

Laguna

functional
flexibility



arneq
SPA

Laguna

Esposizione pesce fresco

Costruzione in acciaio
inossidabile AISI 316
Geometria lineare e vetri
temprati asportabili per una
facile pulizia
Inclinazione e altezza della
vasca regolabili

Moduli componibili per svariate
combinazioni di lay-out
Spostamento su ruote gommata
con freno
Fluido ecologico R134a

Versioni:

- a "letto di ghiaccio" non refrigerato, per l'economia di servizio;
- a "letto di ghiaccio" con serpentina di raffreddamento in vasca;
- con evaporatore e vassoi INOX, adatto alla esposizione dei molluschi.



extraordinary
practicality



Fresh fish display unit

made of AISI 316 stainless steel
smooth lines and removable
tempered glass panels for easy
cleaning

adjustable slant and height of
trays

modular design for different
layout combinations

moves on rubber-coated wheels
complete with brake

runs on environment-friendly
R134a refrigerant

Versions:

- unrefrigerated "ice bed", for
low overheads;
- "ice bed" with cooling coil
inside tray;
- with stainless steel evaporator
and trays, suitable for holding
seafood

Exposición pescado fresco

Construcción de acero
inoxidable AISI 316

Geometría lineal y cristales
templados extraíbles para una
limpieza más fácil

Inclinación y altura de la batea
regulables

Módulos componibles para
diferentes combinaciones de
proyecto

Desplazamiento sobre ruedas
engomadas con freno

Fluido ecológico R134a

Versiones:

- con "cama de hielo" no
refrigerada, para la economía
de servicio;
- con "cama de hielo" con
serpentin de enfriamiento en
la batea;
- con evaporador y bandejas
INOX, apta para la exposición
de los mariscos.

Exposition poisson frais

Construction en acier inoxydable
AISI 316

Géométrie linéaire et vitres
trempées amovibles pour un
nettoyage facile

Inclinaison et hauteur de la cuve
réglables

Modules composables pour des
dispositions en différentes
combinaisons

Déplacement sur roues
caoutchoutées avec frein

Fluide écologique R134a

Versions:

- à "lit de glace" non réfrigéré,
pour l'économie de service;
- à "lit de glace" avec serpentin
de refroidissement dans la cuve;
- avec évaporateur et plateaux
INOX, adaptée à l'exposition des
coquillages.

экспозиция свежей рыбы

Изготовление из
нержавеющей стали AISI 316

Линейная геометрия и
закалённые стёкла для
облегчения чистки

Регулируемый наклон и
высота ванны

Компонуемые модули для
разнообразных комбинаций
планировки

Передвижение на резиновых
колёсах с тормозом

Экологическая жидкость
R134a

Версии:

- с "ледяной подложкой", не
охлаждающейся, для
эксплуатационной
экономии;
- с "ледяной подложкой", с
охлаждаемой ванной;
- с испарителем и поддонами
из нержавеющей стали для
выкладки моллюсков.

Fischtheke

Edelstahlkonstruktion (AISI 316)

Lineare Ästhetik und
abnehmbare Sicherheitsscheiben
für eine einfache Reinigung

Warenmulde höhen- und
neigungsverstellbar

Elementbauweise für
unterschiedliche Layout-
Lösungen

Verstellbar auf
gummibeschichteten Rädern mit
Bremse

Öko-Kältemittel R134a

Versionen:

- mit Auslage für „Flockeneis“,
ohne Kühlung für
wirtschaftlichen Betrieb
- mit Auslage für „Flockeneis“,
und eingebauter Kühlschlange
- mit Verdampfer und
EDELSTAHL-Behältern,
geeignet für Muscheln.



maximum

visibility



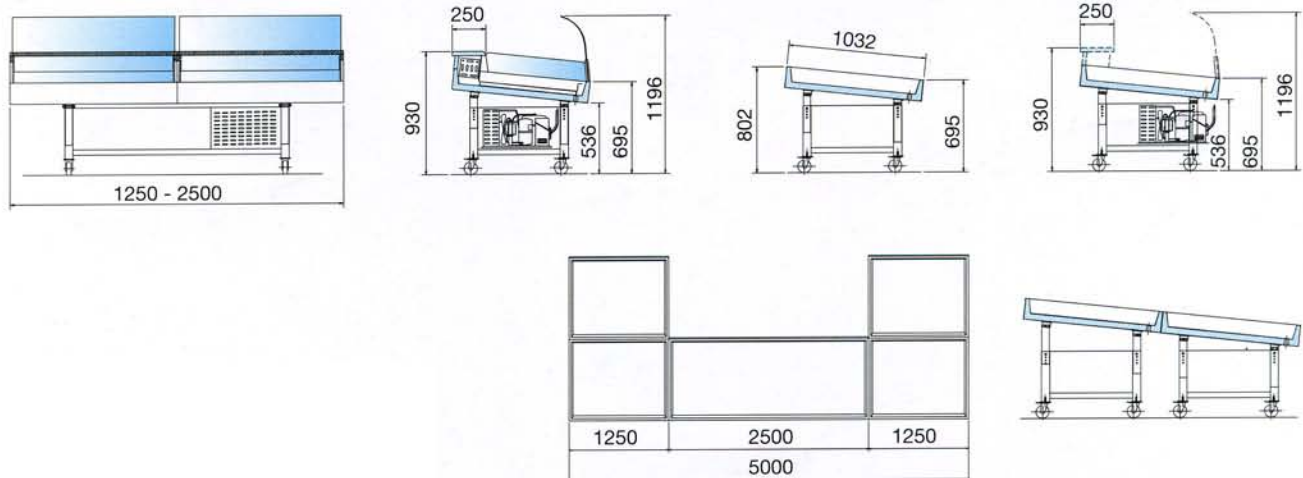
Laguna

Laguna	Modello Model Modèle Modell Modelo Модель	Codice Code Réf. Kodex Código Код		Area espositiva Display area Surface d'exposition Ausstellungsfläche Area de exposición Площадь для выставления товара		Capacità ghiaccio (consumo) Ice capacity (consumption) Capacité glace (consommation) Eis-Kapazität (verbrauch) Capacidad de hielo (consumo) Объем льда для выкладки		Potenza elettrica assorbita Required electrical power Puissance électrique absorbée Elektrischer Leistungsverbrauch Potencia eléctrica absorbida Поглощаемая мощность		Peso netto Net weight Poids net Nettogewicht Peso neto Вес нетто	
		230V - 50 Hz	230V - 60 Hz	m ²	ft ²	kg (kg/h)	lbs (lb/h)	Watt	kg	lbs	
	No ref. 1250	06.06.66.02		1,10	11,8	50 (3)	110 (6,6)	-	80	175	
	No ref. 2500	06.06.66.06		2,30	24,8	100 (6)	220 (13)	-	160	350	
	Serpentina 125	06.06.67.02	06.06.67.12	1,10	11,8	50 (2)	110 (6,6)	300	115	250	
	Serpentina 250	06.06.67.06	06.06.67.16	2,30	24,8	100 (4)	220 (13)	380	200	440	
	Evapor. 125	06.06.68.02	06.06.68.12	0,85	9,15	-	-	300	140	310	
	Evapor. 250	06.06.68.06	06.06.68.16	1,80	19,4	-	-	380	250	550	

Temperatura di esercizio Working temperature Temperature de fonctionnement Arbeitstemperatur Temperadura de funcionamiento Рабочая температура	+2/+8°C	Classe climatica ambientale Environmental climatic class Classe climatique Raumklimaklasse Clase climática ambiental Климатический класс помещения	3 ISO 1992/II EN 441	25°C	60% UR
---	---------	---	----------------------------	------	--------

L'ARNEG, la cui politica è quella di un continuo perfezionamento, si riserva il diritto di cambiare in qualsiasi momento i dettagli tecnici senza preavviso. • Due to technical progress, ARNEG reserves the right to change technical features without notice. • ARNEG, dont la politique est celle d'un perfectionnement continu, se réserve le droit de varier sans préavis les détails techniques. • Die Firma ARNEG, dessen Bestreben eine stetige Verbesserung ihrer Produkte ist, behält sich das Recht vor die technischen Eigenschaften jederzeit ohne vorherige Benachrichtigung zu ändern. • ARNEG, cuya política prevé un perfeccionamiento continuo, se reserva el derecho de cambiar en cualquier momento y sin advertencia previa los detalles técnicos. • Фирма ARNEG политикой которой является постоянное совершенство, оставляет за собой право изменить технические данные в любой момент, без предварительного уведомления.

DIMENSIONI - SIZES - DIMENSIONS - VERMESSUNGEN - DIMENSIONES - РАЗМЕРЫ



The Hub's Engineering Pte Ltd
231 Ubi Avenue 4, Intrepid Warehouse Complex Singapore 408817
Tel: (65) 6749 1911 Fax: (65) 6749 4476 Service Hotline: (65) 9007 0799
Email: hubsales@hubs.com.sg