

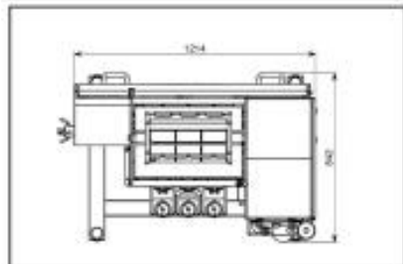
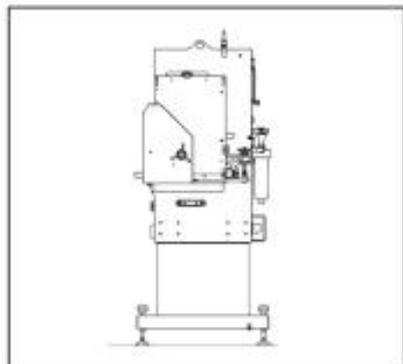
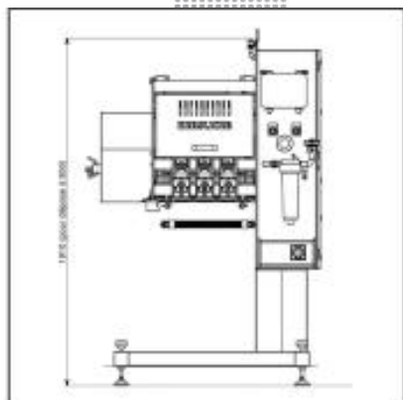
KERSLICER® KR 400 / 120



- Tranchage sur ligne et hors ligne
- Tranche et dépose automatisée de viande, fromage, légumes... sur cible ou dans un emballage
- Tranchage en pureau, individuel, empilage
- Pas d'arrêt de rechargement
- Haute cadence de tranchage
- Grande capacité de production



KERSLICER® KR 400 / 120



CARACTERISTIQUES GENERALES :

- Construction inox 304 passivé, microbillée
- Châssis permettant le placement par dessus le convoyeur de dépose. Tranchage par lame à ruban
- Balancier équipé de goulottes interchangeable
- Fenêtre de coupe : 400 * 120 mm
- Epaisseur de tranchage réglable indépendamment par piste, de 0 à 10 mm. Capacité : 120 coups / min
- Nombre de pistes : 1 à 4
- Lubrification de tranchage : pulvérisation eau/ air ou air/ huile, respectivement dans le guide lame et sur les plateaux supports produits
- **Options** : - Transporteur de sortie à bande
- Plateforme et escalier de chargement
- Shuttle mécanique ou numérique



CARACTERISTIQUES ELECTRIQUES :

- Électricité 240 / 400 V tri + terre
- Alimentation 2,5 kW
- Motorisation et variateurs de marque SEW
- Ecran tactile 5,7" de commande
- Air 6 bars Ø 1/2 " femelle
- Eau 2,8 L/H Ø 1/2 " femelle



SECURITE :

- Conforme aux normes CE
- Centrale de sécurité avec autocontrôle.
- Motoréducteur frein à manque de courant pour la lame
- Goulotte et larges capots d'accès contrôlés par capteur à aimants codés



DIMENSIONS :

- Longueur : 1350 mm
- Largeur : 810 mm
- Hauteur : 1800 mm
- Poids : 500 kg

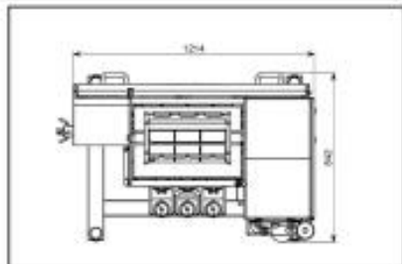
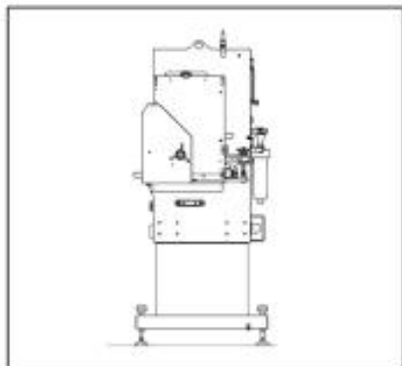
KERSLICER® KR 400 / 120



- On line / off line operation
- Slices meat, cheese, vegetables and deposits on moving targets or into trays or package
- Stacks, shingles, counts
- No reloading stop
- On line high speed operation
- High output



KERSLICER® KR 400 / 120



GENERAL FEATURES :

- 304 stainless steel construction, passivated, microblasted
- Chassis allowing placement on top of the infeed conveyor. Ribbon blade for slicing
- Balance equipped with interchangeable chutes
- Cutting window: 400 * 120 mm
- Slicing thickness independently adjustable per track, from 0 to 10 mm. Capacity: 120 strokes / min
- Number of tracks: 1 to 4
- Slicing lubrication: water/air or air/oil spraying, respectively in the blade guide and on the product support plates
- **Options :** - Outfeed conveyor belt
- Loading platform and stairs
- Mechanical or digital shuttle



ELECTRICAL FEATURES :

- Electricity 240 / 400 V three-phase + earth
- 2.5 kW power supply
- SEW motorisation and drives
- 5.7' touch screen control panel
- Air 6 bar \varnothing 1/2" female
- Water 2.8 L/H \varnothing 1/2" female



SECURITY :

- Complies with CE standards
- Safety control unit with self-monitoring.
- Zero-current brake gear motor for blade
- Chute and wide access covers controlled by sensor with coded magnets



DIMENSIONS :

- Length: 1350 mm
- Width: 810 mm
- Height: 1800 mm
- Weight : 500 kg