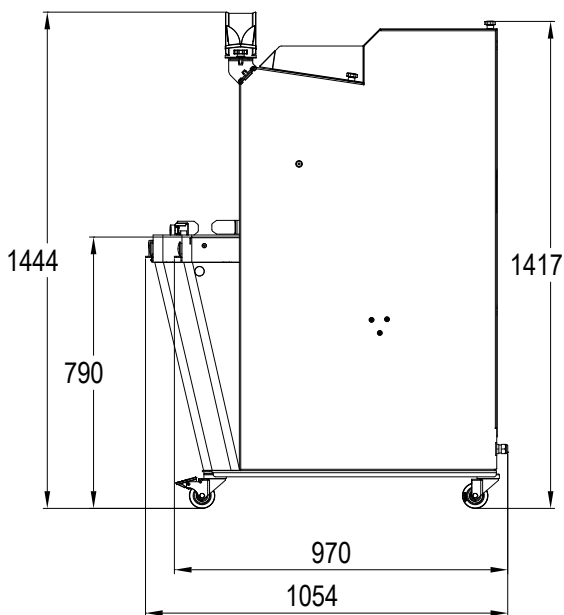


SWIFT

- ✓ Intelligent Slicing Control pour une gestion automatique de la coupe
- ✓ Tranchage en série multiformat
- ✓ Ergonomie et productivité
- ✓ Cycle de coupe rapide
- ✓ Economique
- ✓ Polyvalence

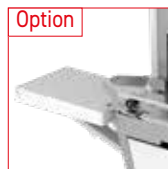
Jusqu'à 300 coupes/heure





ISC : Intelligent Slicing Control (brevet JAC)
Système de gestion automatique permanent de la coupe du pain. Permet une coupe régulière indépendamment de la consistance du pain et sans aucun réglage.

ISC étendu avec sélecteur de modes
Permet de travailler en vitesse faible, standard ou rapide avec une pression régulée.



Option
Souffleuse ensacheuse repliable
Permet un gain de temps à l'emballage.




Zone frontale de chargement des pains multiformat.
La zone de chargement est constituée de rouleaux qui dirigent automatiquement les pains vers la zone de basculement des pains. Située en face de l'opérateur, elle simplifie grandement la manipulation des pains. Aucun réglage n'est nécessaire entre différents formats de pains, la trancheuse s'adapte, ainsi vous gagnez en temps et en ergonomie.




Zone sécurisée de basculement des pains.
La zone de basculement fait la transition entre la table de chargement et la table de coupe. À chaque passage d'un pain, la zone de basculement pivote afin de déposer le pain sur la zone de coupe. Cette zone est sécurisée grâce à des cellules qui empêchent son fonctionnement si l'opérateur introduit sa main ou tout autre chose dans celle-ci. Une barrière mécanique bloque le passage d'autres pains pendant le basculement.



Zone de réception des pains tranchés.
La zone de réception se situe à la hauteur parfaite pour faciliter la manipulation des pains tranchés. Constituée d'ouïes, elle permet aux miettes de tomber dans le bac récupérateur.

CARACTERISTIQUES	SWIFT 450	SWIFT 450M 
Dim. max du pain (Lxh) en cm	44 x 31 x 16	44 x 30 x 16
Puissance moteur en kW	0,49	1,1
Poids net en kg	220	235
Type de lame et dimensions en mm	Acier 13 x 0,5	Tefloné 13 x 0,5
ISC étendu avec sélecteur de modes	•	•

AU CHOIX	SWIFT 450	SWIFT 450M 
Epaisseur de tranche en mm	11 - 18	9 - 12
Type d'alimentation	230V mono 230V triphasé 400V triphasé	400V triphasé

OPTIONS	SWIFT 450	SWIFT 450M 
Moteur renforcé	•	Standard
Souffleuse ensacheuse repliable	•	•
Surélévation de 4 cm	•	•
Compteur journalier	•	Standard
Couteaux spéciaux	•	Standard téflon