



LAVEUSES VEGA et RTB Tunnels de lavage à vis sans fin



VEGA avec chargeur



VEGA



version



RTB

	MODELES DE LA GAMME VEGA				
	35X	48X	63X	80X	95X
Ø vis (mm)	350	480	630	800	950
Débit standard (kg/h)	350	700	1200	2000	3000
Débit volumique (l/h)	90	220	350	600	1000
X = 2	Version à 2 zones (lavage + séchage)				
X = 3	Version à 3 zones (lavage + rinçage + séchage)				
X = 4	Version à 4 zones				
Equipements de série	sécurité niveau (pompe et chauffage), isolation haute densité 30mm, châssis porteur, cuve latérale à couvercle étanche, armoire IP54, ajustement niveau(x), filtre de sécurité, etc.				
Options/ variantes	programmateur du chauffage électrique, dispositif de chargement, version inox, perforations différentes, vis spéciale, chauffage gaz (au lieu d'électrique), capacité supérieure, etc.				

PRESENTATION GENERALE

Les VEGA sont des tunnels à vis sans fin d'une capacité de 300 à 8000 kg/h pour le lavage de pièces en vrac. La qualité de construction garantit l'absence de mélange entre lots, la parfaite séparation des zones (lavage, rinçage, séchage) et permet un lavage sous pression. D'où leur productivité supérieure.

Plusieurs types de vis sont disponibles afin de répondre à des besoins spécifiques : pièces borgnes, pièces fragiles, ébavurage, polluant très adhérent (gamme RTB) etc.

DES MODELES SPECIFIQUES EN FONCTION DES BESOINS

A partir de cette gamme, de nombreux modèles spécifiques ont déjà été réalisés (Ø jusqu'à 1620 mm, etc) : nous consulter.

Caractéristiques données à titre informatif susceptibles de modification et n'engageant pas notre responsabilité