

NEMOX[®]

ITALIAN GELATO MACHINES & MORE



magic pro 90B



Equipment for your business and for your home

 **Made in Italy**

Tecnologia Green

ICE GREEN è il progetto studiato e realizzato da Nemox per contribuire alla salvaguardia dell'ambiente eliminando dalle apparecchiature domestiche e professionali i gas serra, dannosi per l'ambiente.

Perché questo cambiamento?

I gas serra ad oggi comunemente impiegati negli impianti refrigeranti, sono tra le principali cause del riscaldamento globale.

Questi gas, chiamati idrofluorocarburi (HFC), hanno un potenziale impatto sull'ambiente centinaia o migliaia di volte superiore all'anidride carbonica (CO₂): Un kg di gas refrigerante tradizionale, ad esempio R404, ha un indice di emissione equivalente (detto GWP Global Warming Potential) pari a 3922 kg di CO₂ equivalente.

Ciò significa che 1 kg di refrigerante disperso in atmosfera equivale alle emissioni di CO₂ di un'auto che percorre circa 40.000 km. (limiti 2021)

Grazie alla produzione delle macchine della serie i-Green, Nemox ha anticipato le azioni richieste dall'Europa in merito alla riduzione dei gas serra per porre rimedio al riscaldamento globale. Il nostro obiettivo è promuovere un concetto di Business nuovo, sostenibile e in maggior armonia con l'ambiente.

Il gas selezionato è R290 che ha un indice GWP pari a 3 unità di CO₂ equivalente.

Si tratta di un gas NATURALE, ECOLOGICO, EFFICIENTE.

Conservatori per gelato i-Green

I conservatori ecologici di Nemox sono stati studiati appositamente per rispondere alle esigenze di ristoranti, bar, caffè shop, catering ecc. **grazie alle dimensioni compatte** sono adatti anche per i piccoli locali.

Funzionalità, eleganza, praticità ed innovazione li contraddistinguono.

Nemox propone 4 diversi conservatori:

Gelato Sweet 4 Pozzetti i-Green: elegante conservatore a Pozzetti, che unisce originalità e tradizione;

4Magic Pro 100: vetrina da banco, dotata di coperchio trasparente che permette di vedere il gelato esposto;

Magic Pro 90B: congelatore verticale da banco;

Fantasia Buffet: conservatore da banco, non necessita di collegamento elettrico.

I conservatori i-green di Nemox sono **attrezzature dal cuore altamente tecnologico** che rispecchiano, in una dimensione adatta al settore Ho.re.ca., le caratteristiche tecniche dei migliori conservatori.

Il **"cuore" green** di questi conservatori, permette di operare in modo **ecologico**, più efficiente, risparmiando energia elettrica nel **rispetto dell'ambiente**.

I Vantaggi della linea i-Green NEMOX sono:

- Ridurre l'impatto sulle emissioni del 99,95%.

Come esempio: una macchina da casa Nemox caricata con un gas HFC ha un potenziale di emissione pari a 90 kg. di CO₂ equivalente.

La stessa macchina caricata con R290 ha un potenziale di emissione pari a 9 grammi di CO₂ equivalente.

- Utilizzare un gas totalmente naturale che non richiede ulteriori trasformazioni, risparmiando energia.

- Utilizzare una quantità inferiore di gas con pressioni inferiori e conseguente minor usura.

- Migliorare le prestazioni del sistema termodinamico con riduzione dei tempi.

- Risparmio di energia elettrica

I cambiamenti non riguardano soltanto la tecnologia delle macchine, abbiamo voluto identificarle anche con un design che evidenziasse il loro cuore "verde".

Abbiamo esteso il concetto di ecosostenibilità anche ai materiali impiegati, privilegiando quelli riciclabili a fine vita e utilizzando per l'imballaggio materiali riciclati o riciclabili, stampe a base acqua e colle naturali.

Con le macchine i-Green di Nemox si produce un ottimo gelato artigianale nel rispetto dell'ambiente.



magic pro 90B


Data

53x46,5x94,1 cm
 56 Kg
 220-240V 50Hz/1
 270W

Operating Temperature

-18°C/-25°C

Storage Capacity

62 l. 3 shelves
 Ventilated

Magic Pro 90B i-Green è il congelatore da appoggio compatto, ventilato, adatto a qualsiasi esercizio.

Magic Pro 90B i-Green garantisce una temperatura di conservazione accurata grazie alla ventilazione della cella e al controllo del termostato di precisione installato.

La condensa prodotta all'apertura della porta si dissolve rapidamente. I consumi energetici sono estremamente limitati, grazie anche all'impiego del gas ecologico R290 che consente risparmi energetici nel rispetto dell'ambiente.

Magic Pro 90B i-Green è dotato di 3 ampi ripiani, il volume totale disponibile è di ben 63 l. Le dimensioni compatte permettono di posizionarlo in qualsiasi spazio, a terra, su un banco o persino sotto qualsiasi piano di lavoro.

Perfetto per l'uso combinato con il Frix Air: contiene fino a 90 contenitori FrixAir oppure 8 vaschette da ¼ gastronorm.

Temperatura di funzionamento -18°C/-25°C.

Accessori inclusi:

Tre ripiani amovibili.



DATI TECNICI	Magic Pro 90B
Articolo	003C160250
Ean	8024872160183
Alimentazione	220-240V 50Hz/1
Potenza	270W
Classe climatica	7/L1
Temperatura di funzionamento	- 18°C / - 25°C
Consumo energetico - ambiente 25°C φa 60%	24h/ Kwh 2,11
Volume netto l. / capacità conservazione	62 l.
N° ripiani	3
Termometro digitale	•
Illuminazione interna cella	•
Condensatore- Ventilato	•
Evaporatore (S) statico - (V) ventilato	V
Sbrinamento manuale	•
Refrigerante	R290
Dimensioni macchina (L/P/H)	cm 53x46,5x94,1
Peso netto	Kg. 56
Imballo di spedizione	cm. 57x52,5x108 Kg. 63