

# BINS I DEPÓSITOS



## STORE AND TRANSPORT YOUR ICE SAFELY AND HYGIENICALLY WITHOUT LOSING A SINGLE CUBE

The ice storage bins are an indispensable element in order to produce large amounts of ice. An adequate storage bin avoids problems of space, saves work and money and guarantees an abundant stock.

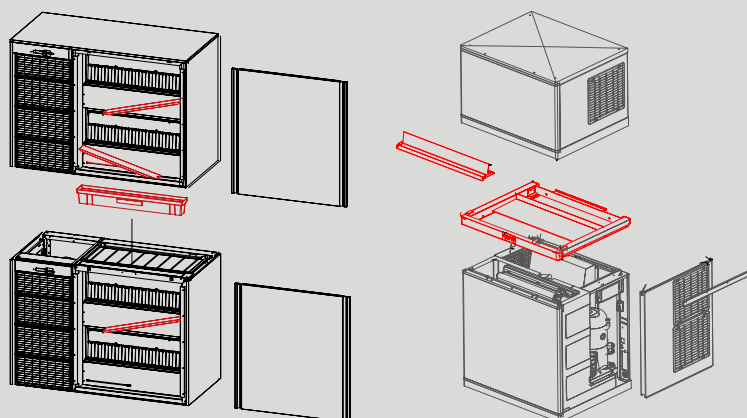
We have a wide range of storage bins to adapt to any ITV ice machine and to respond to all requirements. The bins help you remove the ice, avoiding spills. Additionally, the transfer of ice is three times faster, which saves time and work. Some bins have a door at the bottom that lets you first remove the oldest ice, thus achieving better rotation and ice quality.

The SCS150, SCS300, SCD400, SCD600 and SCD800 bins have some transporting carts that eliminate the need to handle the ice for transport, since it falls directly into the carts. Thus the transfer of the ice is much easier and you avoid lifting heavy trays of ice.

### SANITARY GUARANTEE

**EASY CLEANING DESIGN®:** seamless one-piece vat with rounded corners, avoiding possible dirty points and facilitating cleaning.

Hard sanitary polyethylene vat, resistant to blows, and scratches



STACKING UNION KIT | KIT DE UNIÓN APILADO

## ALMACENAR Y TRASLADAR EL HIELO CON SEGURIDAD E HIGIENE SIN PERDER NI UN CUBITO

Los depósitos para almacenaje de hielo (SILOS), constituyen un elemento indispensable para cubrir grandes demandas de hielo. Un depósito adecuado evita problemas de espacio, ahorra trabajo, dinero y garantiza un abundante stock.

Disponemos de una amplia gama de depósitos para adaptarse a cualquier máquina de hielo ITV y responder a todas las necesidades. Los depósitos facilitan el proceso de retirada de hielo, evitando derrames, además el traslado del hielo es tres veces más rápido con lo que se ahorra trabajo y tiempo. Algunos depósitos disponen de una puerta en la parte inferior que permite sacar primero el hielo más antiguo, con lo que conseguimos una mayor rotación y calidad del hielo.

Los depósitos SCS150, SCS300, SCD400, SCD600 Y SCD800 disponen de unos carritos transportadores que eliminan la necesidad de manipular el hielo para su transporte, ya que éste cae directamente en los carros. Así facilitamos el traslado del hielo y evitamos levantar pesadas cubetas de hielo.

### GARANTÍA SANITARIA

Cuba interior de polietileno sanitario de gran dureza, resistente a golpes, y roces.

**EASY CLEANING DESIGN®:** cuba interior sin juntas, de una sola pieza, con esquinas redondeadas, eliminando posibles puntos de suciedad y facilitando la limpieza.

# BINS DEPÓSITOS

S80 | S130 | S160 | S220 | S350 | S400 | S500



## BIN S80

STORAGE (100%) ALMACÉN (100%) (Kg.)	STORAGE AHRI (80%) ALMACÉN AHRI (80%) (Kg.)	NET WEIGHT PESO NETO (Kg.)	WIDTH x DEPTH x HEIGHT LARGO x PROF. x ALTO (mm)	SPEC.SHEET F. TÉCNICA
80	64	50	685 x 555 x 870*	

Packed shipping info. / Info. de expedición embalada: Dim.(WxDxH): Weight/Peso: Volume:

\*With extra feet / Con patas +95 mm



## BIN S130

STORAGE (100%) ALMACÉN (100%) (Kg.)	STORAGE AHRI (80%) ALMACÉN AHRI (80%) (Kg.)	NET WEIGHT PESO NETO (Kg.)	WIDTH x DEPTH x HEIGHT LARGO x PROF. x ALTO (mm)	SPEC.SHEET F. TÉCNICA
160	128	52	762 x 819 x 740*	

Packed shipping info. / Info. de expedición embalada: Dim.(WxDxH): Weight/Peso: Volume:

\*With extra feet / Con patas +160 mm



## BIN S160

STORAGE (100%) ALMACÉN (100%) (Kg.)	STORAGE AHRI (80%) ALMACÉN AHRI (80%) (Kg.)	NET WEIGHT PESO NETO (Kg.)	WIDTH x DEPTH x HEIGHT LARGO x PROF. x ALTO (mm)	SPEC.SHEET F. TÉCNICA
181	145	54	559 x 872 x 1122*	

Packed shipping info. / Info. de expedición embalada: Dim.(WxDxH): Weight/Peso: Volume:

\*With extra feet / Con patas +160 mm



## BIN S220

STORAGE (100%) ALMACÉN (100%) (Kg.)	STORAGE AHRI (80%) ALMACÉN AHRI (80%) (Kg.)	NET WEIGHT PESO NETO (Kg.)	WIDTH x DEPTH x HEIGHT LARGO x PROF. x ALTO (mm)	SPEC.SHEET F. TÉCNICA
230	184	56	762 x 819 x 1071*	

Packed shipping info. / Info. de expedición embalada: Dim.(WxDxH): Weight/Peso: Volume:

\*With extra feet / Con patas +160 mm



## BIN S350

STORAGE (100%) ALMACÉN (100%) (Kg.)	STORAGE AHRI (80%) ALMACÉN AHRI (80%) (Kg.)	NET WEIGHT PESO NETO (Kg.)	WIDTH x DEPTH x HEIGHT LARGO x PROF. x ALTO (mm)	SPEC.SHEET F. TÉCNICA
340	272	69	1067 x 819 x 1071*	

Packed shipping info. / Info. de expedición embalada: Dim.(WxDxH): Weight/Peso: Volume:

\*With extra feet / Con patas +160 mm



## BIN S400

STORAGE (100%) ALMACÉN (100%) (Kg.)	STORAGE AHRI (80%) ALMACÉN AHRI (80%) (Kg.)	NET WEIGHT PESO NETO (Kg.)	WIDTH x DEPTH x HEIGHT LARGO x PROF. x ALTO (mm)	SPEC.SHEET F. TÉCNICA
390	312	75	1219 x 819 x 1071*	

Packed shipping info. / Info. de expedición embalada: Dim.(WxDxH): Weight/Peso: Volume:

\*With extra feet / Con patas +160 mm



## BIN S500

STORAGE (100%) ALMACÉN (100%) (Kg.)	STORAGE AHRI (80%) ALMACÉN AHRI (80%) (Kg.)	NET WEIGHT PESO NETO (Kg.)	WIDTH x DEPTH x HEIGHT LARGO x PROF. x ALTO (mm)	SPEC.SHEET F. TÉCNICA
480	384	94	1321 x 872 x 1122*	

Packed shipping info. / Info. de expedición embalada: Dim.(WxDxH): Weight/Peso: Volume:

\*With extra feet / Con patas +160 mm

# COMBINATIONS | COMBINACIONES



RECOMMENDED  
RECOMENDADO



POSSIBLE (NOT OPTIMIZED)  
POSIBLE (NO OPTIMIZADO)



STACKED  
APILADO



SIDE BY SIDE  
EN PARALELO

BINS | DEPÓSITOS

Nº MÁQUINA	S80		S130		S160		S220		S350		S400		S500	
	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2
(*)MDP150 GALA/DELTA			Ref. 19573				Ref. 19501		Ref. 19511		Ref. 19521			
(*)MR400 GALA/DELTA													Ref. 19530	
MP145 PULSAR	Ref. 19162						Ref. 19504							
(**)MS220 SPIKA			Ref. 19573				Ref. 19501		Ref. 19511		Ref. 19521		Ref. 19534	
MS300 SLIM SPIKA			Ref. 19574		Ref. 19562		Ref. 19509		Ref. 19514		Ref. 19528			
(**)MS410 SPIKA			Ref. 19573				Ref. 19501		Ref. 19511		Ref. 19521		Ref. 19534	
IQ 150	Ref. 19161		Ref. 19575		Ref. 19563		Ref. 19502		Ref. 19512		Ref. 19522			
IQ 200	Ref. 19161		Ref. 19575		Ref. 19563		Ref. 19502		Ref. 19512		Ref. 19522			
IQ N/F 300/500			Ref. 19575		Ref. 19563		Ref. 19502		Ref. 19512		Ref. 19522		Ref. 19532	
IQ 400			Ref. 19575				Ref. 19502		Ref. 19512		Ref. 19523		Ref. 19532	
(*)IQ 600			Ref. 19575				Ref. 19502		Ref. 19512		Ref. 19523		Ref. 19532	
IQ 1100													Ref. 19535	
G IQ 550			Ref. 19575				Ref. 19502		Ref. 19512		Ref. 19522		Ref. 19532	
G IQ 850 CO <sup>2</sup>			Ref. 19575				Ref. 19502		Ref. 19512		Ref. 19522		Ref. 19532	
G IQ 1100									Ref. 19518		Ref. 19529		Ref. 19535	
SCALA 400/ SCALA 400 SPLIT											Ref. 19524		Ref. 19533	
(*)SCALA 600/SCALA 600 SPLIT													Ref. 19533	
SCALA 1T/1,5T/2T/3T SPLIT													Ref. 19539	
SCALA COMPACT 1000														