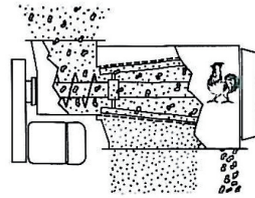


## Principe



Les tamiseurs centrifuges vous permettent d'optimiser vos poudres pour l'obtention d'un produit impeccable. D'un bon rapport qualité/prix, le LE COQ gamme 81 perfectionne votre rendu par une utilisation possible

aussi bien en début qu'en fin de processus. Le produit inséré est propulsé sur le média filtrant. Les fines traversent la toile tandis que les refus sont entraînés en bout d'appareil.

## Applications

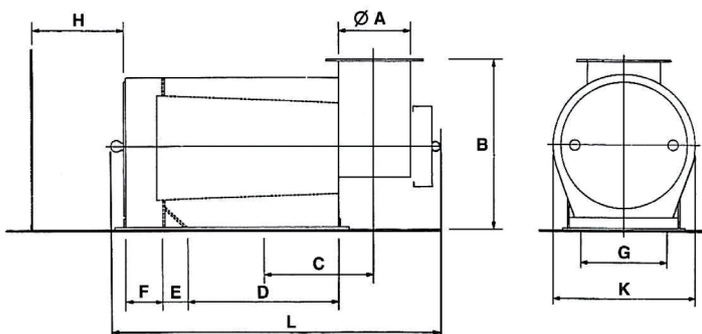
Les tamiseurs centrifuges peuvent assurer diverses fonctions :

- tamisage de sécurité par élimination des corps étrangers et nettoyage des produits vrac
- séparation granulométrique
- émottage des agglomérats et bonne homogénéisation
- protection des broyeurs, filières, extrudeuses, presses...

## Avantages

- entretien minimum, disque brosse pour limiter le refus
- structure résistante et de faible encombrement
- niveau sonore réduit
- toiles nylon facilement remplaçables sans outil spécifique

## Caractéristiques techniques



## Construction

- version acier peint RAL 9010 ou inox 304.
- puissance 1,1 à 18,5 kW
- large gamme de tamis adaptable: tamis nylon (105 à 2000  $\mu$ ), toile métallique (0,4 à 5 mm) ou tôle perforée (0,8 à 20 mm)

## Options

- trappe de visite et de nettoyage
- paliers extérieurs
- batteurs à palettes ou à brosses
- rotor équipé de palettes en creusabro qui offre une résistance exceptionnelle à l'abrasion pour application plâtre

Types	Côtes									
	A	B	C	D	E	F	G	H	K	L
LE COQ 11	200	450	316	420	60	100	230	550	400	1130
LE COQ 21	250	560	490	720	60	100	300	860	484	1475
LE COQ 30	250	585	592	920	60	150	350	110	564	1725
LE COQ 45	400	780	803	1190	90	200	400	1450	664	2250
LE COQ 65	400	850	903	1390	90	200	500	1650	806	2450
LE COQ 100	400	1050	1150	1890	90	300	600	2250	996	3150