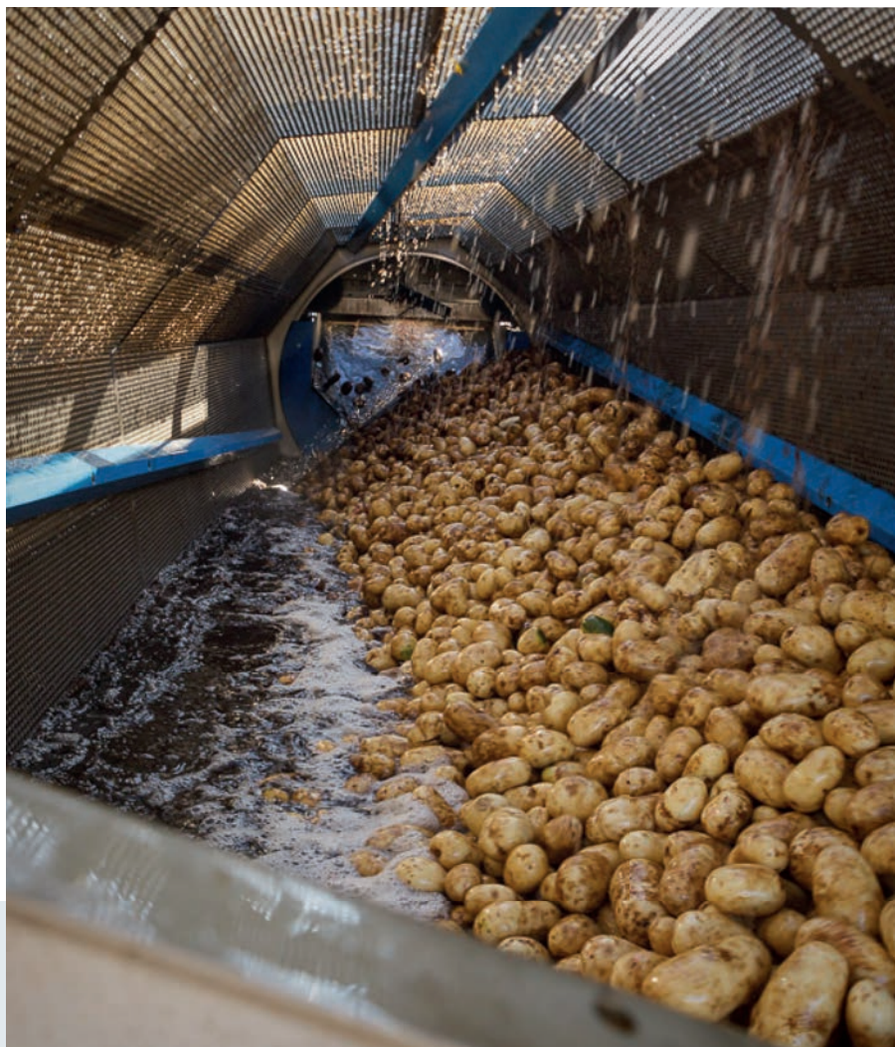


NETTOYER ET LAVER

Séparateur de pierres, mottes et fanes, bain de sel et d'argile, laveur à tambour et séchoir à chiffon de feutre



- Faible consommation de courant et d'eau grâce à une commande intelligente
- Résultat de lavage optimal
- Gamme complète pour chaque application

 **TOLSMA
GRISNICH**

Tolsma-Grisnich B.V.
Fabrieksweg 7, 8304 AT Emmeloord, Pays-Bas
T +31 (0)527 - 63 64 65 • E info@tolsmagrisnich.com

Tolsma-Grisnich propose de nombreuses solutions pour le nettoyage humide des pommes de terre, carottes, plantes à bulbes et à tubercules. La combinaison d'une technologie de commande intelligente et d'un maniement simple aboutit à un résultat de nettoyage optimal pour une consommation minimale d'eau et de courant.

SÉPARATEUR DE PIERRES, MOTTES ET FANES

Le séparateur de pierres, mottes et fanes (TG-SKL) a été spécialement conçu pour la séparation optimale des pierres, des mottes et des fanes du lot de produits. Le principe de séparation est basé sur la différence de poids spécifique.

BAINS DE SEL ET D'ARGILE

Les bains de sel et d'argile (TG-SB) séparent les produits ayant un poids spécifique différent (par exemple les pommes de terre avec une faible matière sèche (MS)). Les installations sont dotées d'une circulation réglable et optimale du sel ou de l'argile et sont bien accessibles pour l'entretien quotidien.

LAVEUR À TAMBOUR

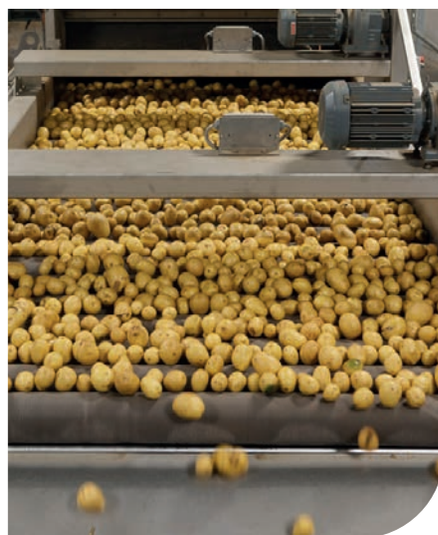
Le laveur à tambour (TG-W) allie une capacité exceptionnelle à une faible consommation d'eau grâce à la forme spéciale du tambour de lavage et à la commande de haute technicité, qui contrôle la salissure des eaux de lavage. En fonction du remplissage du laveur, le niveau d'eau et l'alimentation en eau propre sont automatiquement réglés. Un système unique de rinçage supplémentaire débarrasse le produit des dernières saletés.

COMBINÉ SÉPARATEUR LAVEUR

Pour les petits espaces, le séparateur de pierres, mottes et fanes et le laveur à tambour peuvent être livrés en une seule machine.

SÉCHOIR À CHIFFON DE FEUTRE

Le séchoir transporte le produit humide sur les rouleaux de séchage où le chiffon de feutre absorbe l'humidité adhérente. La machine est dotée de robustes rouleaux, d'une couche de feutre très rapide à changer et d'une transmission par courroie dentée. Le degré de séchage dépend du chargement et du nombre de rouleaux de séchage ; plus ce nombre est élevé, plus le produit sera sec.



Sous réserve de modifications de construction, d'exécution et de fautes d'impression.



Tolsma-Grisnich B.V.

Fabrieksweg 7, 8304 AT Emmeloord, Pays-Bas

T +31 (0)527 - 63 64 65 • E info@tolsmagrisnich.com