

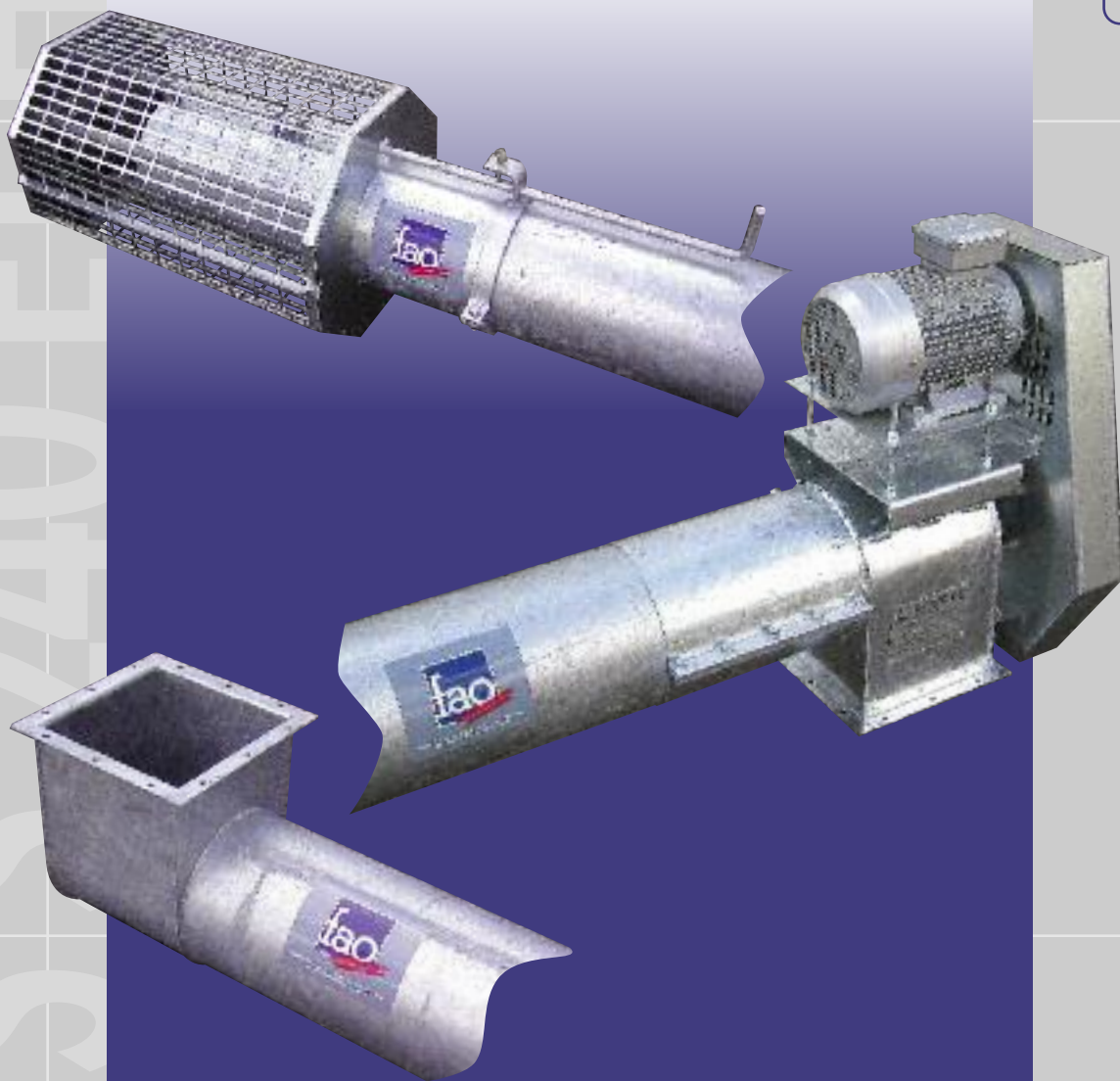


# VIS

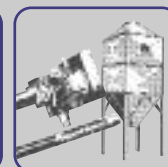
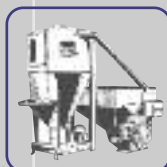
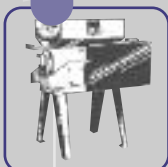
CONVEYOR AUGER

**TYPE S 240 ET H 240**

TYPE S 240 AND H 240



valorisation



- Système de manutention pour le transport des grains, farines et granulés
    - Transport suivant des pentes de 0° à 60° pour les vis type S.
    - Transport horizontal pour les vis type H
  - Construction modulaire avec palier de pied et paliers intermédiaires.
  - Débit 38 à 65 t/h suivant les produits transportés et le mode d'utilisation.
- Pour les débits supérieurs, nous consulter.*

- Handling system for grain, meal and pellets
  - Conveying on slopes between 0° and 60° (type S auger)
  - Horizontal conveying (type H auger)
  - Modular construction with end bearing and intermediate bearings.
  - Capacity 38 to 65 t/h according to product and type of installation.
- Higher capacities on request.*

# PUISSANCE MOTEUR ET COMPOSITION

MOTOR POWER AND ASSEMBLY TYPE

## VIS S 240

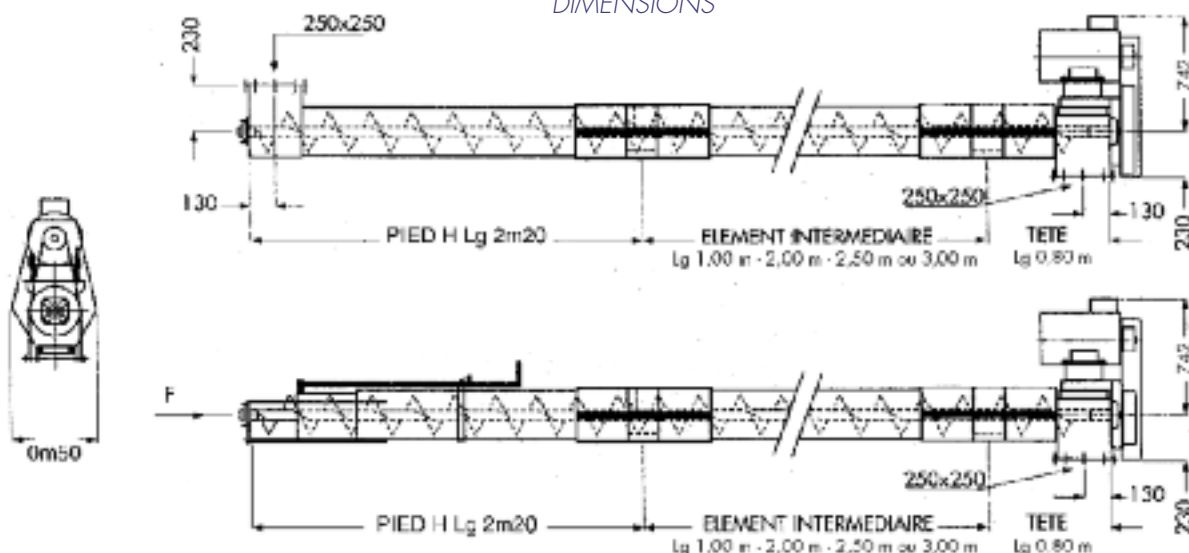
ÉLÉMENTS DE BASE : TÊTE LONG. 0,80 m - PIED LONG. 2,20 m															
Longueur vis	4 m	4,5 m	5 m	5,5 m	6 m	6,5 m	7 m	7,5 m	8 m	8,5 m	9 m	9,5 m	10 m	10,5 m	11 m
Élément intermédiaire long. m	1	1,5	2	2,5	3	1,5 + 2	2 x 2	2,5 + 2	2 + 3	2,5 + 3	2 x 3	1,5 + 2 + 3	2 x 2 + 3	2 + 2,5 + 3	2 + 3 x 2
Moteur 1500 tr	4 cv	5 cv			7,5 cv				10 cv			12 cv			

## VIS H 240

ÉLÉMENTS DE BASE : TÊTE LONG. 0,80 m - PIED LONG. 2,20 m																
Longueur vis	4 m	4,5 m	5 m	5,5 m	6 m	6,5 m	7 m	7,5 m	8 m	8,5 m	9 m	9,5 m	10 m	10,5 m	11 m	11,5 m
Élément intermédiaire long. m	1	1,5	2	2,5	3	1,5 + 2	2 x 2	2 + 2,5	2 + 3	2,5 + 3	2 x 3	1,5 + 2 + 3	2 x 2 + 3	2 + 2,5 + 3	2 x 2 + 3	2,5 + 2 x 3
Moteur 1500 tr	3 cv			4 cv				5,5 cv			7,5 cv					
Longueur vis	12 m	12,5 m	13 m	13,5 m	14 m	14,5 m	15 m	15,5 m	16 m	16,5 m	17 m	17,5 m	18 m	18,5 m	19 m	
Élément intermédiaire long. m	3 x 3	1,5 + 2 x 3	2 x 2 x 3	2 + 2,5 x 3	2 x 3 x 3	2,5 x 3 x 3	4 x 3	1,5 + 2 x 3	2 x 2 x 3	2 + 2,5 x 3	2 x 4 x 3	2,5 x 4 x 3	5 x 3	1,5 + 2 x 3	2 x 2 x 3	
Moteur 1500 tr	7,5 cv	10 cv						12 cv								

## ENCOMBREMENTS

DIMENSIONS



## DÉBITS SUR CÉRÉALES SÈCHES PS 0,75

CAPACITIES FOR DRY GRAIN DENSITY 0.75.

VIS S 240 Auger S 240	pente horizontale <i>horizontal</i>	: 65 t/h
	pente 30° <i>slope 30°</i>	: 57 t/h
	pente 45° <i>slope 45°</i>	: 50 t/h
	pente 60° <i>slope 60°</i>	: 38 t/h
VIS H 240 Auger H 240	horizontale <i>horizontal</i>	: 50 t/h

- Pour les accessoires de manutention : coudes, tuyaux, boîtes à 2 directions,... nous consulter.

- Accessories (bends, pipes, bi-directional boxes) on request.

## ACCESSOIRES

ACCESSORIES

VIS S 240	Commande du fourreau de débit par crémaillère
	Trémie en pied de vis Sortie orientable en tête de vis
VIS H 240	Boitard d'entrée Trémie adaptable sur boitard Sortie intermédiaire avec ou sans trappe
	Auger S 240
Auger H 240	Inlet box. Adaptable hopper on inlet box. Intermediate outlet with or without shutter

Votre distributeur



ZI la Fréminière - 5, rue Jean Marie Texier  
BP 90210 - 35502 VITRE Cedex - FRANCE

Tél. : 33 (0)2 99 75 73 00  
Fax : 33 (0)2 99 75 73 20

e-mail : [fao.direction@fao.fr](mailto:fao.direction@fao.fr)  
Site : [www.fao.fr](http://www.fao.fr)