

Trough Screw Conveyor / Vis Sans Fin

Rosca De Artesa / الناقل الحلزوني



A Very Useful And Cost-Effective Conveyor
Un Convoyeur Très Utile Et Economique



CONVEYING / TRANSPORT

Function

- » Effective horizontal conveying of all products

Use

- » Transport

Structure

- » Product inlet & outlet
- » Screw trough
- » Screw or paddle flights of steel with uniform pitch
- » End bearing
- » Overflow gate with limit switch
- » Screw shaft
- » Gearmotor

Characteristics

- » Effective horizontal conveying of all products
- » Almost all lumpy and floury products
- » Low power requirement
- » Drop bottom
- » Possibility of several outlets
- » Both right-hand screw and left-hand screw are possible
- » Long screws with intermediate bearings are available
- » Easy cleaning

Power & Transmission

- » Direct drive gear motor

Fonction

- » Transport horizontal efficace pour tous les produits

Utilisation

- » Transport

Structure

- » Entrée et sortie du produit
- » Auge
- » Vis ou palettes en acier à pas uniforme
- » Palier de bout
- » Clapet de trop-plein avec fin de course
- » Arbre de la vis
- » Moteur réducteur

Caractéristiques

- » Transport horizontal efficace pour tous les produits
- » Presque tous les produits grumeleux et farineux
- » Faible consommation d'énergie
- » Fond abaissé
- » Nombreuses sorties disponibles
- » Les vis droite et gauche sont possibles
- » Des vis longues avec des paliers intermédiaires sont disponibles
- » Nettoyage facile

Puissance & Transmission

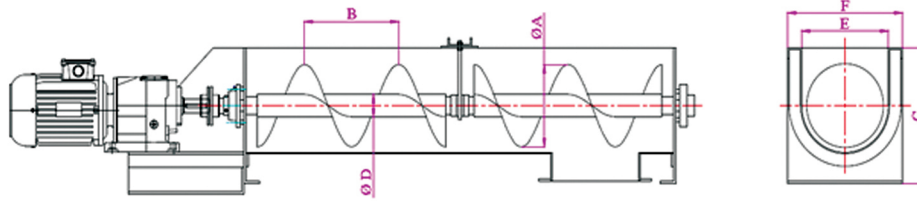
- » Moteur réducteur à entraînement direct

Trough Screw Conveyor / Vis Sans Fin

Rosca De Artesa / الناقل الحلزوني



A Very Useful And Cost-Effective Conveyor
Un Convoyeur Très Utile Et Economique



Models And Technical Data

Modèles Et Données Techniques

DIMENSIONS (mm) / DIMENSIONS (mm)

TYPE MODELE	A	B	C	D	E	F
ZVH 150	145	145	265	42	180	260
ZVH 180	180	180	305	42	210	290
ZVH 200	200	200	345	48	230	310
ZVH 220	220	220	380	48	250	330
ZVH 250	250	250	380	60	280	360
ZVH 270	250	250	400	60	300	380
ZVH 300	300	300	445	76	330	410
ZVH 330	330	330	515	76	360	440
ZVH 350	350	350	550	76	380	460
ZVH 400	400	400	565	76	430	510

TECHNICAL DATA / DONNÉES TECHNIQUES

TYPE MODELE	CAPACITY (T/H) CAPACITÉ (T/H)				
	Wheat Blé	Maize Maïs	Semolina Semoule	Farine Farine	Bran Son
ZVH 150	5	5	4	3,7	2,5
ZVH 180	8	7	5,5	6	3,25
ZVH 200	11,5	10,5	7	8,5	4,5
ZVH 220	12	10	9	7	6
ZVH 250	24	22	20	17	9,5
ZVH 270	28	25	22	17	12
ZVH 300	40	36	21	28	17
ZVH 330	43	40	30	28	20
ZVH 350	65	60	40	45	28
ZVH 400	90	81	53	65	35

*SIMCO MACHINE reserves the right to change the design and technical specifications of the machines without prior notice.

*SIMCO MACHINE se réserve le droit de modifier la conception et les spécifications techniques des machines sans préavis.