



## SCB/X

VIS SANS FIN DE MOUILLAGE INTENSIF INOX



**Elle assure une absorption uniforme ainsi que des temps réduits de conditionnement avec une consommation minimum d'énergie.**

Elle garantit un conditionnement intensif et évite la rupture des grains.

La distribution d'eau, dans chaque grain, est rapide et uniforme; sa pénétration et son assimilation sont intégrales.

Convient également avec des eaux à forte teneur en chlore.

Caisse et rotor avec palettes de mélange en acier inox; commande avec entraînement par courroie et motoréducteur.

Capteur de présence produit qui, grâce à un capteur, signale le passage du produit à l'électrovanne de sécurité, située sur le panneau de réglage.



## Informations techniques

Modèle	Dimensions [mm]													Masse [kg]
	A	B	D	E	F	G	I	N	T	U	V	Z	K	
SCB 350	3277÷3289	2026	3000	410	795	150	30	60	80	114	370-390	175	30	500
SCB 500	3768÷3780	2428	3500	560	946	180		80	100	140	570	250	35	725
SCB 600	3765÷3777	2571		660	1141	220	50	108	120	170	760	300		865
SCB 700	3790÷3802	2693	760	1235	220	50	108	120	170	760	330	40	970	

Modèle	Capacité [kg/h]		Puissance moteur [kW]		Volume d'emballage [m³]
	Blé	Maïs	50 Hz	60 Hz	
SCB 350	18000	15000	4* 5,5**	4,6/4,8* 6,3/6,6**	2,4
SCB 500	35000	30000	7,5	8,6/9	4
SCB 600	50000	42000	11	12,6/13,2	5,2
SCB 700	75000	64000	15	17,3/18	5,5

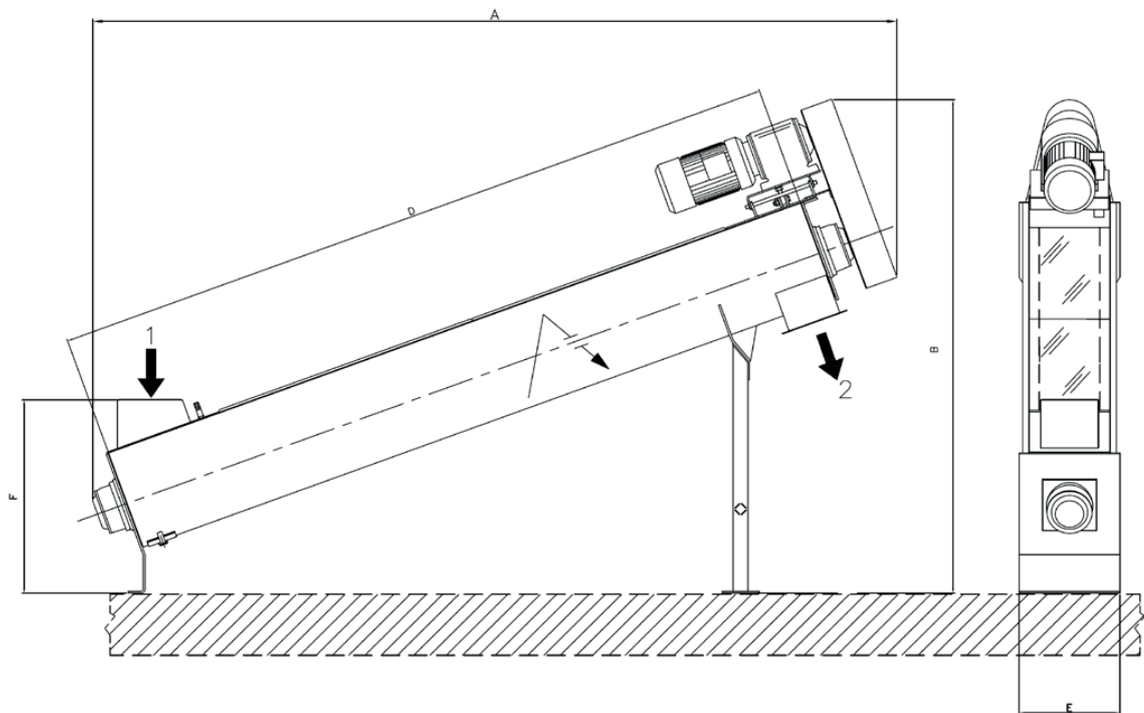
\* Portée jusqu'à 7000 kg/h (blé) o 6000 kg/h (maïs)

\*\*Portée de 7000 kg/h à 18000 kg/h (blé)  
Portée de 6000 kg/h à 15000 kg/h (maïs)

Les caractéristiques techniques des machines peuvent subir des modifications sans aucune obligation de préavis. Les données peuvent ne pas être totalement conformes aux versions commercialisées.

1 → Entrée produit

2 → Sortie produit



# OCRIM



OCRIM S.p.A. - Via Massarotti, 76 - 26100 Cremona (Italy)



[www.ocrim.com](http://www.ocrim.com)