



ice line

MIGEL



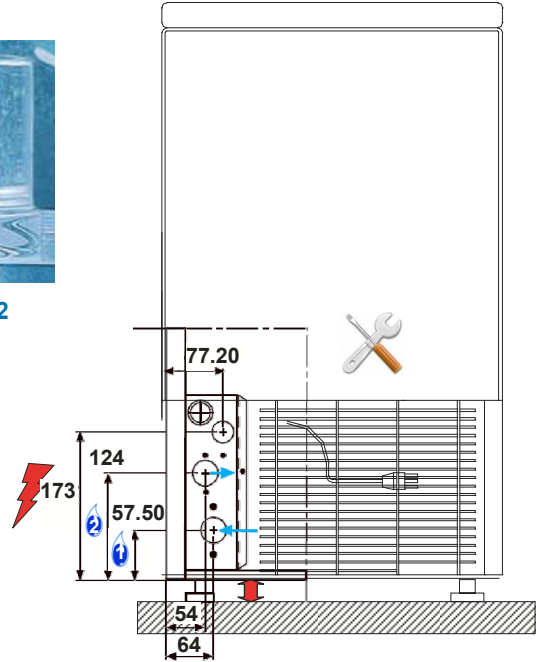
KD 3

DISTRIBUTORE DI GHIACCIO IN CUBETTI
DISTRIBUTEUR À GLAÇONS
ICE CUBE DISPENSER
MÀQUINA DISTRIBUDORA DE CUBITOS
EISWÜRFELDIPENSER

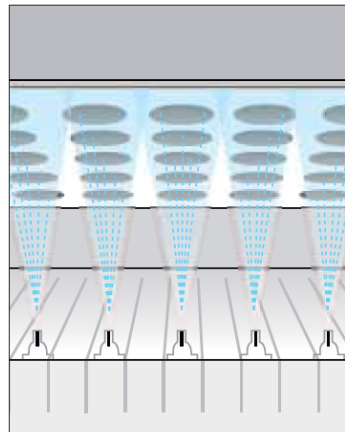
ICE LINE
KD 3 30



Ø 27 x 32



Stainless steel AISI 304



L=1800 mm		
Ø 3/4"		
Ø 3/4"		
32 ÷ 27 mm		



KD30

a richiesta • sur demande • on request
a petición • auf Anfrage



KD30

a richiesta • sur demande • on request
a petición • auf Anfrage

Kg / 24h - Air

	38°	20	32°	
	32°	23	21°	
	21°	28	15°	
	10°	30	10°	

Kg / 24h - Water

	38°	23	32°	
	32°	27	21°	
	21°	29	15°	
	10°	31	10°	



Stainless steel AISI 304



Ø 27 x 32



Air



Water

KD 3

DISTRIBUTORE DI GHIACCIO IN CUBETTI
DISTRIBUTEUR À GLAÇONS
ICE CUBE DISPENSER
MÁQUINA DISTRIBUDORA DE CUBITOS
EISWÜRFELDIPENSER

Dati tecnici – Caractéristiques techniques – Technical specifications – Datos técnicos – Technische Daten

Prod.Kg/24h +10°C - Prod.Lb/24h +10°C		30-66
Prod.Kg/24h +10°C - Prod.Lb/24h +10°C		31-68
Cubetti/Glaçons /cubes/cubitos/Würfel - n° /24h		1666
Cubetti/Glaçons /cubes/cubitos/Würfel - n° /24h		1722
Contenitore/Bac/Bin/Depósito/Behälter	Kg/Lb	13 - 28
Cubetti contenitore/Glaçons bac/Bin cubes/Depósito cubitos/Würfel Behälter	N°	722
Dimensione cubetto/Dimensions glaçons/Cubes sizing/Dim. cubitos/Würfelgröße	mm Ø	27 X 32
Larghezza/Largeur/Width/Anchura/Breite	mm	417
Profondità/Profondeur/Depth/Profundidad/Tiefe	mm	531
Altezza/Hauteur/Height/Altura/Höhe	mm	776
Peso netto/Poids net/Net weight/Peso neto/Nettogewicht	Kg	46
Peso lordo/Poids brut/Gross weight/Peso bruto/Bruttogewicht	Kg	50
Vol. imballo/Vol.embal/Vol.(packed)/Volumen con embalaje/Verpackungsvolumen	m ³	0,21
Alimentazione/Voltage/Voltaje/Anschlussspannung	V/Hz/ph	230/50/1
Compressore/Compresseur/Compressor/Compresor/Kompressor	HP	1/4
Compressore/Compresseur/Compressor/Compresor/Kompressor (T = -10°C)	W	343
Watt - Totale/Total/Total/Total/Gesaint (T = +43°C)	W	420
Calorie/Calorie/Calorie/Caloria/Kalorie cond.	Kcal / h	630
Ampère - Totale/Total/Total/Total/Gesamt	A	2,5
Fusibile/Fusible/Recommanded fuse/Fusible/Netzsicung	A	10
Refrigerante/Réfrigérant/Cooling gas/Refrigerante/Kühlmittel	R	290
Carica/Charge/Fill/Carga/Füllmenge	Kg	0,077
eq. CO ₂	Kg	0,231
GWP		3
Carica/Charge/Fill/Carga/Füllmenge	Kg	0,066
eq. CO ₂	Kg	0,198
GWP		3
Entrata acqua/Entrée eau/Water inlet/Entrada agua/Wasseranschluß	Ø	3/4"
Scarico acqua/Vidange eau/Water outlet/Desague/Wasserabfluß	Ø	3/4"
Acqua/Eau/Water/Agua/Wasser - lt / h 21°C / 15°C		5 - 12
Pressione acqua/Pression eau/Water pressure/Presión agua/Wasserdruck - bar	min / max	1 - 6
Temp.ambiente/Temp.ambiant/Ambient temp./Temp.ambiente/Rammtemperatur - °C	min / max	10- 40
Temp. acqua/Temp. eau/Water temp./Temp. agua/Wassertemperatur - °C	min / max	5 - 35