

COMPACTEUR - COMPACTOR - COMPACTADOR



***Fabrication de mouleaux
Block-ice production
Fabricación de la barras***

GENEGLACE s.a.s.
ZAC de la Forêt - 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.geneglance.com
GENEGLACE s.a.s. au capital de 5 101 000 EUR - SIREN 824 581 573 RCS Nantes



COMPACTEUR

COMPACTOR - COMPACTADOR

DONNÉES TECHNIQUES	
DESCRIPTIF	Production de glace en barres par compactage de glace écaille
CAPACITÉ DE COMPACTAGE en 24 h	30 000 kg
BLOCS DE GLACE	
Poids*	25 kg
Dimensions (approx.)	
Longueur	245 mm
Largeur	254 mm
Hauteur	500 mm
Débit maximum	50 blocs/h
GRUPE HYDRAULIQUE	
Pression maximale fournie	250 bars
OPTION	Compteur de mouleaux
ÉLECTRICITÉ	
Tension	400 V - 3 - 50 Hz
Puissance installée	14 kVA
Gestion des séquences électriques	PLC
DIMENSIONS (approx.)	
Longueur	3,4 m
Largeur	2,7 m
Hauteur	3,0 m
POIDS NET	3 100 kg

Document non contractuel modifiable sans préavis.

* Il est possible de faire varier le poids des blocs de glace. Nous consulter.

DATOS TÉCNICOS	
DESCRIPCIÓN	Producción de hielo en barras por compactación de hielo en escamas
CAPACIDAD DE COMPACTACIÓN en 24 h :	30 000 kg
HIELO EN BARRAS	
Peso*	25 kg
Dimensiones (aprox.)	
Longitud	245 mm
Ancho	254 mm
Altura	500 mm
Caudal máximo	50 barras/h
GRUPO HIDRÁULICO	
Presión máxima suministra	250 bares
OPCIÓN	Contador de moldes
ELECTRICIDAD	
Voltaje	400 V - 3 - 50 Hz
Potencia instalada	14 kVA
Control de las secuencias eléctricas	PLC
DIMENSIONES (aprox.)	
Longitud	3,4 m
Ancho	2,7 m
Altura	3,0 m
PESO NETO	3 100 kg

Documento no contractual, modificable sin aviso.

* Es posible cambiar el peso de las barras. Consultar con la empresa.

TECHNICAL DATA	
DESCRIPTION	Block-ice production by compacting flake-ice
COMPACTING CAPACITY in 24 h	30 000 kg
ICE-BLOCKS	
Weight*	25 kg
Dimensions (approx.)	
Length	245 mm
Width	254 mm
Height	500 mm
Maximum output	50 blocks/h
HYDRAULIC GROUP	
Maximum pressure supplied	250 bars
OPTION	Blocks counter
POWER SUPPLY	
Voltage	400 V - 3 - 50 Hz
Installed power	14 kVA
Control of electrical sequences	PLC
DIMENSIONS (approx.)	
Length	3.4 m
Width	2.7 m
Height	3.0 m
NET WEIGHT	3 100 kg

Models and specifications can be subject to change without notice.

* It is possible to adjust the weight of the blocks. Please consult us.



DC COMP - 09/2004