

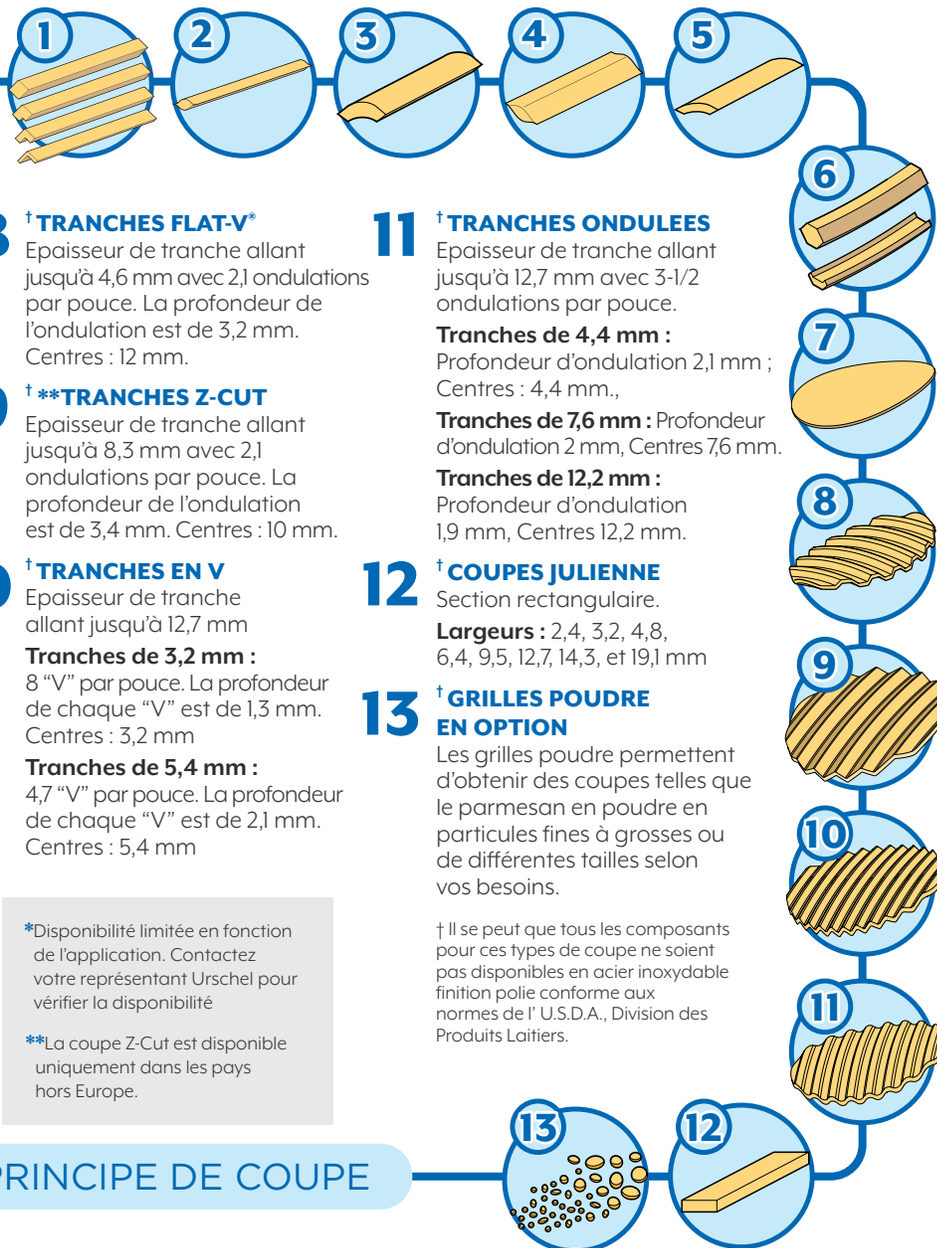
URSCHEL® MODELE CCX-D

MACHINE POLYVALENTE POUR LE RAPAGE, TRANCHAGE ET LA COUPE EN JULIENNE

Le Model CCX-D (MCCXD) a une grande enceinte de coupe de 32" (813 mm) de diamètre. Cette grande enceinte combinée au moteur de 10 CV augmente la capacité de production et réduit le risque d'accumulation du produit. La machine est aussi disponible avec une enceinte de 24" (610 mm) de diamètre. La nouvelle enceinte de coupe en 2 parties facilite l'accès pour un entretien et un nettoyage complet. Le modèle polyvalent CCX-D est équipé de têtes de coupe double anneau, simple ajustement interchangeables, ce qui permet de passer d'une coupe à l'autre en quelques minutes. Les couteaux spécialement conçus ne nécessitent aucun affûtage et peuvent être remplacés à moindre coût. Pour une meilleure hygiène, la machine est équipée d'une goulotte d'alimentation pivotante, de panneaux d'accès à charnières, de surfaces inclinées et de pièces en acier inoxydable finition polie conforme aux normes de l' U.S.D.A., Division des Produits Laitiers. Le Modèle CCX-D est conçu pour un fonctionnement en continu, une production ininterrompue, un nettoyage et un entretien facile. Il accepte des produits entrants pouvant aller jusqu'à 88,9 mm dans toutes les dimensions.



TYPES DE COUPE



1 RAPE SECTION PLEINE ET RAPE EN V

Râpé losangé : disponible en quatre épaisseurs 1,8, 2,5, 3,2 mm, ou *7,2 mm.

Râpé en V : section en V prononcée

2 RAPE OVALE

Râpé ovale de 6,4 mm : section ovale creusée d'environ 3,2 mm d'épaisseur par 6,4 mm de largeur.

3 COSSETTES OVALES

Section ovale creusée.

4 † RAPE OVALE LARGE

Râpé ovale large de 12,2 mm : section ovale creusée d'environ 3,7 mm d'épaisseur par 12,2 mm de largeur.

5 † COSSETTES OVALES LARGES

Section ovale creusée large.

6 † RAPE FLAT-V® PLEIN ET CREUX

Râpé Flat-V plein : section hexagonale de 3,8 mm sur chaque face

Râpé Flat-V creusé : section hexagonale creusée.

7 TRANCHES PLATES

Épaisseur de tranche allant jusqu'à 12,7 mm

8 † TRANCHES FLAT-V®

Épaisseur de tranche allant jusqu'à 4,6 mm avec 2,1 ondulations par pouce. La profondeur de l'ondulation est de 3,2 mm. Centres : 12 mm.

9 † **TRANCHES Z-CUT

Épaisseur de tranche allant jusqu'à 8,3 mm avec 2,1 ondulations par pouce. La profondeur de l'ondulation est de 3,4 mm. Centres : 10 mm.

10 † TRANCHES EN V

Épaisseur de tranche allant jusqu'à 12,7 mm

Tranches de 3,2 mm : 8 "V" par pouce. La profondeur de chaque "V" est de 1,3 mm. Centres : 3,2 mm

Tranches de 5,4 mm : 4,7 "V" par pouce. La profondeur de chaque "V" est de 2,1 mm. Centres : 5,4 mm

11 † TRANCHES ONDULEES

Épaisseur de tranche allant jusqu'à 12,7 mm avec 3-1/2 ondulations par pouce.

Tranches de 4,4 mm : Profondeur d'ondulation 2,1 mm ; Centres : 4,4 mm.,

Tranches de 7,6 mm : Profondeur d'ondulation 2 mm, Centres 7,6 mm.

Tranches de 12,2 mm : Profondeur d'ondulation 1,9 mm, Centres 12,2 mm.

12 † COUPES JULIENNE

Section rectangulaire.

Largeurs : 2,4, 3,2, 4,8, 6,4, 9,5, 12,7, 14,3, et 19,1 mm

13 † GRILLES POUFRE EN OPTION

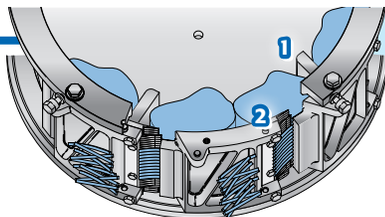
Les grilles poudre permettent d'obtenir des coupes telles que le parmesan en poudre en particules fines à grosses ou de différentes tailles selon vos besoins.

† Il se peut que tous les composants pour ces types de coupe ne soient pas disponibles en acier inoxydable finition polie conforme aux normes de l' U.S.D.A., Division des Produits Laitiers.

*Disponibilité limitée en fonction de l'application. Contactez votre représentant Urschel pour vérifier la disponibilité

**La coupe Z-Cut est disponible uniquement dans les pays hors Europe.

PRINCIPE DE COUPE



1. Pale Turbine
2. Couteau

Si votre application ne figure pas sur cette page, contactez votre représentant Urschel pour déterminer la solution la mieux adaptée à vos besoins de coupe.

URSCHEL® MODELE CCX-D

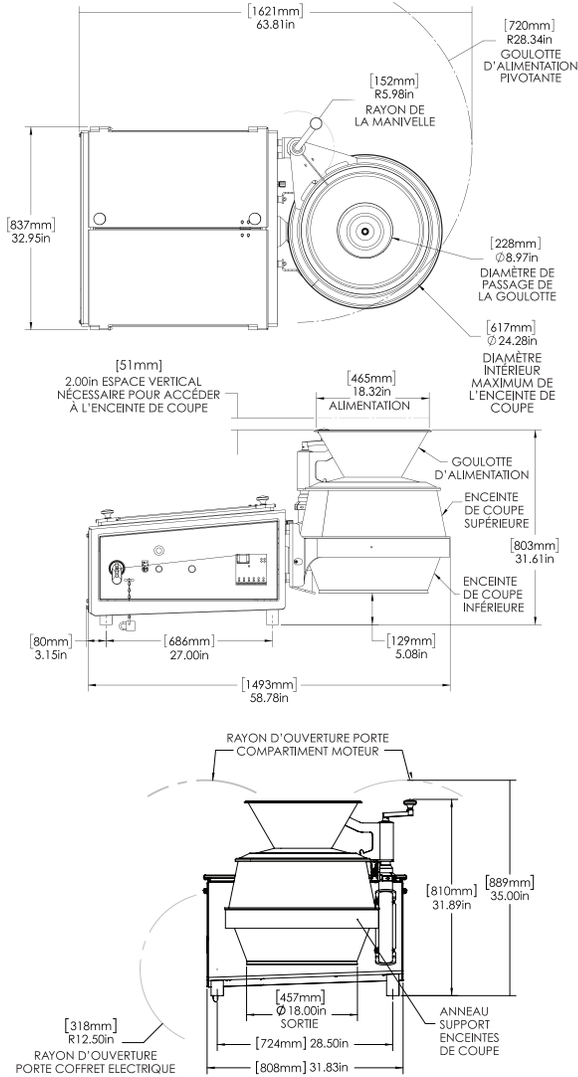


Les dimensions et le poids peuvent varier en fonction de la configuration de la machine.

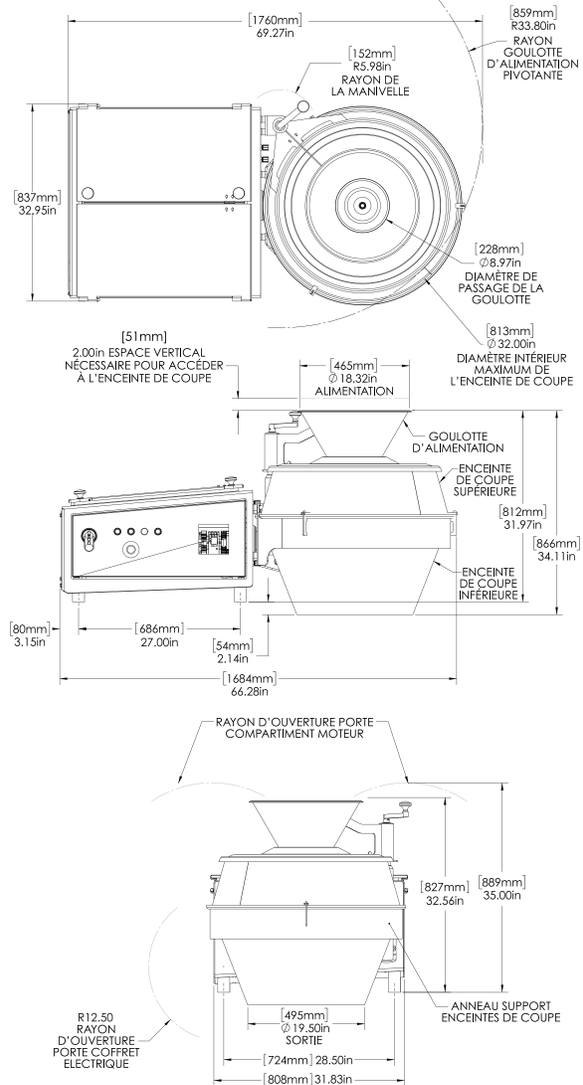
- Longueur :** 1493 mm, EdC* 24 " **Poids Net :** 1,000 lb (454 kg)
 1684 mm, EdC* 32 " **Moteur :** 10 CV (7,5 kW)
- Largeur :** 837 mm
- Hauteur :** 803 mm, EdC* 24 " **Le Modèle CCX-D est agréé par l'U.S.D.A, Division des Produits Laitiers.**
 866 mm, EdC* 32 " ***Enceinte de Coupe**

SPECIFICATIONS & DIMENSIONS

Enceinte de coupe
Diamètre 24"



Enceinte de coupe
Diamètre 32"



Les Modèles CCX-D (avec enceintes de 24" et 32" de diamètre) sont disponibles avec un châssis à roulettes en option.
 Les dimensions varient en fonction des demandes du client. Contacter votre représentant Urschel pour plus d'informations.

NOUS VOUS INVITONS A TESTER VOS PRODUITS

Contactez votre représentant Urschel pour fixer un rendez-vous et effectuer les tests sans frais ni obligation de votre part. www.urschel.com.



URSCHEL®

Leader Mondial des Procédés de Coupe Agroalimentaire

fr.urschel.com | ✉ france@urschel.com