



Geneglance
ICE TECHNOLOGY



Silo orbital Automatique
Stockage de 0.7 à 23 tonnes

SILO ORBITAL AUTOMATIQUE

MODÈLE	CAPACITÉ DE STOCKAGE* TONNES	DIMENSIONS LxIxH (M)	POIDS (KG)	DÉBIT DE GLACE (KG/MN)	PUISS. INSTALLÉE (KVA)	ISOLATION DU SILO
AOS 80 S	0.7 - 0.9	2.68 x 2.18 x 2.81	1000	80	3.5	Mousse polyuréthane
AOS 80 M	1.2 - 1.4	2.68 x 2.18 x 3.14	1000	80	3.5	
AOS 80 L	2.2 - 2.4	2.68 x 2.18 x 3.76	1100	80	3.5	
AOS 80 XL	3.1 - 3.3	2.68 x 2.18 x 4.38	1300	80	3.5	
AOS 80 XXL	4.1 - 4.3	2.68 x 2.20 x 5.00	1500	80	3.5	
AOS 130 S	5.2 - 6.3	4.25 x 3.30 x 4.55	2500	130	7	Option
AOS 130 M	7.2 - 8.2	4.25 x 3.30 x 4.65	2700	130	7	
AOS 130 L	9.2 - 10.2	4.25 x 3.30 x 5.60	2900	130	7	
AOS 130 XL	11.1 - 12.2	4.25 x 3.30 x 6.55	3000	130	7	
AOS 260 S	12.3 - 13.6	3.85 x 3.85 x 6.40	7500	260	16	
AOS 260 M	15.3 - 17	4.10 x 4.10 x 6.70	8000	260	16	
AOS 260 L	20.2 - 23	4.60 x 4.60 x 6.95	10000	260	16	

*avec une densité de glace de 0.5 et un remplissage optimum

Description

La vis d'extraction pivote sur 360° autour d'un axe central et ramène la glace au centre vers le dispositif de livraison. L'extraction se fait de manière complètement automatisée.

Un système FIFO

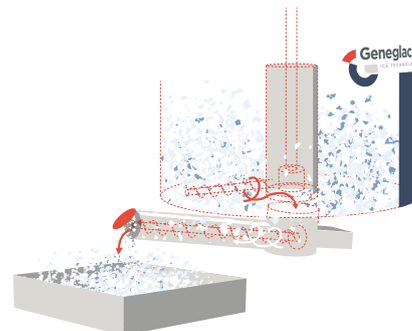
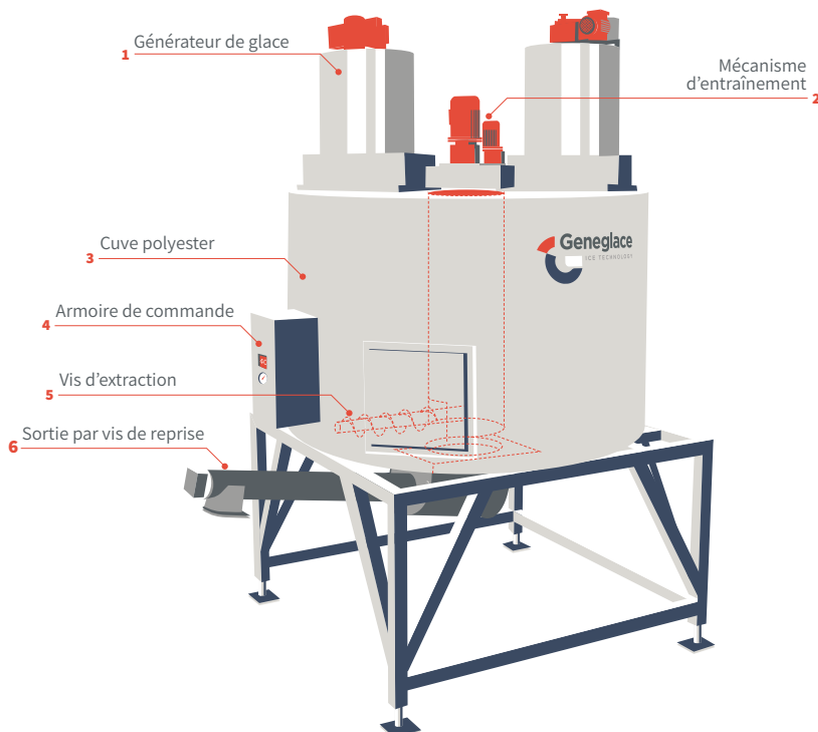
La première glace produite est la première extraite : ce système FIFO (First in / First out) garantit une glace écaïlle toujours fraîche.

Qualité alimentaire

Toutes les parties en contact avec la glace sont en matériaux alimentaires (inox, polyéthylène, polyester, ...).

Sortie de glace

Différentes possibilités de livraison (vis de déchargement, goulotte à seaux, transfert par vis, pesage, distribution par jetons/carte).



Geneglace SAS

9 rue des Orfèvres - 44840 Les Sorinières (France)
Tel.: +33 (0)2 51 19 10 51 - Fax : +33 (0)2 40 05 73 81
www.geneglace.com - contact@geneglace.com