

Scotsman®

IL GHIACCIO...UN'ESPERIENZA UNICA

ICE
IS
US



ICE
IS
US

L'ARTE DI FARE IL GHIACCIO

MAKE
ICE
COOL

FARE ARTE CON IL GHIACCIO



Scotsman

Benvenuti in Scotsman

L'unica azienda che offre
una soluzione completa
ed efficiente per tutte
le occasioni





Scotsman nel mondo

Aziende strategicamente
ubicate negli USA, Italia e Cina
per poter meglio servire
ogni angolo del pianeta.





Copertura mondiale inimitabile

Abbiamo il più ampio network nel mondo, distribuiamo i nostri prodotti in oltre 100 nazioni.

Un milione di macchine Scotsman installate a livello internazionale.

International HQ
MILAN

Americas HQ
CHICAGO

Regional Office
DUBAI

Regional Office
SINGAPORE

Sales Office
JOHANNESBURG

Sales Office
MADRID

Sales Office
SHANGHAI







Hotel e ristoranti
di lusso



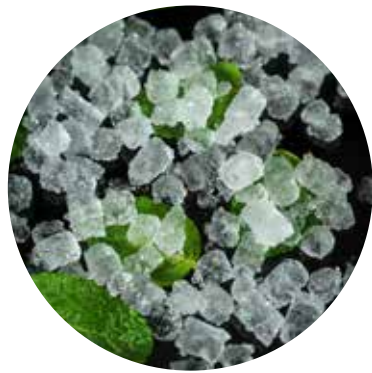
Fast food e
ristorazione
collettiva



Coffee Chains
and Speciality



Compagnie
aeree e
di navigazione



GDO, ittico e
medicale

Nate per ispirare

Offriamo un' ampia selezione
di modelli e di tipi di ghiaccio.



Italy



USA



China

Ci impegnamo
per un mondo
migliore

XSafe

Un sistema rivoluzionario e naturale per portare
la sanificazione ad un livello superiore.

XSafe è un sistema di sanificazione integrato
nella macchina che assicura pulizia ed igiene
totale.





Il fabbricatore di ghiaccio che usa solo
refrigeranti naturali:

- **Propano R290**
- **Anidride Carbonica R744**

Disegnata
per essere unica





Scotsman

Creato per stupire

Il ghiaccio e le sue forme





Ghiaccio
Gourmet



Ghiaccio
Dice



Ghiaccio
Nugget &



Ghiaccio
Granulare



Ghiaccio
in Scaglie



Scotsman



GORUMET



Perfetto, limpido, trasparente, elegante, esalta e raffredda ogni bevanda sciogliendosi lentamente e mantenendo forma propria.

Perfetto per poter gustare un drink con tranquillità è molto apprezzato negli hotel e nei ristoranti ed in tutti i locali dove il buon gusto incontra la qualità e lo stile.



**Piccolo
Gourmet**

8 g - Ø 21 mm
H 25 mm



**Medio
Gourmet**

20 g - Ø 30 mm
H 34 mm



**Grande
Gourmet**

39 g - Ø 38 mm
H 41 mm



**Extra
Grande**

60 g - Ø 44 mm
H 46 mm

SERIE EC **XSafe**



EC 46

Dimensione cubetto:

Medio Gourmet

Sistema di condensazione:

Aria

Acqua

Produzione giornaliera massima:

24 kg di Cubetti Medi

EC 56

Dimensione cubetto:

Piccolo Gourmet

Medio Gourmet

Grande Gourmet

Sistema di condensazione:

Aria

Acqua

Produzione giornaliera massima:

32 kg di Cubetti Medi

EC 86

Dimensione cubetto:

Piccolo Gourmet

Medio Gourmet

Grande Gourmet

Sistema di condensazione:

Aria

Acqua

Produzione giornaliera massima:

39 kg di Cubetti Medi

EC 106

Dimensione cubetto:

Medio Gourmet

Grande Gourmet

Sistema di condensazione:

Aria

Acqua

Produzione giornaliera massima:

50 kg di Cubetti Medi

**Capacità contenitore:**

9 kg

Dimensioni:

L 386 mm

P 600 mm

H 645 mm

**Capacità contenitore:**

12 kg

Dimensioni:

L 386 mm

P 600 mm

H 695 mm

**Capacità contenitore:**

19 kg

Dimensioni:

L 531 mm

P 600 mm

H 785 mm / 875 m
con piedini**Capacità contenitore:**

23 kg

Dimensioni:

L 531 mm

P 600 mm

H 840 mm / 930 mm
con piedini

XSafe: è un sistema naturale di sanificazione, integrato all'interno del fabbricatore di ghiaccio, che assicura automaticamente 24/7 igiene ai massimi livelli. Previene la formazione di funghi, alghe, muffe, batteri ed odori.

Allarme luminoso: segnala il momento di pulire il filtro del condensatore ad aria ed igienizzare la macchina.

Controllo elettronico: la variazione delle temperature d'esercizio potrebbero alterare alcuni parametri di funzionamento, ma il sistema di controllo mantiene inalterate le principali funzioni.

Filtro del condensatore rimovibile frontalmente: la manutenzione del filtro condensatore diventa un'operazione ordinaria, semplice e veloce con conseguente risparmio di tempo e di denaro.

Cubetti singoli, pieni, trasparenti e compatti: ogni singolo cubetto è formato singolarmente e mantiene forma e compattezza, fedele alla tradizione Scotsman.

Sportello del contenitore ergonomico: scorrevole e robusto, lo sportello a scomparsa coibentato aiuta l'operatore durante le ore di intenso lavoro.

Sistema raccolta residui calcare ed impurità: ingegnoso sistema di raccolta dei residui presenti nell'acqua di lavorazione posto direttamente nel contenitore ghiaccio e di facile accesso.

PWD-Sistema di espulsione acqua a pressione: la pompa consente di scaricare l'acqua residua di lavorazione e del contenitore fino a 15 metri.

Contenitore incorporato: permette alla macchina di essere installata sottobanco facilmente.

EC 126

Dimensione cubetto:

Piccolo Gourmet

Medio Gourmet

Grande Gourmet

Sistema di condensazione:

Aria

Acqua

Produzione giornaliera massima:

74 kg di Cubetti Medi

EC 176

Dimensione cubetto:

Piccolo Gourmet

Medio Gourmet

Grande Gourmet

Sistema di condensazione:

Aria

Acqua

Produzione giornaliera massima:

85 kg di Cubetti Medi

EC 206

Dimensione cubetto:

Piccolo Gourmet

Medio Gourmet

Grande Gourmet

Extra Grande Gourmet

Sistema di condensazione:

Aria

Acqua

Produzione giornaliera massima:

137 kg di Cubetti Medi

EC 226

Dimensione cubetto:

Piccolo Gourmet

Medio Gourmet

Grande Gourmet

Sistema di condensazione:

Aria

Acqua

Produzione giornaliera massima:

150 kg di Cubetti Medi



Capacità contenitore:

39 kg

Dimensioni:

L 680 mm

P 600 mm

H 920 mm / 1010 mm

con piedini

Capacità contenitore:

48 kg

Dimensioni:

L 680 mm

P 600 mm

H 990 mm / 1080 mm

con piedini

Capacità contenitore:

50 kg

Dimensioni:

L 1250 mm

P 622 mm

H 779 mm / 809 mm

con piedini

Capacità contenitore:

70 kg

Dimensioni:

L 1078 mm

P 715 mm

H 1005 mm / 1085 mm

con piedini

SERIE EC **XSafe**



EC 47 EcoX

Dimensione cubetto:
Medio Gourmet
Sistema di condensazione:
Aria
Produzione giornaliera massima:
24 kg di Cubetti Medi

EC 57 EcoX

Dimensione cubetto:
Medio Gourmet
Sistema di condensazione:
Aria
Produzione giornaliera massima:
32 kg di Cubetti Medi

EC 87 EcoX

Dimensione cubetto:
Medio Gourmet
Sistema di condensazione:
Aria
Produzione giornaliera massima:
39 kg di Cubetti Medi

EC 107 EcoX

Dimensione cubetto:
Medio Gourmet
Sistema di condensazione:
Aria
Produzione giornaliera massima:
50 kg di Cubetti Medi



Capacità contenitore:
9 kg
Dimensioni:
L 386 mm
P 600 mm
H 645 mm



Capacità contenitore:
12 kg
Dimensioni:
L 386 mm
P 600 mm
H 695 mm



Capacità contenitore:
19 kg
Dimensioni:
L 531 mm
P 600 mm
H 785 mm / 825 mm
con piedini



Capacità contenitore:
23 kg
Dimensioni:
L 531 mm
P 600 mm
H 840 mm / 930 mm
con piedini

XSafe: è un sistema naturale di sanificazione, integrato all'interno del fabbricatore di ghiaccio, che assicura automaticamente 24/7 igiene ai massimi livelli. Previene la formazione di funghi, alghe, muffe, batteri ed odori.

Allarme luminoso: segnala il momento di pulire il filtro del condensatore ad aria ed igienizzare la macchina.

Controllo elettronico: la variazione delle temperature d'esercizio potrebbero alterare alcuni parametri di funzionamento, ma il sistema di controllo mantiene inalterate le principali funzioni.

Filtro del condensatore rimovibile frontalmente: la manutenzione del filtro condensatore diventa un'operazione ordinaria, semplice e veloce con conseguente risparmio di tempo e di denaro.

Cubetti singoli, pieni, trasparenti e compatti: ogni singolo cubetto è formato singolarmente e mantiene forma e compattezza, fedele alla tradizione Scotsman.

Sportello del contenitore ergonomico: scorrevole e robusto, lo sportello a scomparsa coibentato aiuta l'operatore durante le ore di intenso lavoro.

Sistema raccolta residui calcare ed impurità: ingegnoso sistema di raccolta dei residui presenti nell'acqua di lavorazione posto direttamente nel contenitore ghiaccio e di facile accesso.

PWD-Sistema di espulsione acqua a pressione: la pompa consente di scaricare l'acqua residua di lavorazione e del contenitore fino a 15 metri.

Eco X: i modelli con impianto refrigerante a R290, disponibile nella serie AC ed EC.

Una serie completa EcoX è disponibile anche sulla serie AC.

EC 127 EcoX

Dimensione cubetto:

Medio Gourmet

Sistema di condensazione:

Aria

Produzione giornaliera massima:

74 kg di Cubetti Medi



Capacità contenitore:

39 kg

Dimensioni:

L 680 mm

P 600 mm

H 920 mm / 1010 mm

con piedini

EC 177 EcoX

Dimensione cubetto:

Medio Gourmet

Sistema di condensazione:

Aria

Produzione giornaliera massima:

85 kg di Cubetti Medi



Capacità contenitore:

48 kg

Dimensioni:

L 680 mm

P 600 mm

H 990 mm / 1010 mm

con piedini

DXG 35

Distributore di ghiaccio

Dimensione cubetto:

Medio Gourmet

Sistema di condensazione:

Aria

Acqua

Produzione giornaliera massima:

30 kg di Cubetti Medi



Capacità contenitore:

11 kg

Dimensioni:

L 380 mm

P 515 mm

H 1606 mm / 1696 mm

con piedini

SERIE AC



AC 46

Dimensione cubetto:
Medio Gourmet
Sistema di condensazione:
Aria
Acqua
Produzione giornaliera massima:
24 kg di Cubetti Medi

AC 56

Dimensione cubetto:
Piccolo Gourmet
Medio Gourmet
Grande Gourmet
Sistema di condensazione:
Aria
Acqua
Produzione giornaliera massima:
32 kg di Cubetti Medi

AC 86

Dimensione cubetto:
Piccolo Gourmet
Medio Gourmet
Grande Gourmet
Sistema di condensazione:
Aria
Acqua
Produzione giornaliera massima:
39 kg di Cubetti Medi

AC 106

Dimensione cubetto:
Medio Gourmet
Grande Gourmet
Sistema di condensazione:
Aria
Acqua
Produzione giornaliera massima:
50 kg di Cubetti Medi



Capacità contenitore:
9 kg
Dimensioni:
L 386 mm
P 600 mm
H 645 mm



Capacità contenitore:
12 kg
Dimensioni:
L 386 mm
P 600 mm
H 695 mm



Capacità contenitore:
19 kg
Dimensioni:
L 531 mm
P 600 mm
H 785 mm / 875 m
con piedini



Capacità contenitore:
23 kg
Dimensioni:
L 531 mm
P 600 mm
H 840 mm / 930 mm
con piedini

EcoX: la serie AC è disponibile nella versione EcoX con l'utilizzo di refrigeranti naturali, Propano R290.

Allarme luminoso: segnala il momento di pulire il filtro del condensatore ad aria ed igienizzare la macchina

Controllo elettronico: la variazione delle temperature d'esercizio potrebbero alterare alcuni parametri di funzionamento, ma il sistema di controllo mantiene inalterate le principali funzioni.

Filtro del condensatore rimovibile frontalmente: la manutenzione del filtro condensatore diventa un'operazione ordinaria, semplice e veloce con conseguente risparmio di tempo e di denaro.

Cubetti singoli, pieni, trasparenti e compatti: ogni singolo cubetto è formato singolarmente e mantiene forma e compattezza, fedele alla tradizione Scotsman.

Sportello del contenitore ergonomico: scorrevole e robusto, lo sportello a scomparsa coibentato aiuta l'operatore durante le ore di intenso lavoro.

Sistema raccolta residui calcare ed impurità: ingegnoso sistema di raccolta dei residui presenti nell'acqua di lavorazione posto direttamente nel contenitore ghiaccio e di facile accesso.

AC 126

Dimensione cubetto:

Piccolo Gourmet

Medio Gourmet

Grande Gourmet

Sistema di condensazione:

Aria

Acqua

Produzione giornaliera massima:

74 kg di Cubetti Medi

AC 176

Dimensione cubetto:

Piccolo Gourmet

Medio Gourmet

Grande Gourmet

Sistema di condensazione:

Aria

Acqua

Produzione giornaliera massima:

85 kg di Cubetti Medi

AC 206

Dimensione cubetto:

Piccolo Gourmet

Medio Gourmet

Grande Gourmet

Extra Grande Gourmet

Sistema di condensazione:

Aria

Acqua

Produzione giornaliera massima:

137 kg di Cubetti Medi

AC 226

Piccolo Gourmet

Medio Gourmet

Grande Gourmet

Sistema di condensazione:

Aria

Acqua

Produzione giornaliera massima:

150 kg di Cubetti Medi



Capacità contenitore:

39 kg

Dimensioni:

L 680 mm

P 600 mm

H 920 mm / 1010 mm

con piedini

Capacità contenitore:

48 kg

Dimensioni:

L 680 mm

P 600 mm

H 990 mm / 1080 mm

con piedini

Capacità contenitore:

50 kg

Dimensioni:

L 1250 mm

P 622 mm

H 779 mm / 809 mm

con piedini

Capacità contenitore:

70 kg

Dimensioni:

L 1078 mm

P 715 mm

H 1005 mm / 1085 mm

con piedini

SERIE MXG

XSafe



MXG 327

Dimensioni cubetto:
Medio Gourmet
Sistema di condensazione:
Aria
Produzione giornaliera massima:
152 kg di Cubetti Medi

MXG 328

Dimensione cubetto:
Piccolo Gourmet
Medio Gourmet
Grande Gourmet
Sistema di condensazione:
Aria
Produzione giornaliera massima:
150 kg di Cubetti Medi

MXG 427

Dimensioni cubetto:
Medio Gourmet
Sistema di condensazione:
Aria
Produzione giornaliera massima:
170 kg di Cubetti Medi

MXG 428

Dimensione cubetto:
Piccolo Gourmet
Medio Gourmet
Grande Gourmet
Sistema di condensazione:
Aria
Produzione giornaliera massima:
195 kg di Cubetti Medi



Dimensioni (del fabbricatore):

L 560 mm
P 700 mm
H 720 mm

Contenitori consigliati:
SB 193, SB 322

Dimensioni (del fabbricatore):

L 560 mm
P 700 mm
H 720 mm

Contenitori consigliati:
SB 193, SB 322

Dimensioni (del fabbricatore):

L 560 mm
P 700 mm
H 720 mm

Contenitori consigliati:
SB 193, SB 322

Dimensioni (del fabbricatore):

L 560 mm
P 700 mm
H 720 mm

Contenitori consigliati:
SB 193, SB 322

XSafe: è un sistema naturale di sanificazione, integrato all'interno del fabbricatore di ghiaccio, che assicura automaticamente 24/7 igiene ai massimi livelli. Previene la formazione di funghi, alghe, muffe, batteri ed odori.

Allarme luminoso: segnala il momento di pulire il filtro del condensatore ad aria ed igienizzare la macchina.

Controllo elettronico: la variazione delle temperature d'esercizio potrebbero alterare alcuni parametri di funzionamento, ma il sistema di controllo mantiene inalterate le principali funzioni.

Filtro del condensatore rimovibile frontalmente: la manutenzione del filtro condensatore diventa un'operazione ordinaria, semplice e veloce con conseguente risparmio di tempo e di denaro.

Cubetti singoli, pieni, trasparenti e compatti: ogni singolo cubetto è formato singolarmente e mantiene forma e compattezza, fedele alla tradizione Scotsman.

Sportello del contenitore ergonomico: scorrevole e robusto, lo sportello a scomparsa coibentato aiuta l'operatore durante le ore di intenso lavoro.

Sistema raccolta residui calcare ed impurità: ingegnoso sistema di raccolta dei residui presenti nell'acqua di lavorazione posto direttamente nel contenitore ghiaccio e di facile accesso.

Eco X: versioni con impianto refrigerante naturale, propano (R290).

MXG 437 EcoX

Dimensioni cubetto:

Medio Gourmet

Sistema di condensazione:

Aria

Produzione giornaliera massima:

170 kg di Cubetti Medi

MXG 438

Dimensione cubetto:

Piccolo Gourmet

Medio Gourmet

Grande Gourmet

Sistema di condensazione:

Aria

Acqua

Produzione giornaliera massima:

195 kg di Cubetti Medi

MXG 638

Dimensione cubetto:

Piccolo Gourmet

Medio Gourmet

Grande Gourmet

Extra Grande Gourmet

Sistema di condensazione:

Aria

Acqua

Produzione giornaliera massima:

340 kg di Cubetti Medi

MXG 938

Dimensione cubetto:

Medio Gourmet

Grande Gourmet

Sistema di condensazione:

Aria

Acqua

Aria remoto

Produzione giornaliera massima:

400 kg di Cubetti Medi



Dimensioni (del fabbricatore):

L 765 mm

P 700 mm

H 720 mm

Contenitori consigliati:

SB 393, SB 530

Dimensioni (del fabbricatore):

L 765 mm

P 700 mm

H 720 mm

Contenitori consigliati:

SB 393, SB 530

Dimensioni (del fabbricatore):

L 765 mm

P 700 mm

H 1125 mm

Contenitori consigliati:

SB 393, SB 530

Dimensioni (del fabbricatore):

L 765 mm

P 700 mm

H 1235 mm

Contenitori consigliati:

SB 393, SB 530

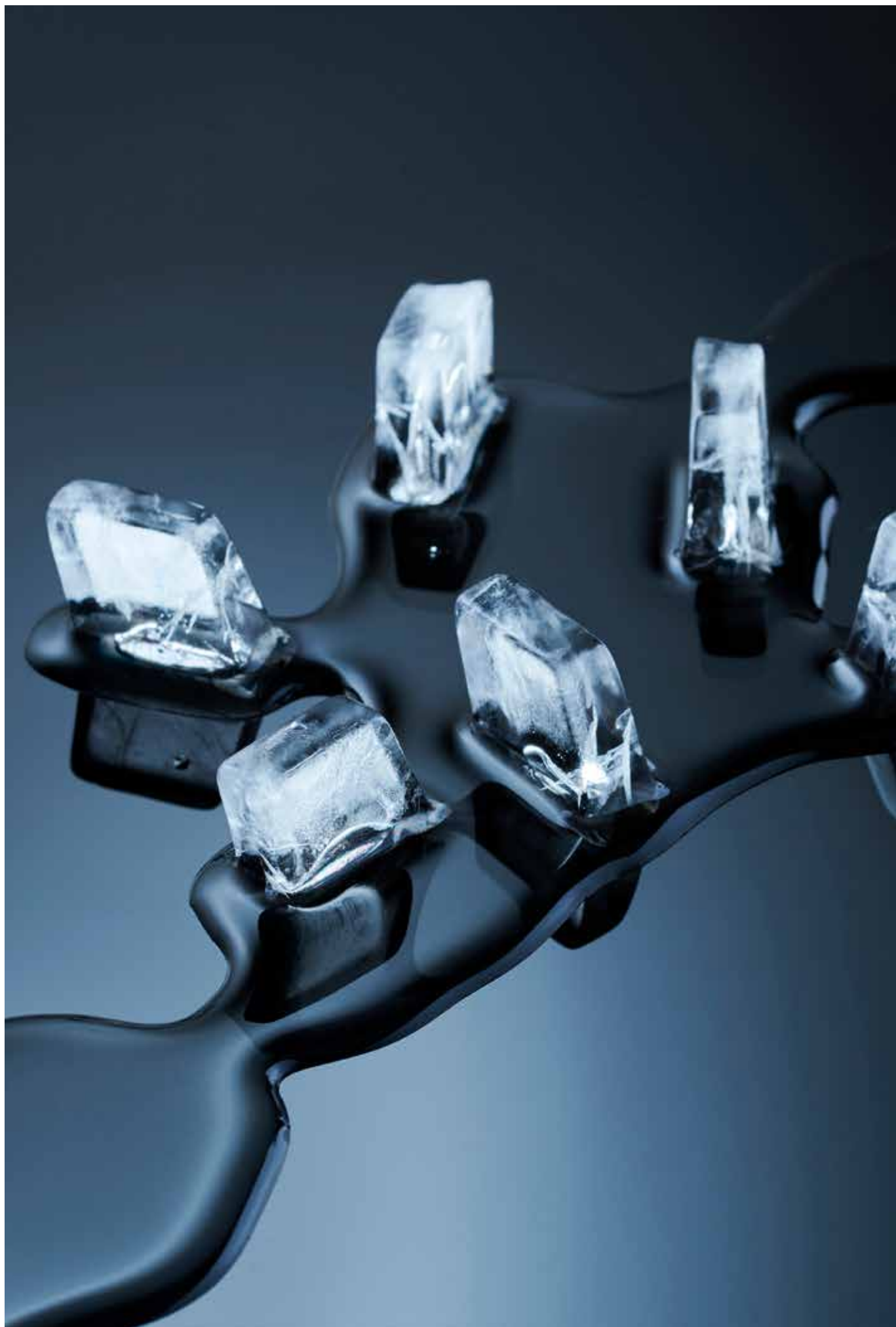
Creativamente ghiacciato



rotsman



Scotsman



DICE



Classico cubetto a 6 facce di forma romboidale.
L'elevata superficie di scambio termico permette
il raffreddamento veloce di qualsiasi drink.
La miglior soluzione per l'utilizzo in fast food,
caffetterie, raffreddamento bottiglie.



Half Dice
Mezzo cubetto

6 g
L 10 mm / P 22 mm / H 28 mm



Dice
Cubetto Medio

10 g
L 22 mm / P 22 mm / H 22 mm



Large Dice
Cubetto Grande

15 g
L 28 mm / P 22 mm / H 28 mm

SERIE NU
SERIE NW
XSafe



NU 100

Dimensione cubetto:

Medio

Large (su richiesta)

Sistema di condensazione:

Aria

Acqua

Produzione giornaliera massima:

56 kg di Cubetti Medi

NU 150

Dimensione cubetto:

Medio

Large (su richiesta)

Sistema di condensazione:

Aria

Acqua

Produzione giornaliera massima:

85 kg di Cubetti Medi

NU 220

Dimensione cubetto:

Medio

Large (su richiesta)

Sistema di condensazione:

Aria

Acqua

Produzione giornaliera massima:

109 kg Dice cubes

NU 300

Dimensione cubetto:

Medio

Large (su richiesta)

Sistema di condensazione:

Aria

Acqua

Produzione giornaliera massima:

142 kg di Cubetti Medi



Capacità contenitore:

20 kg

Dimensioni:

L 600 mm

P 610 mm

H 744 mm / 770 mm

con piedini corti

Capacità contenitore:

20 kg

Dimensioni:

L 600 mm

P 610 mm

H 744 mm / 770 mm

con piedini corti

Capacità contenitore:

37 kg

Dimensioni:

L 650 mm

P 690 mm

H 842 mm / 870 mm

con piedini corti

Capacità contenitore:

37 kg

Dimensioni:

L 650 mm

P 690 mm

H 869 mm / 1003 mm

con piedini lunghi

NU series

XSafe: è un sistema naturale di sanificazione, integrato all'interno del fabbricatore di ghiaccio, che assicura automaticamente 24/7 igiene ai massimi livelli. Previene la formazione di funghi, alghe, muffe, batteri ed odori.

Filtro del condensatore rimovibile frontalmente: operazione di manutenzione ordinaria semplice ed immediata con conseguente risparmio di tempo e denaro.

Sportello del contenitore ergonomico: scorrevolezza, facilità e robustezza per uno sportello coibentato a scomparsa che aiuta il barman durante le ore di intenso lavoro.

Assistenza e pulizia: interventi semplici e veloci, economicamente apprezzabili.

Soluzioni da incasso: progettati per garantire il regolare funzionamento anche in caso di installazioni a incasso, ideali per i coffee shops.

NW series

XSafe: è un sistema naturale di sanificazione, integrato all'interno del fabbricatore di ghiaccio, che assicura automaticamente 24/7 igiene ai massimi livelli. Previene la formazione di funghi, alghe, muffe, batteri ed odori.

Misure standard: rigorosamente utilizzate nei più importanti progetti internazionali.

One touch cleaning: riduce i tempi e costi di lavoro.

Filtro del condensatore rimovibile frontalmente: operazione di manutenzione ordinaria semplice ed immediata con conseguente risparmio di tempo e denaro.

Macchine modulari sovrapponibili: raddoppia la produzione in modo flessibile con apposito kit.

Solo produttore: contenitore ghiaccio separato. *

Eco X: versioni con impianto refrigerante naturale, propano (R290)

NW 307 EcoX

Dimensione cubetto:

Mezzo

Medio

Sistema di condensazione:

Aria

Acqua

Produzione giornaliera massima:

190 kg di Cubetti Medi

NW 308

Dimensione cubetto:

Mezzo

Medio

Large

Sistema di condensazione:

Aria

Acqua

Produzione giornaliera massima:

160 kg di Cubetti Medi

NW 507 EcoX

Dimensione cubetto:

Mezzo

Medio

Sistema di condensazione:

Aria

Acqua

Produzione giornaliera massima:

210 kg di Cubetti Medi

NW 508

Dimensione cubetto:

Mezzo

Medio

Large

Sistema di condensazione:

Aria

Acqua

Produzione giornaliera massima:

230 kg di Cubetti Medi



Dimensioni (del fabbricatore):

L 557 mm

P 610 mm

H 609 mm

Contenitori consigliati:

SB 193, SB 322

Dimensioni (del fabbricatore):

L 557 mm

P 610 mm

H 609 mm

Contenitori consigliati:

SB 193, SB 322

Dimensioni (del fabbricatore):

L 557 mm

P 610 mm

H 609 mm

Contenitori consigliati:

SB 193, SB 322

Dimensioni (del fabbricatore):

L 557 mm

P 610 mm

H 609 mm

Contenitori consigliati:

SB 193, SB 322

SERIE NW **XSafe**



NW 457 EcoX

Dimensione cubetto:
Mezzo
Medio

Sistema di condensazione:
Aria

Produzione giornaliera massima:
220 kg di Cubetti Medi

NW 458

Dimensione cubetto:
Mezzo
Medio

Large

Sistema di condensazione:
Aria
Acqua

Produzione giornaliera massima:
215 kg di Cubetti Medi

NW 608

Dimensione cubetto:
Mezzo
Medio

Large

Sistema di condensazione:
Aria
Acqua

Produzione giornaliera massima:
320 kg di Cubetti Medi



Dimensioni (del fabbricatore):

L 760 mm
P 620 mm
H 575 mm

Contenitori consigliati:
SB 393, SB 530

Dimensioni (del fabbricatore):

L 760 mm
P 620 mm
H 575 mm

Contenitori consigliati:
SB 393, SB 530

Dimensioni (del fabbricatore):

L 760 mm
P 620 mm
H 575 mm

Contenitori consigliati:
SB 393, SB 530

XSafe: è un sistema naturale di sanificazione, integrato all'interno del fabbricatore di ghiaccio, che assicura automaticamente 24/7 igiene ai massimi livelli. Previene la formazione di funghi, alghe, muffe, batteri ed odori.

Misure standard: rigorosamente utilizzate nei più importanti progetti internazionali.

One touch cleaning: riduce i tempi e costi di lavoro.

Filtro del condensatore rimovibile frontalmente: operazione di manutenzione ordinaria semplice ed immediata con conseguente risparmio di tempo e denaro.

Macchine modulari sovrapponibili: raddoppia la produzione in modo flessibile con apposito kit.

Solo produttore: contenitore ghiaccio separato. *

Eco X: versioni con impianto refrigerante naturale, propano (R290) o Carbon Dioxide R744.

NW 1008

Cube size:

Half Dice

Dice

Large

Condensing system:

Air cooled

Water cooled

Air cooled remote

Max daily production:

485 kg Dice cubes

NW 1408

Cube size:

Half Dice

Dice

Large

Condensing system:

Air cooled

Water cooled

Max daily production:

680 kg Dice cubes



Dimensioni (del fabbricatore):

L 760 mm

P 620 mm

H 800 mm

Contenitori consigliati:

SB530, SB 948

Dimensioni (del fabbricatore):

L 765 mm

P 610 mm

H 1000 mm

Contenitori consigliati:

SB 530, SB 948

* Per tutti i contenitori abbinabili fare riferimento alla tabella a pagina 64.



NUGGET & CUBELET



Ghiaccio granulare pressato disponibile in due diverse forme: Nugget, micro-cubetti cilindrici, e Cubelet, frammenti di forma irregolare.

Nugget & Cubelet sono adatti a diversi e molteplici utilizzi, e sono particolarmente apprezzati nel servizio di soft-drink nelle catene di fast food, con bevande gasate e frullati o per l'esposizione di cibi. Il basso contenuto d'acqua lo rende molto versatile.



Nugget



Cubelet

1 g / Ø 11 mm / H 13 mm
Residuo acqua 8%

Residuo acqua 8%

MFN SERIES



MFN 46

Tipo di ghiaccio:
Nugget
Sistema di condensazione:
Aria
Acqua
Produzione giornaliera massima:
270 kg



MFN 47 EcoX

Tipo di ghiaccio:
Nugget
Sistema di condensazione:
Aria
Produzione giornaliera massima:
290 kg



MFN 56

Tipo di ghiaccio:
Nugget
Sistema di condensazione:
Aria
Acqua
Produzione giornaliera massima:
470 kg



MFN 57 EcoX

Tipo di ghiaccio:
Nugget
Sistema di condensazione:
Aria
Produzione giornaliera massima:
350 kg



Dimensioni (del fabbricatore):
L 538 mm
P 663 mm
H 650 mm
Contenitori consigliati: *

Dimensioni (del fabbricatore):
L 538 mm
P 663 mm
H 650 mm
Contenitori consigliati: *

Dimensioni (del fabbricatore):
L 538 mm
P 663 mm
H 790 mm
Contenitori consigliati: *

Dimensioni (del fabbricatore):
L 538 mm
P 663 mm
H 790 mm
Contenitori consigliati: *

Controllo elettronico: la variazione delle temperature di esercizio potrebbe alterare alcuni parametri di funzionamento, ma il sistema di controllo mantiene inalterate le principali funzioni.

Indicatori luminosi esterni: permettono di monitorare il corretto funzionamento della macchina.

Tecnologia Plug-and-work: immediatamente dopo l'accensione, la macchina comincia a produrre ghiaccio in maniera costante e continuativa grazie all'assenza di cicli produttivi.

Tecnologia Water in / ice out: niente cicli produttivi, consumi d'acqua in eccesso ridotti a zero.

Versione senza stoccaggio: da installare su contenitore separato per la raccolta del ghiaccio

MFN 86

Tipo di ghiaccio:

Nugget

Sistema di

condensazione:

Aria

Acqua

Produzione giornaliera

massima:

1900 kg

MFN 88 Split

Tipo di ghiaccio:

Nugget

Sistema di

condensazione:

Unità esterna specifica

Produzione giornaliera

massima:

1900 kg



Dimensioni:

L 1080 mm

P 780 mm

H 1140 mm / 1255 mm

con piedini

Contenitori consigliati: *

Dimensioni:

L 569 mm

P 869 mm

H 1271 mm

Contenitori consigliati: *

SERIE DXN SERIE AFC



DXN 100

Dispenser acqua e ghiaccio

Tipo di ghiaccio:

Cubelet

Sistema di condensazione:

Aria

Produzione giornaliera massima:

66 kg

Porzioni nelle ore di punta: 100

Porzioni al giorno: 1200

DXN 107 EcoX

Dispenser acqua e ghiaccio

Tipo di ghiaccio:

Cubelet

Sistema di condensazione:

Aria

Produzione giornaliera massima:

70 kg

Porzioni nelle ore di punta: 100

Porzioni al giorno: 1200

DXN 200

Dispenser acqua e ghiaccio

Tipo di ghiaccio:

Cubelet

Sistema di condensazione:

Aria

Produzione giornaliera massima:

110 kg

Porzioni nelle ore di punta: 200

Porzioni al giorno: 2400

DXN 207 EcoX

Dispenser acqua e ghiaccio

Tipo di ghiaccio:

Cubelet

Sistema di condensazione:

Aria

Produzione giornaliera massima:

100 kg

Porzioni nelle ore di punta: 200

Porzioni al giorno: 2400



Capacità contenitore:

5 kg

Dimensioni:

L 427 mm

P 552 mm

H 619 mm

Capacità contenitore:

5 kg

Dimensions:

L 427 mm

P 552 mm

H 619 mm

Capacità contenitore:

10 kg

Dimensioni:

L 427 mm

P 552 mm

H 769 mm

Capacità contenitore:

10 kg

Dimensioni:

L 427 mm

P 552 mm

H 769 mm

Gamma DXN

Display: moderno ed elegante schermo "all black" di facile utilizzo. Prelievo del ghiaccio con lieve tocco di mano (versione Touch) o direttamente nel bicchiere attraverso fotocellule (versione Touch Free).

Dimensioni: ridotti ingombri per il servizio di molti Clienti.

Pulizia semplificata: facilità di pulizia da parte degli operatori.

Eco X: versioni con impianto refrigerante naturale, propano (R290).

Gamma AFC/EFC

XSafe: è un sistema naturale di sanificazione, integrato all'interno del fabbricatore di ghiaccio, che assicura automaticamente 24/7 igiene ai massimi livelli. Previene la formazione di funghi, alghe, muffe, batteri ed odori.

Controllo elettronico: la variazione delle temperature di esercizio potrebbe alterare alcuni parametri di funzionamento, ma il sistema di controllo mantiene inalterate le principali funzioni.

Indicatori luminosi esterni: permettono di monitorare il corretto funzionamento della macchina.

Tecnologia Plug-and-work: immediatamente dopo l'accensione, la macchina comincia a produrre ghiaccio in maniera costante e continuativa grazie all'assenza di cicli produttivi.

Tecnologia Water in / ice out: niente cicli produttivi, consumi d'acqua in eccesso ridotti a zero.

AFC 80

Tipo di ghiaccio:

Cubelet

Sistema di condensazione:

Aria

Acqua

Produzione giornaliera massima:

85 kg

AFC/EFC 134

Tipo di ghiaccio:

Cubelet

Sistema di condensazione:

Aria

Acqua

Opzioni:

PWD - Sistema espulsione acqua a pressione (gamma EFC)

Produzione giornaliera massima:

130 kg



Capacità contenitore:

25 kg

Dimensioni:

L 535 mm

P 626 mm

H 800 mm / 889 mm

con piedini

Capacità contenitore:

40 kg

Dimensioni:

L 950 mm

P 605 mm

H 789 mm / 869 mm

con piedini







FLAKE



Il ghiaccio nella sua forma più naturale, prodotto ad una temperatura appena sotto gli zero gradi. Versatile e adatto in molte applicazioni: esposizioni di pesce, buffet, drink ghiacciati, preparazioni alimentari, nonché per raffreddare bottiglie nei ristoranti e nei wine-bar.



Flake



Superflake

Residuo acqua 25%

Residuo acqua 15%

SERIE AF/EF SERIE MF

XSafe



AF 80

Tipo di ghiaccio:
Granulare
Sistema di condensazione:
Aria
Acqua
Produzione giornaliera massima:
73 kg



Capacità contenitore:
25 kg
Dimensioni:
L 535 mm
P 626 mm
H 800 mm / 889 mm
con piedini

AF 87 EcoX

Tipo di ghiaccio:
Granulare
Sistema di condensazione:
Aria
Produzione giornaliera massima:
70 kg



Storage bin capacity:
25 kg
Dimensions:
W 535 mm
D 626 mm
H 800 mm / 889 mm
with legs

AF/EF 103

Tipo di ghiaccio:
Granulare
Sistema di condensazione:
Aria
Acqua
Opzioni:
PWD - Sistema espulsione acqua a pressione (gamma EF)
Produzione giornaliera massima:
108 kg



Capacità contenitore:
30 kg
Dimensioni:
L 592 mm
P 622 mm
H 997 mm / 1077mm
con piedini

AF/EF 107 EcoX

Tipo di ghiaccio:
Granulare
Sistema di condensazione:
Aria
Opzioni:
PWD - Sistema espulsione acqua a pressione (gamma EF)
Produzione giornaliera massima:
100 kg



Capacità contenitore:
30 kg
Dimensioni:
L 592 mm
P 622 mm
H 997 mm / 1077mm
con piedini

AF/EF 124

Tipo di ghiaccio:
Granulare
Sistema di condensazione:
Aria
Acqua
Opzioni:
PWD - Sistema espulsione acqua a pressione (gamma EF)
Produzione giornaliera massima:
120 kg



Storage bin capacity:
40 kg
Dimensions:
W 950 mm
D 605 mm
H 789 mm / 869 mm
with legs

XSafe: è un sistema naturale di sanificazione, integrato all'interno del fabbricatore di ghiaccio, che assicura automaticamente 24/7 igiene ai massimi livelli. Previene la formazione di funghi, alghe, muffe, batteri ed odori.

Allarme luminoso: il lampeggiante ricorda di pulire il filtro ed igienizzare la macchina.

Controlli elettronici: la variazione delle temperature di esercizio potrebbe modificare alcuni parametri di funzionamento ma il sistema di controllo mantiene inalterate le principali funzioni.

Filtro del condensatore rimovibile frontalmente: operazione di manutenzione ordinaria semplice ed immediata con conseguente risparmio di tempo e denaro.

PWD- Sistema espulsione acqua a pressione: la possibilità di scaricare l'acqua residua di lavorazione e del contenitore fino a 15 metri di distanza.

Produzione continua ed acqua totalmente utilizzata: tecnologia a basso consumo energetico ed idrico.

Sportello del contenitore ergonomico: scorrevolezza, facilità e robustezza per uno sportello coibentato a scomparsa che aiuta il barman durante le ore di intenso lavoro.

Gamma AF: permette installazioni a incasso per soluzioni di adattamento più facili.

Serie EF: contenitore incorporato e PWD: possibilità di essere incassato sottobanco e dotata di pompa di scarico acque reflue

Gamma MF: solo produttore: contenitore ghiaccio separato. *

Eco X: versioni con impianto refrigerante naturale, propano (R290) o Carbon Dioxide R744.

AF 127 EcoX

Tipo di ghiaccio:
Granulare
Sistema di condensazione:
Aria
Opzioni:
PWD - Sistema espulsione acqua a pressione
Produzione giornaliera massima:
120 kg



AF 156

Tipo di ghiaccio:
Granulare
Sistema di condensazione:
Aria
Opzioni:
PWD - Sistema espulsione acqua a pressione
Produzione giornaliera massima:
160 kg



AF 206

Tipo di ghiaccio:
Granulare
Sistema di condensazione:
Aria
Opzioni:
PWD - Sistema espulsione acqua a pressione
Produzione giornaliera massima:
200 kg



MF 26

Tipo di ghiaccio:
Granulare
Sistema di condensazione:
Aria
Opzioni:
Acqua
Produzione giornaliera massima:
120 kg



MF 36

Tipo di ghiaccio:
Granulare
Sistema di condensazione:
Aria
Opzioni:
Acqua
Produzione giornaliera massima:
200 kg



Storage bin capacity:

40 kg
Dimensions:
W 950 mm
D 605 mm
H 789 mm / 869 mm with legs

Capacità contenitore:

60 kg
Dimensions:
L 950 mm
P 605 mm
H 1000 mm / 1080 mm con piedini

Capacità contenitore:

60 kg
Dimensions:
L 950 mm
P 605 mm
H 1000 mm / 1080 mm con piedini

Dimensioni (del fabbricatore):

L 564 mm
P 536 mm
H 531 mm
Contenitori consigliati:
SB 193, SB 322

Dimensioni (del fabbricatore):

L 564 mm
P 536 mm
H 531 mm
Contenitori consigliati:
SB 193, SB 322

SERIE MF **XSafe**



MF 37 **EcoX**

Tipo di ghiaccio:
Flake
Sistema di condensazione:
Air cooled
Produzione giornaliera massima:
200 kg



Dimensioni (del fabbricatore):

L 564 mm
P 536 mm
H 531 mm
Contenitori consigliati:
SB 193, SB 322

MF 46

Tipo di ghiaccio:
Supergranulare
Sistema di condensazione:
Aria
Acqua
Produzione giornaliera massima:
330 kg



Dimensioni (del fabbricatore):

L 538 mm
P 663 mm
H 650 mm
Contenitori consigliati:
SB 193, SB 322

MF 47 **EcoX**

Tipo di ghiaccio:
Supergranulare
Sistema di condensazione:
Aria
Produzione giornaliera massima:
300 kg



Dimensioni (del fabbricatore):

L 538 mm
P 663 mm
H 650 mm
Contenitori consigliati:
SB 193, SB 322

MF 56

Tipo di ghiaccio:
Supergranulare
Sistema di condensazione:
Aria
Acqua
Aria remoto
Produzione giornaliera massima:
600 kg



Dimensioni (del fabbricatore):

L 538 mm
P 663 mm
H 790 mm
Contenitori consigliati:
SB 393, SB 530, SB 948, SB 1025

MF 57 **EcoX**

Tipo di ghiaccio:
Supergranulare
Sistema di condensazione:
Aria
Produzione giornaliera massima:
450 kg



Dimensioni (del fabbricatore):

L 538 mm
P 663 mm
H 790 mm
Contenitori consigliati:
SB 393, SB 530, SB 948, SB 1025

XSafe: è un sistema naturale di sanificazione, integrato all'interno del fabbricatore di ghiaccio, che assicura automaticamente 24/7 igiene ai massimi livelli. Previene la formazione di funghi, alghe, muffe, batteri ed odori.

Controlli elettronici: la variazione delle temperature di esercizio potrebbe modificare alcuni parametri di funzionamento ma il sistema di controllo mantiene inalterate le principali funzioni.

Indicatori luminosi esterni: permettono di monitorare il corretto funzionamento della macchina.

Tecnologia Plug-and-Work: avvia e produce costantemente ghiaccio poiché non vi è alcun ciclo produttivo.

Produzione continua ed acqua totalmente utilizzata: tecnologia a basso consumo energetico ed idrico.

Eco X: versioni con impianto refrigerante naturale, propano (R290) o CO₂ (R744)

Gamma SPLIT: da collegare ad unità condensatrice o centrale.

Solo produttore: contenitore ghiaccio separato. *

Eco X: versioni con impianto refrigerante naturale, propano (R290) o Carbon Dioxide R744.

MF 58 Split

Tipo di ghiaccio:

Supergranulare

Sistema di condensazione:

Da collegare a unità condensatrice dedicata o impianto centralizzato

Produzione giornaliera massima:

600 kg

MF 59 Split



Tipo di ghiaccio:

Supergranulare

Sistema di condensazione:

Da collegare a unità condensatrice dedicata o impianto centralizzato

Produzione giornaliera massima:

700 kg

MF 66

Tipo di ghiaccio:

Supergranulare

Sistema di condensazione:

Aria

Acqua

Produzione giornaliera massima:

1150 kg

MF 68 Split

Tipo di ghiaccio:

Supergranulare

Sistema di condensazione:

Da collegare a unità condensatrice dedicata o impianto centralizzato

Produzione giornaliera massima:

1220 kg



**Dimensioni
(del fabbricatore):**

L 538 mm

P 663 mm

H 790 mm

Contenitori consigliati:

SB 530, SB 948, SB 1025

**Dimensioni
(del fabbricatore):**

L 538 mm

P 663 mm

H 790 mm

Contenitori consigliati:

SB 530, SB 948, SB 1025

**Dimensioni
(del fabbricatore):**

L 1065 mm

P 698 mm

H 850 mm

Contenitori consigliati:

SB 948, SB 1025, UBH 1100, UBH 1600

**Dimensioni
(del fabbricatore):**

L 538 mm

P 663 mm

H 790 mm

Contenitori consigliati:

SB 948, SB 1025, UBH 1100, UBH 1600

SERIE MF **XSafe**

MF 69 Split

Tipo di ghiaccio:

Supergranulare

Sistema di condensazione:

Da collegare a unità condensatrice
dedicata o impianto centralizzato

Produzione giornaliera massima:

1400 kg



Dimensioni (del fabbricatore):

L 538 mm

P 663 mm

H 790 mm

Contenitori consigliati: *

MF 86

Tipo di ghiaccio:

Supergranulare

Sistema di condensazione:

Aria

Acqua

Aria remoto

Produzione giornaliera massima:

2500 kg



Dimensioni (del fabbricatore):

L 1080 mm

P 780 mm

H 1140 mm / 1255 mm con piedini

Contenitori consigliati: *

MF 88 Split

Tipo di ghiaccio:

Supergranulare

Sistema di condensazione:

Da collegare a unità condensatrice
dedicata o impianto centralizzato

Produzione giornaliera massima:

2500 kg



Dimensioni (del fabbricatore):

L 540 mm

P 780 mm

H 1140 mm / 1255 mm con piedini

Contenitori consigliati: *





SCAGLIE



Con meno del 2% di acqua residua, il ghiaccio in scaglie è il più asciutto e il più freddo, con una temperatura sempre negativa. Si presenta in forma frammentata, di colore bianco, ed ha uno spessore regolabile da 1 a 2 mm. Ideale per la conservazione e il trasporto del pesce, per i processi industriali o per le grandi esposizioni di prodotti ittici. La bassa temperatura, fino a -9°C, permette di mantenere a lungo la freschezza del prodotto.



Scaglia piatta

Residuo acqua 2%

SERIE MAR MODELLI COMPACT



MAR 56

Configurazione compatta

Tipo di ghiaccio:

Scaglie

Sistema di condensazione:

Aria

Acqua

Produzione giornaliera massima:

426 kg

MAR 76

Configurazione compatta

Tipo di ghiaccio:

Scaglie

Sistema di condensazione:

Aria

Acqua

Produzione giornaliera massima:

570 kg

MAR 106

Configurazione compatta

Tipo di ghiaccio:

Scaglie

Sistema di condensazione:

Aria

Acqua

Produzione giornaliera massima:

785 kg

MAR 126

Configurazione compatta

Tipo di ghiaccio:

Scaglie

Sistema di condensazione:

Aria

Acqua

Produzione giornaliera massima:

1000 kg



Dimensioni:

L 906 mm

P 621 mm + 192 mm

H 1125 mm

Dimensioni:

L 906 mm

P 621 mm + 192 mm

H 1125 mm

Dimensioni:

L 906 mm

P 621 mm + 192 mm

H 1125 mm

Dimensioni:

L 906 mm

P 621 mm + 192 mm

H 1125 mm

Evaporatore a tamburo orizzontale in acciaio: destinato ad un lunga vita di duro lavoro.

Scarico ghiaccio laterale: permette di caricare direttamente carrelli o box ghiaccio.

Tecnologia Plug-and-Work: avvia e produce costantemente ghiaccio poiché non vi è alcun ciclo produttivo.

Produzione continua ed acqua totalmente utilizzata: tecnologia a basso consumo energetico ed idrico.

Versione compatta: include evaporatore, compressore, impianti frigoriferi e tutti gli accessori necessari.

I pannelli inferiori sono forniti su richiesta (optional).

MAR 206

Configurazione compatta

Tipo di ghiaccio:

Scaglie

Sistema di condensazione:

Aria

Acqua

Produzione giornaliera massima:

1850 kg

MAR 306

Configurazione compatta

Tipo di ghiaccio:

Scaglie

Sistema di condensazione:

Aria remoto

Acqua

Produzione giornaliera massima:

2450 kg



Dimensioni:

L 1326 mm

P 676 mm + 177 mm

H 1125 mm



Dimensioni:

L 1326 mm

P 676 mm + 177 mm

H 1125 mm

SERIE MAR MODELLI SPLIT



MAR 78

Configurazione Split

Tipo di ghiaccio:

Scaglie

Sistema di condensazione:

Da collegare a unità condensatrice dedicata o impianto centralizzato

Produzione giornaliera massima:

570 kg

MAR 79 EcoX

Configurazione Split

Tipo di ghiaccio:

Scaglie

Sistema di condensazione:

Da collegare a unità condensatrice dedicata o impianto centralizzato

Produzione giornaliera massima:

540 kg

MAR 108

Configurazione Split

Tipo di ghiaccio:

Supergranulare

Sistema di condensazione:

Da collegare a unità condensatrice dedicata o impianto centralizzato

Produzione giornaliera massima:

785 kg

MAR 109 EcoX

Configurazione Split

Tipo di ghiaccio:

Scaglie

Sistema di condensazione:

Da collegare a unità condensatrice dedicata o impianto centralizzato

Produzione giornaliera massima:

720 kg

MAR 128

Configurazione Split

Tipo di ghiaccio:

Scaglie

Sistema di condensazione:

Da collegare a unità condensatrice dedicata o impianto centralizzato

Produzione giornaliera massima:

1000 kg



Dimensioni:

L 906 mm
P 621 mm + 192 mm
H 520 mm

Dimensioni:

L 906 mm
P 621 mm + 192 mm
H 520 mm

Dimensioni:

L 906 mm
P 621 mm + 192 mm
H 520 mm

Dimensioni:

L 906 mm
P 621 mm + 192 mm
H 520 mm

Dimensioni:

L 906 mm
P 621 mm + 192 mm
H 520 mm

Evaporatore a tamburo orizzontale in acciaio: destinato ad un lunga vita di duro lavoro.

Scarico ghiaccio laterale: permette di caricare direttamente carrelli o box ghiaccio.

Tecnologia Plug-and-Work: avvia e produce costantemente ghiaccio poiché non vi è alcun ciclo produttivo.

Produzione continua ed acqua totalmente utilizzata: tecnologia a basso consumo energetico ed idrico.

Versione split: gruppo evaporante con relativi accessori, da collegare a unità condensante o centrale.

Eco X: versioni con impianto refrigerante naturale CO₂ (R744).

MAR 129

Configurazione Split

Tipo di ghiaccio:

Scaglie

Sistema di condensazione:

Da collegare a unità condensatrice dedicata o impianto centralizzato

Produzione giornaliera massima:

1000 kg

MAR 208

Configurazione Split

Tipo di ghiaccio:

Scaglie

Sistema di condensazione:

Da collegare a unità condensatrice dedicata o impianto centralizzato

Produzione giornaliera massima:

1850 kg

MAR 209

Configurazione Split

Tipo di ghiaccio:

Scaglie

Sistema di condensazione:

Da collegare a unità condensatrice dedicata o impianto centralizzato

Produzione giornaliera massima:

1850 kg

MAR 308

Configurazione Split

Tipo di ghiaccio:

Scaglie

Sistema di condensazione:

Da collegare a unità condensatrice dedicata o impianto centralizzato

Produzione giornaliera massima:

2450 kg



Dimensioni:

L 906 mm

P 621 mm + 192 mm

H 520 mm

Dimensioni:

L 1326 mm

P 661 mm + 192 mm

H 520 mm

Dimensioni:

L 1326 mm

P 661 mm + 192 mm

H 520 mm

Dimensioni:

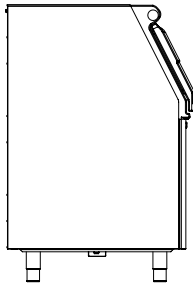
L 1326 mm

P 661 mm + 192 mm

H 520 mm

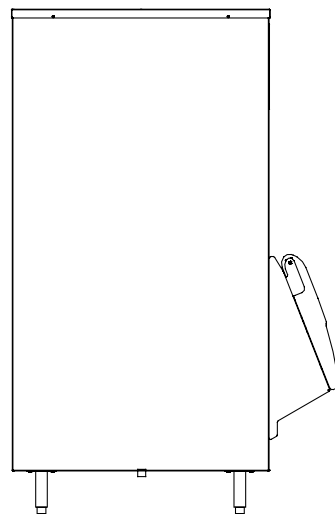


Sistemi di stoccaggio



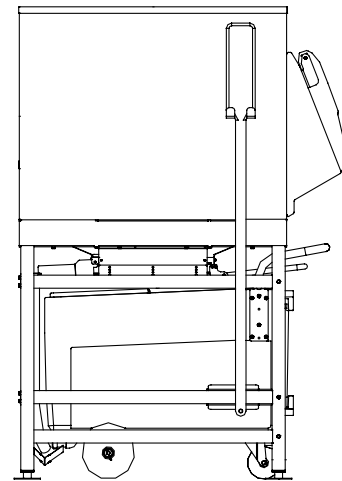
SERIE SB

Contenitori con sportello frontale inclinato.
Cabina isolata con angoli arrotondati. Facili da pulire con guarnizioni asportabili.
Adatti a stoccare qualsiasi tipo di ghiaccio.
Capacità nominali da kg 129 a kg 478.



SERIE UBH

Contenitori verticali, principale caratteristica: mantenimento del ghiaccio ed alto livello di igiene.
Isolati con angoli interni arrotondati, apprezzati per esigenze di grandi riserve di ghiaccio per lunghi periodi. Struttura robusta per sostenere macchine di grande produzione.
Finestra d'ispezione frontale per controllare l'andamento della produzione. Adatti a stoccare qualsiasi tipo di ghiaccio.
Capacità nominali da kg 129 a kg 478.



SERIE SIS

Contenitori verticali aerei con carrelli sottostanti, principali caratteristiche: mantenimento del ghiaccio, alto livello di igiene, facilità di gestione di importanti volumi di ghiaccio. I carrelli sottostanti, isolati e specifici per ghiaccio, vengono caricati con una semplice manovra, facendo cadere il ghiaccio prodotto dal deposito superiore.
Igiene assoluta, risparmio di spazio e velocità nelle operazioni di carico, la modernità nella gestione di grandi quantità di ghiaccio.
Adatti per ogni tipo di ghiaccio.
Capacità nominali da kg 210 a kg 759.

SERIE SB

SB 193

Capacità contenitore:
129 kg



Dimensioni:
L 568 mm
P 845 mm
H 1048 mm

SB 322

Capacità contenitore:
168 kg



Dimensioni:
L 569 mm
P 869 mm
H 1271 mm

SB 393

Capacità contenitore:
181 kg



Dimensioni:
L 768 mm
P 845 mm
H 1048 mm

SB 530

Capacità contenitore:
243 kg



Dimensioni:
L 771 mm
P 865 mm
H 1270 mm

SB 550

Capacità contenitore:
252 kg



Dimensioni:
L 1082 mm
P 824 mm
H 968 mm

SB 948

Capacità contenitore:
406 kg



Dimensioni:
L 1238 mm
P 869 mm
H 1272 mm

SB 1025

Capacità contenitore:
478 kg



Dimensioni:
L 1331 mm
P 871 mm
H 1272 mm

SERIE UBH

UBH 1100

Capacità contenitore:
553 kg



Dimensioni:
L 1220 mm
P 1128 mm
H 1427 mm

UBH 1600

Capacità contenitore:
812 kg



Dimensioni:
L 1524 mm
P 1128 mm
H 1731 mm

UBH 2250

Capacità contenitore:
1068 kg



Dimensioni:
L 1828 mm
P 1468 mm
H 1292 mm

SERIE SIS

SIS 300

Capacità contenitore:
137 kg + 73 kg carrello



Dimensioni:
L 884 mm
P 1025 mm
H 1343 mm

SIS 700

Capacità contenitore:
318 kg + 73 kg carrello



Dimensioni:
L 885 mm
P 1267 mm
H 1803 mm

SIS 1350

Capacità contenitore:
613 kg + 73 kg carrelli



Dimensioni:
L 1753 mm
P 1267 mm
H 1803 mm

ACCESSORI CARRELLI E SECCHIELLI





Tabella abbinamento macchina/contenitore

	BIN	SB193/NB193	SB322	SB393/NB393	SB530	SB550	SB948
FABBRICATORE	kg/24h	129	168	181	243	252	406
MXG327	152	✓	✓				
MXG328	150	✓	✓				
MXG427	170	✓	✓			BINTOPMXGSB55	
MXG428	195	✓	✓			BINTOPMXGSB55	
MXG437	170			✓	✓	BINTOPMXGSB55	
MXG438	195			✓	✓	BINTOPMXGSB55	
MXG638	340			✓	✓	BINTOPMXGSB55	CBT48EAMCD
MXG938	400			✓	✓	BINTOPMXGSB55	CBT48EAMCD
C0322	137	✓	✓	CBT30/52AMCD	CBT30/52AMCD		
C0522	214		✓	CBT30/52AMCD	CBT30/52AMCD		
C0722	330	✓	✓	CBT30/52AMCD	CBT30/52AMCD		
C0530	217			✓	✓		CBT48EAMCD
C0630	300				✓		CBT48EAMCD
C0830	360			✓	✓		CBT48EAMCD
C1030	416			✓	✓		CBT48EAMCD
C1448	636						✓
C1848	736						✓
C2148	869						✓
NW307	190	✓	✓	CBT30EMCD	CBT30EMCD		
NW308	160	✓	✓	CBT30EMCD	CBT30EMCD		
NW507	210	✓	✓	CBT30EMCD	CBT30EMCD		
NW508	230	✓	✓	CBT30EMCD	CBT30EMCD		
NW457	220			✓	✓	CBT42EMCD	CBT48EAMCD
NW458	215			✓	✓	CBT42EMCD	CBT48EAMCD
NW608	320			✓	✓	CBT42EMCD	CBT48EAMCD
NW1008	485			✓	✓	CBT42EMCD	CBT48EAMCD
NW1408	680				✓	CBT42EMCD	CBT48EAMCD
N0622	266	✓	✓	CBT30EFSD	CBT30EFSD	CBT42EFSD	CBT48FMCD
N0922	345		✓	CBT30EFSD	CBT30EFSD	CBT42EFSD	CBT48FMCD
MFN46	270	CBT22EFCD	CBT22EFCD	CBT30EFSD	CBT30EFSD	CBT42EFSD	CBT48FMCD
MFN56/MFN57	470	CBT22EFCD	CBT22EFCD	CBT30EFSD	CBT30EFSD	CBT42EFSD	CBT48FMCD
MFN86	1900						
MFN88	1900						
MF26	120	✓	✓	CBT30EFSD	CBT30EFSD	CBT42EFSD	
MF36	200	✓	✓	CBT30EFSD	CBT30EFSD	CBT42EFSD	CBT48FMCD
MF37	200	✓	✓	CBT30EFSD	CBT30EFSD	CBT42EFSD	CBT48FMCD
MF46	330	CBT22EFCD	CBT22EFCD	CBT30EFSD	CBT30EFSD	CBT42EFSD	CBT48FMCD
MF47	320	CBT22EFCD	CBT22EFCD	CBT30EFSD	CBT30EFSD	CBT42EFSD	CBT48FMCD
MF56	600	CBT22EFCD		CBT30EFSD	CBT30EFSD	CBT42EFSD	CBT48FMCD
MF57	440			CBT30EFSD	CBT30EFSD	CBT42EFSD	CBT48FMCD
MF58	600			CBT30EFSD	CBT30EFSD	CBT42EFSD	CBT48FMCD
MF59	700			CBT30EFSD	CBT30EFSD	CBT42EFSD	CBT48FMCD
MF66	1150						
MF68	1220						CBT48FMCD
MF69	1400						CBT48FMCD
MF86/88	2500						
MAR56	426						
MAR76/78	570						
MAR79	540						
MAR106/108	785						
MAR109	720						
MAR126/128/129	1000						
MAR206/208	1850						
MAR306/308	2450						

✓ Accoppiamento perfetto tra macchina e contenitore

del ghiaccio

CBT xxxxxxxxx necessita di coperchio

● Il coperchio del contenitore deve essere tagliato in prossimità del condotto di scarico

SB1025	UBH1100	UBH1600	UBH2250	SIS300	SIS700	SIS1350	BIN	
478	553	812	1068	137 + 73	318 + 73	613+73+73	gg/24h	FABBRICATORE
							152	MXG327
							150	MXG328
	●	●			●	●	170	MXG427
	●	●			●	●	195	MXG428
	●	●			●	●	170	MXG437
	●	●			●	●	195	MXG438
CBT52EAMCD	●	●			●	●	340	MXG638
CBT52EAMCD	●	●			●	●	400	MXG938
							137	C0322
					●	●	214	C0522
					●	●	330	C0722
CBT52EAMCD	●				●	●	217	C0530
CBT52EAMCD	●	●			●	●	300	C0630
CBT52EAMCD	●	●			●	●	360	C0830
CBT52EAMCD	●	●			●	●	416	C1030
CBT30/52AMCD	●	●			●		636	C1448
CBT30/52AMCD	●	●				●	736	C1848
CBT30/52AMCD	●	●				●	869	C2148
					●	●	190	NW307
					●	●	160	NW308
					●	●	210	NW507
					●	●	230	NW508
					●	●	220	NW457
					●	●	215	NW458
					●	●	320	NW608
CBT52EAMCD	●	●			●	●	485	NW1008
CBT52EAMCD	●	●			●	●	680	NW1408
CBT52FMCD	●	●		●	●		266	N0622
CBT52FMCD	●	●		●	●		345	N0922
CBT52FMCD	●			●	●		270	MFN46
CBT52FMCD	●	●		●	●		470	MFN56/MFN57
			●			●	1900	MFN86
			●			●	1900	MFN88
				●			120	MF26
				●			200	MF36
				●			200	MF37
CBT52FMCD	●			●	●		330	MF46
CBT52FMCD	●			●	●		300	MF47
CBT52FMCD	●	●		●	●		600	MF56
CBT52FMCD	●	●		●	●		450	MF57
CBT52FMCD	●	●		●	●		600	MF58
CBT52FMCD	●	●		●	●		700	MF59
	●	●	●			●	1150	MF66
CBT52FMCD	●	●	●			●	1220	MF68
CBT52FMCD	●	●	●			●	1400	MF69
			●			●	2500	MF86/88
	●	●	●	●	●	●	426	MAR56
	●	●	●	●	●	●	570	MAR76/78
	●	●	●	●	●	●	540	MAR79
	●	●	●	●	●	●	785	MAR106/108
	●	●	●	●	●	●	720	MAR109
	●	●	●	●	●	●	1000	MAR126/128/129
		●	●			●	1850	MAR206/208
		●	●			●	2450	MAR306/308

ALTRI PRODOTTI

HD 22

Distributore da abbinare
a fabbricatore di ghiaccio
Capacità contenitore:
59 kg



Dimensioni:
L 559 mm
P 850 mm
H 1351 mm

HD 30

Distributore da abbinare
a fabbricatore di ghiaccio
Capacità contenitore:
81 kg



Dimensioni:
L 762 mm
P 850 mm
H 1351 mm

Modello macchina abbinabile

	HD22	HD 30
MXG 327	✓	
MXG 328	✓	
MXG 427	✓	
MXG 428	✓	
MXG 437		✓
MXG 438		✓
NW 307	✓	
NW 308	✓	
NW 507	✓	
NW 508	✓	
NW 457		✓
NW 458		✓
NW 608		✓

SCW 14 B - EVO

Refrigeratore d'acqua
Raffreddamento massimo l/h:
50 litri



Dimensioni:
L 404 mm
P 332 mm
H 1034 mm

SCW 14 FP - EVO

Refrigeratore d'acqua
Raffreddamento massimo l/h:
50 litri



Dimensioni:
L 404 mm
P 332 mm
H 1034 mm

SW 12 USPH

Refrigeratore d'acqua
Raffreddamento massimo l/h:
50 litri



Dimensioni:
L 400 mm
P 330 mm
H 865 mm

SW 12 S

Refrigeratore d'acqua
Raffreddamento massimo l/h:
50 litri



Dimensioni:
L 432 mm
P 360 mm
H 505 mm

ACM 25
Dimensione cubetto:

Medio Gourmet

Sistema di condensazione:

Aria

Produzione giornaliera massima:

10 kg

**MC 46 SHORT SPLIT**Modello specifico per fabbriche
del ghiaccio**Dimensione cubetto:**

Medio Gourmet

Grande Gourmet

Extra grande Gourmet

Sistema di condensazione:da collegare ad unità condensante
specifico**Produzione giornaliera massima:**

300 kg

**AC 206 ICE SHOT****Dimensione cubetto:**

Bicchierino di ghiaccio

Sistema di condensazione:

Aria

Acqua

Opzioni:PWD - Sistema espulsione acqua a
pressione**Produzione giornaliera massima:**95 kg - 2375 Bicchierini di
ghiaccio**Capacità contenitore:**

3,5 kg

Dimensioni:

L 380 mm

P 388 mm

H 640 mm

Dimensioni:

L 660 mm

P 765 mm

H 793 mm

Capacità contenitore:

50 kg - 830 Bicchierini di ghiaccio

Dimensioni:

L 1250 mm

P 620 mm

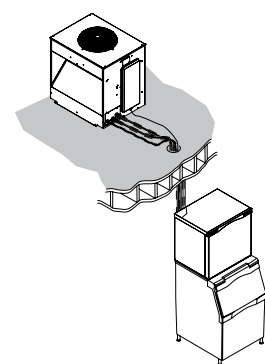
H 780 mm / 870 mm

con piedini

CRUSHMAN 360

Tritagliaccio

6 kg al minuto

Stand RBC e carrelli**RBC 200:** 100 kg**RBC 300:** 150 kg**RBC 500:** 250 kg**Gamma EH ECLIPSE****Cubetto Dice**Con unità di condensazione
esterna precaricata specifica.
Progettata per eliminare calore
e rumore nella parte di servizio
del ristorante.**Dimensioni:**

L 245 mm

P 430 mm

H 490 mm



Un fornitore globale per un mercato globale

DIREZIONE VENDITE ITALIA

via Lainate 31
20010 Pogliano Milanese - (MI)

DIRETTORE VENDITE ITALIA

Massimo Scandroglio
Tel. 02 93960239
massimo.scandroglio@scotsman.it

AREA MANAGER ITALIA

Maura Bardelli
Tel. 02 93960360
maura.bardelli@scotsman.it

SUPPORTO TECNICO COMMERCIALE PER SEGMENTO INDUSTRIALE

Mauro Aldrovandi
Tel. 02 93960296
mauro.aldrovandi@scotsman.it

ASSISTENTE ALLE VENDITE ITALIA

Luciana Delfrati
Tel. 02 93960272
luciana.delfrati@scotsman.it

RESPONSABILE ASSISTENZA CLIENTI ITALIA

Luigi D'Aniello
Tel. 02 93960358
mail: luigi.daniello@scotsman.it
Fax 02 93540449

MAGAZZINO MACCHINE E RICAMBI

**UFFICIO ASSISTENZA
E RICAMBI**
via Europa 39
20010 Pogliano Milanese - (MI)

ORDINI PARTI DI RICAMBIO

Cinzia Buzzi
Tel. 02 93960353
Fax 02 93540449
cinzia.buzzi@scotsman.it

COORDINAMENTO RICAMBI

Vito Bitonto
Tel. 02 93960352
Fax 02 93540449
vito.bitonto@scotsman.it

UFFICIO AMMINISTRAZIONE CONTABILITÀ CLIENTI

Claudio Ferrario
Tel. 02 93960263
claudio.ferrario@scotsman.it

SCOTSMAN INTERNATIONAL - HQ

Europe, Africa, Middle East, Asia & Pacific
Scotsman Ice
Via Lainate 31
20010 Pogliano Milanese
Milan - Italy
Ph: +39-02-93960 208
Fax: +39-02-93960 201
sales@scotsman.it
www.scotsman-ice.it

SCOTSMAN USA - HQ

USA, Canada, Latin America
Scotsman Ice Systems
101 Corporate Woods Parkway
Vernon Hills, IL 60061
Ph: +1-847-215 4500
Fax: +1-847-913 9844
sales@scotsman-ice.com
www.scotsman-ice.com

CHINA MAINLAND

Scotsman Ice Systems (Shanghai) Co., Ltd.
Room 2505, Building 2
20 Xuhong Middle Road,
Xuhui District
Shanghai China 200235
Ph: +86-21-6131 3200
Fax: +86-21-6131 3330
sales@scotsman-china.com
www.scotsman-china.com

ASIA & PACIFIC

Scotsman Industries Singapore Pte Ltd
140 Paya Lebar Road
#08-09 AZ @ Paya Lebar
Singapore 409015
Ph: +65-6738 5393
Fax: +65-6738 1959
scotsman@scotsman.com.sg

MIDDLE EAST & NORTH AFRICA

Scotsman Ice
Regional Branch (MEnA)
PO Box: 42026, Sharjah, UAE
Hamriyah Free-Zone Phase # 2,
Logistic Village Warehouse # LV-10/A
Ph: +971-5262-944/945
Mob. Ph.+971-505-505-980
m.dawood@scotsman.ae

SOUTH & CENTRAL AFRICA

Scotsman Ice Systems SA (Pty) Ltd
PO Box: 30072, Jetpark, 1467
Unit 4 Lakeview Business Park
8-10 Yaldwyn Road,
Jetpark, Boksburg, RSA
Ph: +27-11-826-6742/1,
+27-087-720 0245/6/7/8
Fax: +27-11-826-4123,
+27-086-634 0803
stuart@scotsmansa.co.za
jennifer@scotsmansa.co.za

SPAIN

Scotsman España, S.L.U.
c/ Galapagar, 12
Polígono Industrial Ventorro del Cano
28925 Alcorcón (Madrid)
Ph: +34-91-1109796
Fax: +34-91-6337423
scotsman@scotsman-espana.es



SCOTSMAN-ICE.IT

