



Les Bancs couseurs R1/R2 sont utilisés pour ensacher les pommes de terre, les oignons, les carottes ou encore les betteraves en sacs filet de 2,5 kg à 25 kg.



Couseuse  
Fischbein 100  
(sur R2)



Le principe de fonctionnement du banc couseur consiste à couper les rouleaux de sacs pour en faire des filets individuels, puis à les remplir d'une portion précise de légumes et à les coudre. Le banc couseur R2 est équipé d'une couseuse à deux fils Fischbein 100, tandis que le modèle R1 est équipé d'une couseuse à un fil Fischbein ou Newlong.

Un capteur, situé au niveau de l'entonnoir d'entrée de l'ensacheuse, contrôle l'alimentation de la machine et permet d'éviter les perturbations causées par un bourrage accidentel du produit dans l'entonnoir.

En option les bancs couseurs KMK peuvent être équipés d'un entonnoir d'entrée vibrant pour faciliter la chute des légumes et d'un tapis vibrant afin de mieux répartir le produit dans le sac. Cette fonctionnalité est particulièrement importante pour l'ensachage de produits longs comme les carottes.

L'écran tactile Mitsubishi, clair et convivial, permet un fonctionnement entièrement intuitif de la machine.

Les bancs couseurs KMK sont prévus pour fonctionner avec les peseuses de la série WK ainsi qu'avec les peseuses ensacheuses de la série WR30.

En version standard, les bancs couseurs KMK sont revêtus d'une peinture thermolaquée

# BANC COUSEUR KMK R1 / R2

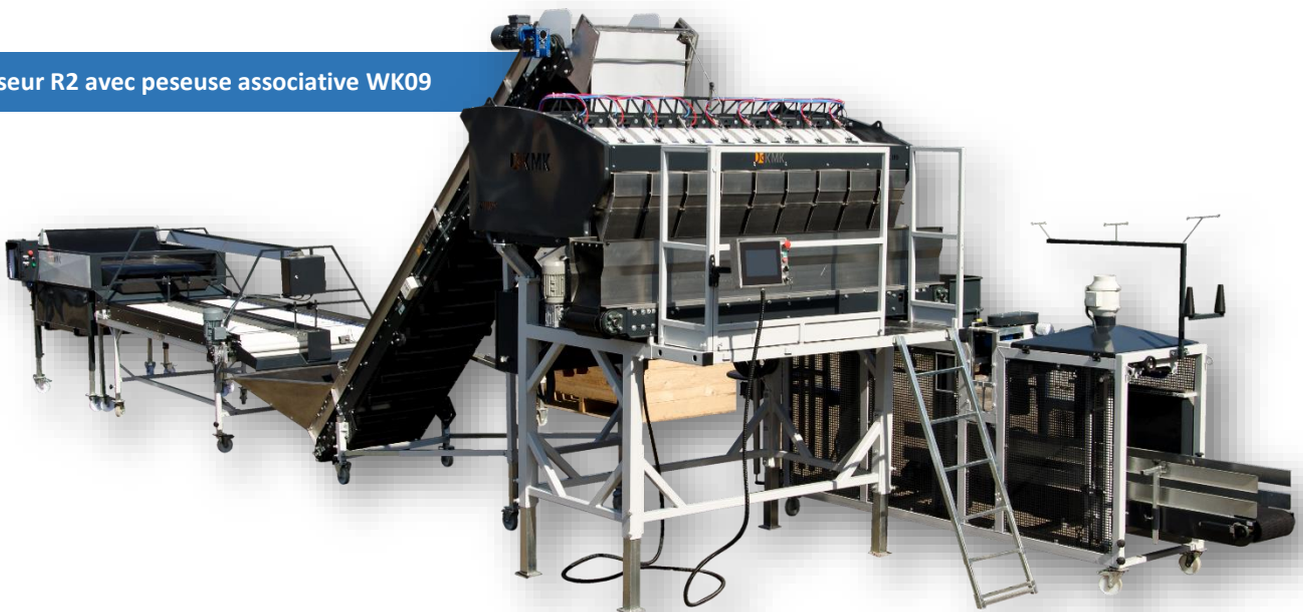
**ROUSSEL**  
Agri 62



*Pupitre de commande avec écran tactile Mitsubishi*



## Banc coureur R2 avec peseuse associative WK09



# BANC COUSEUR KMK R1 / R2

**ROUSSEL**  
Agri 62

Caractéristiques techniques	R1	R2
Tête de couture	New Long NP-7A / Fischbein F	Fischbein F100
Capacité	2,5 kg – 25 kg	2,5 kg – 25 kg
Système de contrôle	PLC Mitsubishi	PLC Mitsubishi
Écran	4,3"	4,3"
Alimentation électrique	400 V	400 V
Alimentation pneumatique	5-6 bar 30 l/min	5-6 bar 30 l/min
Puissance	3,2 kW	3,2 kW
Dimensions	4,4 m x 1,0 m x 2,2 m	4,4 m x 1,0 m x 2,2 m
Poids net	600 kg	630 kg

## Options:

- version acier inoxydable
- entonnoir d'entrée vibrant
- tapis vibrant
- imprimante à transfert thermique
- aspirateurs de fumée



entonnoir vibrant (option)



aspirateur de fumée (option)

**ROUSSEL**  
Agri 62

[www.rousselagri.com](http://www.rousselagri.com)

email: [contact@rousselagri.com](mailto:contact@rousselagri.com)

Tél: 03.21.47.33.33

23 rte nationale - 62127 Tincques