

# TABLE DENSIMETRIQUE

KA-1200 / -1500 / -1900 / -2200 / -2600

KA3.14.2001.FR



*La table densimétrique type KA est utilisée pour le classement et la séparation des impuretés de produits de grosseur identique mais de densités différentes*

Une table densimétrique constitue souvent le seul moyen d'obtenir le degré de nettoyage désiré, et par conséquent, elle trouve sa place là où les méthodes traditionnelles de nettoyage par air, par tamisage ou par triage ne suffisent pas

Pour capacités et autre information spécifique reportez-vous au verso de cette page.

La table densimétrique contient les équipements suivants:

- Entrée ajustable manuellement avec trappe à glissière.
- Tablier triangulaire oscillant avec grille distribution d'air et revêtement standard pour grains.
- Réglage manuel de la longueur de course du tablier, la volume d'air d'entrée et l'inclinaison du tablier en sens longitudinal et transversal.
- KA-1200/-1500 : Réglage manuel de la vitesse du tablier.

- KA-1900/-200/-2600 : Réglage de la vitesse du tablier [excentrique rpm].
- Section sortie avec plaques de guidage de produit réglables manuellement.
- Sortie des pierres.
- Ventilateur intégré.
- Prise d'air avec tissu filtrant.
- Changement du tablier depuis le côté de la machine.
- Manomètre pour contrôle pression en millibar.
- Entraînement et moteurs.

La machine est en construction acier avec tablier en contreplaqué résistant à l'eau.

#### En option:

- *Brides rondes à fixer sur les sorties*
- *Connexion à l'entrée pour l'aspiration des poussières externe*
- *Hotte aspiration sur intégralité du tablier [sans ventilateur]*
- *Moteur du ventilateur avec convertisseur de fréquence*
- *Boitier contrôle PLC avec écran tactile pour le réglage de vitesse du tablier, du volume d'air et de l'inclinaison du tablier, et avec mémoire pour réglage vitesse tablier, volume d'air et inclinaison du tablier*
- *Tablier additionnel avec revêtement spécifique*

## EQUIPPED FOR CHANGE

We provide valuable insights, so you can make qualified decisions

## TABLE DENSIMETRIQUE KA-1200 / -1500 / -1900 / -2200 / -2600

### SPECIFICATIONS TECHNIQUES:

	KA-1200	KA-1500	KA-1900	KA-2200	KA-2600
Taille tablier m <sup>2</sup>	0,52	0,8	1,05	1,44	2,15
Capacité t/h	1,5	2,1	3,6	4,3	6
Moteur, vitesse du tablier kW	0,75	0,75	1,5*	1,5*	1,5*
Moteur, ventilateur intégré kW	7,5	7,5	11	11	11

*Estimation de la capacité (à titre indicatif) en blé après nettoyage de finition.*

*\* Avec convertisseur de fréquence et dispositif de contrôle à distance avec câble*

### DIFFERENTES CARACTERISTIQUES:

- Alimentation réglable afin d'obtenir la meilleure alimentation du produit sur le tablier
- Système d'air très efficace comprenant ventilateur intégré et prise d'air avec tissu filtrant garantissant de l'air pur dans la machine
- Plaque de distribution de l'air sous l'ensemble du tablier assurant le passage d'un volume d'air uniforme à travers le tablier afin d'obtenir une bonne séparation des particules lourdes des légères en une seule opération
- Commandes facilement accessibles pour ajustement rapide et fiable pour obtenir une qualité de triage optimale pour une large gamme de produits
- Tablier facilement et rapidement interchangeable sur le côté de la machine
- Nettoyage facile entre chaque produit à trier
- En construction droite ou gauche selon les configurations appropriées
- Coût de maintenance faible



KA-1200 / KA-1500  
Photo avec brides carrées [option]