

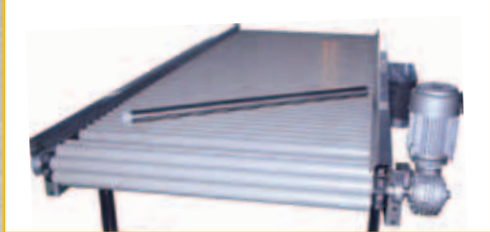


## Table d'inspection à rouleaux

Pour tous types de légumes-racines et légumes-tubercules



- Nettoyage simple entre le brin supérieur et inférieur grâce au rouleau à ressort détachable
- Chaîne estampée à faible usure
- Facile à entretenir
- Toutes les pièces métalliques en contact avec le produit sont en acier inoxydable



## Table d'inspection à rouleaux

La table d'inspection à rouleaux permet à un employé de séparer le courant de produits en bons et mauvais produits.

Le courant de produits est chargé dans la machine et se déplace sur des rouleaux dans le sens de transport. Les rouleaux rotatifs font tourner les fruits agricoles autour de leur propre axe, permettant ainsi au personnel de triage de faire un contrôle visuel de tous les côtés et de séparer les mauvais produits. La vitesse est sélectionnée sur la base des valeurs empiriques afin de garantir un débit et une qualité de tri optimaux. Cependant, elle peut également être adaptée individuellement.

Les rouleaux en plastique reposent sur des paliers lisses et se déplacent au moyen des chaînes à maillons estampées ne nécessitant pas d'entretien. L'utilisation d'un ou de plusieurs rouleaux à ressort faciles à démonter facilite le nettoyage de l'intérieur de la chaîne à rouleaux.

Grâce à l'utilisation des roues dentées à chaîne avec moignon à palier double, les axes réversibles continus ne sont pas nécessaires. Par l'utilisation des joints à labyrinthe appropriés, le logement est étanche à la poussière et à l'eau. L'entraînement se fait par l'intermédiaire d'un moto-réducteur à arbre creux disposé latéralement. En option, il est également possible d'équiper la table d'inspection à rouleaux d'une ou de deux barres séparatrices, permettant, par exemple, de transporter les bons produits et les mauvais produits vers différentes zones. Cependant, la table d'inspection à rouleaux peut aussi être équipée de trémies de triage pour les mauvais produits. Le cadre de la machine se compose d'une construction fabriquée à partir de tôles pliées en acier inoxydable. La hauteur des pieds peut être réglée dans une plage de 700 mm à 1.000 mm.

La table d'inspection à rouleaux convient à tous types de légumes-racines et légumes-tubercules. Pour les produits long, comme par ex. les carottes, il est important de configurer l'alimentation de sorte que les fruits agricoles soient transmis transversalement à la table d'inspection à rouleaux. En alternative, vous pouvez également utiliser pour tels produits des bandes d'inspection qui sont également fabriquées par la société Schneider.



Table d'inspection à rouleaux avec trémies de triage, barres séparatrices et planches à découper

### Accessoires et versions spéciales

- Axes et roues dentées à chaîne en acier inoxydable
- Chaîne estampée en acier inoxydable
- Trémie de triage
- Barre séparatrice
- Planches à découper

N° d'article	Désignation	Largeur de travail [mm]	Longueur [mm]
051.620.000	RV 600 - 2,0	600	2.000
051.630.000	RV 600 - 3,0	600	3.000
051.815.000	RV 800 - 1,5	800	1.500
051.820.000	RV 800 - 2,0	800	2.000
051.825.000	RV 800 - 2,5	800	2.500
051.830.000	RV 800 - 3,0	800	3.000
051.840.000	RV 800 - 4,0	800	4.000
051.115.000	RV 1100 - 1,5	1.100	1.500
051.120.000	RV 1100 - 2,0	1.100	2.000
051.125.000	RV 1100 - 2,5	1.100	2.500
051.130.000	RV 1100 - 3,0	1.100	3.000
051.140.000	RV 1100 - 4,0	1.100	4.000