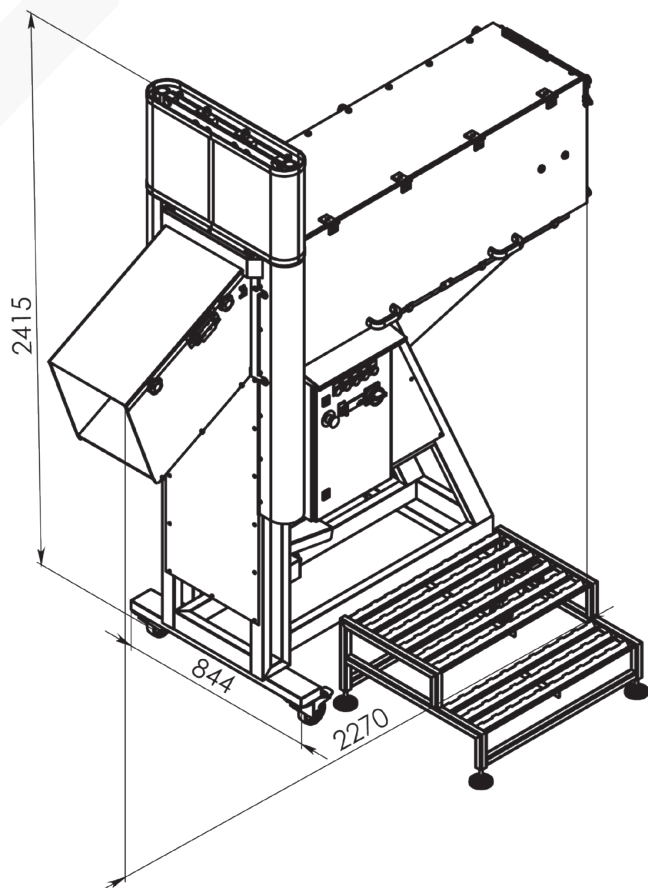


SLP

Machine de découpe des blocs de beurre





La machine de découpe des blocs de beurre SLP est conçue pour couper des blocs de beurre de 10 à 25 kg en petits morceaux avant l'homogénéisation, le reconditionnement ou autres processus.

DONNÉES TECHNIQUES

Produit concerné	beurre, beurre de karité, beurre de cacao, margarine
Capacité max, kg/h	jusqu'à 1900 *en fonction de la taille du bloc de beurre, des tranches et des compétences de l'opérateur
Bloc de beurre à température centrale, °C	+4...+10
Dimensions max. du bloc(L x l x H), mm	jusqu'à 420 x 310 x 340
Épaisseur de la tranche, mm	20-90
Nombre maximum de blocs sur le convoyeur en même temps	jusqu'à 3
Contrôle	PLC et panneau de contrôle avec boutons et interrupteurs
Alimentation en air comprimé, MPa (bar)	0,5 – 0,6 (5 – 6)
Consommation d'air comprimé, m ³ /min	0,43
Puissance nominale entrée, kVA	2,7
Tension secteur, V	230 ± 10%
Fréquence, Hz	50/60
Alimentation électrique	1 phase
Taille approx. de la machine (L x l x H), mm	2270 x 844 x 2415
Poids approx. de la machine, kg	365