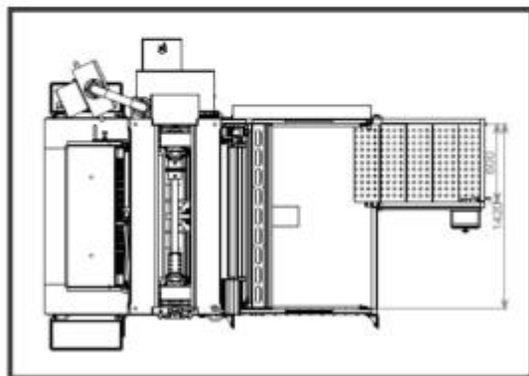
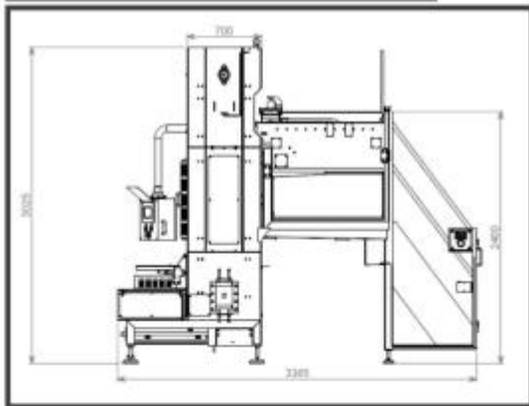
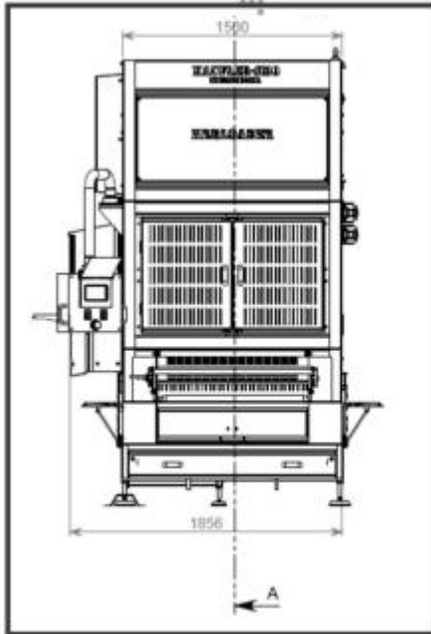


KERLOADER®



- Construction Inox 304 L.
- Porte de déboisement au sol.
- Chargement automatique de barres de jambon ou fromage dans les trancheurs.
- Pas d'intervention nécessaire sur passerelle.
- Navette de chargement automatique des goulottes en passerelle au fur et à mesure des besoins.
- Hauteur poste de travail au sol réglable pour le déhousseage.
- Sécurité maximale grâce au portillon d'accès passerelle interconnecté.
- Goulotte de déversement adaptée à chaque application.
- Balancelles universelles.

KERLOADER®



CARACTERISTIQUES GENERALES :

- Construction inox 304 microbillé
- 17 Balancelles universelles
- Capacité des barres 1 mètre Vitesse de levage réglable, maxi 4 m/mn
- Vitesse de navette réglable, maxi 8 m/mn, entraînée par servoréducteur
- Levage par 2 courroies synchrones entraînées en partie haute par 1 motoréducteur frein
- Chargement des barres sur les balancelles par pas de pèlerin pneumatique
- Déchargement des barres sur la navette par vérin pousseur en partie haute
- Chargement des barres dans les goulottes par pousseur et vérin sans tige



CARACTERISTIQUES ENERGETIQUES :

- Electricité 240 / 400 V Tri + Terre
- Air comprimé 6 bars
- Puissance 1.1 kW
- Boutonnerie de marque ELAN IP 69K
- Motorisation et variateurs de marque SEW
- Coffret de commande déporté orientable avec écran tactile
- Coffret pneumatique isolé avec bloc de traitement d'air



SECURITE :

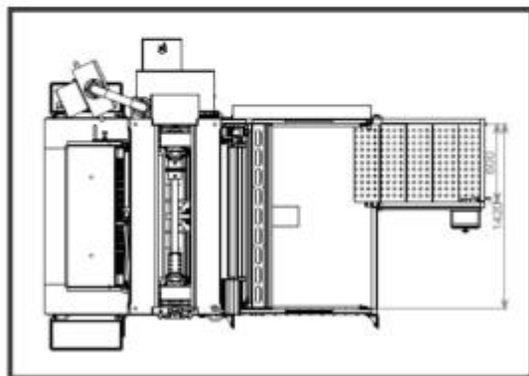
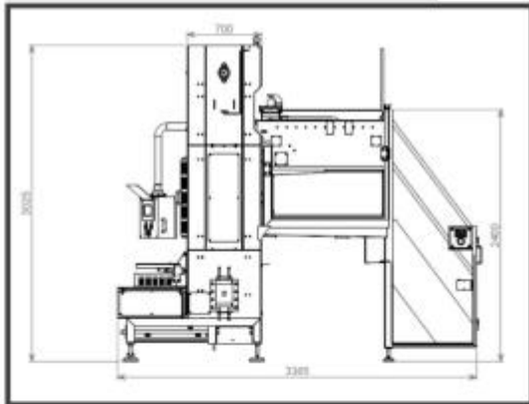
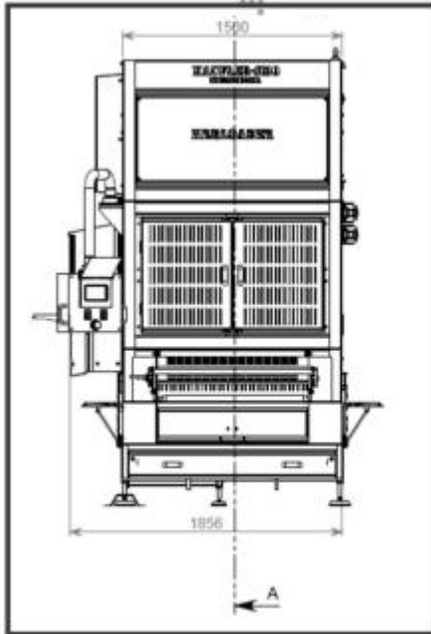
- Conforme aux normes CE
- Passerelle protégée par capteur de sécurité interverrouillé
- Motoréducteurs frein à manque de courant

KERLOADER®



- 304 L stainless steel construction.
- Ground de-heading door.
- Automatic loading of ham or cheese logs into the slicers.
- No intervention necessary on bridge.
- Shuttle for automatic loading of the magazines as and when required.
- Adjustable height of the floor workstation for dusting.
- Maximum security with the interconnected gateway access.
- Discharge magazine adapted to each application .
- Universal swing sets.

KERLOADER®



GENERAL FEATURES :

- Bead blasted steel construction
- 17 Universal Swings - for log dimensions of 1 meter
- Adjustable lifting speed, max 4 m/mn
- Adjustable shuttle speed, max 8 m/min, driven by servo gearbox
- Lifting by 2 synchronous belts driven at the top by 1 brake gear motor
- Loading of the bars on the balancelles by pneumatic pilgrim step
- Unloading of the logs on the shuttle by push cylinder in the upper part
- Loading of the logs in the magazines by pusher and rodless cylinders



ELECTRICAL FEATURES :

- Electricity 240 / 400 V Tri + Earth
- Compressed air 6 bars
- Power 1.1 Kw
- ELAN IP 69K Buttonhole
- SEW motors and drives
- Remote control panel with touch screen
- Insulated pneumatic box with air handling unit



SECURITY :

- Complies with CE standards
- Gateway protected by interlocking safety sensor
- Brake motors with lack of current



Z.I. SUD – 14 RUE BECQUEREL – BP 227 – 22602 LOUDEAC CEDEX

Tél : + 33 296 66 88 66 – E-mail : contact@kaufler.com

www.kaufler.com