

MACCHINA GELATO SOFT 3060 DPM

SOFT ICE CREAM MACHINE SOFT 3060 DPM



La macchina **SOFT 3060 DPM** è disponibile con sistema di raffreddamento ad aria con gas refrigerante R404A in classe climatica temperatura a 25°C e 60% di umidità.

Lo sbrinamento manuale durante la pulizia agevola la stessa.

The soft ice cream machines **SOFT 3060 DPM** are available with air cooling with R404A gas refrigeration and climatic class C/RH%, TEMPERATURE 25°C, HUMIDITY 60%.

Manual defrosting while cleaning considerably shortens cleaning time.

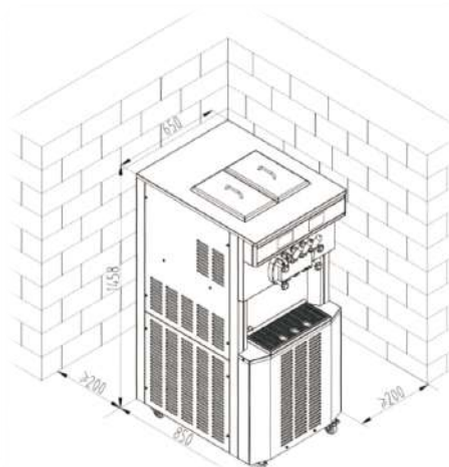
Sono disponibili 6 diversi tipi di forme per la personalizzazione del gelato da parte dell'utente.

6 different moulds are available to let users customize the cream shape.



| MODELLO - MODEL | SOFT 3060 DPM |
|--|----------------------------|
| DIMENSIONI (mm) DIMENSIONS (mm) | 650x850x1458h |
| PESO NETTO / LORDO KG WEIGHT NET/GROSS KG | 283/348 |
| ALIMENTAZIONE (V/Ph/Hz) POWER SUPPLY (V/Ph/Hz) | 380-400/3/50 |
| POTENZA (W) POWER (W) | 5400 |
| LIBERA INSTALL.(F)/DA BANCO (T) FREE-STANDING (F)/COUNTER TOP (T) | F |
| CAPACITÀ CILINDRO (LT) CAPACITY (L) | 1.8x2 |
| INPUT (MIN/MAX) (LT) INPUT (MIN/MAX) (L) | 4x2/6x2 |
| PRODUZIONE ORARIA (80gr/porz.) HOURLY PRODUCTION (80gr/port.) | >360 pz/h >360 pcs/hour |
| POMPA PUMP | ✓ |
| CONNESSIONE DIRETTA DIRECT CONNECTION | ✓ |
| MIXER IN VASCA MIXER IN TANK | ✓ |
| RAFFREDDAMENTO AD ARIA AIR COOLING | ✓ |
| RAFFREDDAMENTO AD ACQUA WATER COOLING | OPTIONAL |

Temperatura degli ingredienti 4°C/*Ingredients temperature 4°C
Temperatura ambiente 25°C/*Environment temperature 25°C
Con sistema di raffreddamento ad aria/*With air cooling system





MACCHINA GELATO SOFT 3060 DPM
SOFT ICE CREAM MACHINE SOFT 3060 DPM

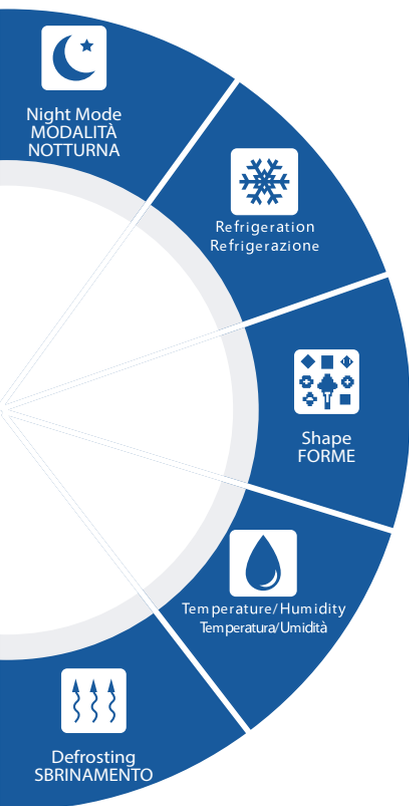


Design ergonomic per l'erogazione di tre gusti gelato, equipaggiato con due vasche refrigerate e sensore per controllo dei livelli minimi di miscela. Sistema di refrigerazione a basso consumo energetico.

La macchina **SOFT 3060 DPM** prevede l'utilizzo della modalità notturna. Durante la notte, la miscela può essere conservata all'interno del mantecatore in completa sicurezza igienica, con un basso consumo energetico.

User - friendly design with three ice cream flavours. Equipped with two cooling tanks. A sensor is located inside the tank to alert when product is finished, in order to refill it. The freezing cylinders have an advanced cooling system with low consumption.

SOFT 3060 DPM soft ice cream machine features a night mode program. During the night, the ice cream mixture can be kept hygienically safe inside the machine with a low power consumption.



Agitatore / Agitator



Grazie alle lame flessibili in POM, l'agitatore in acciaio si regola automaticamente. La regolazione automatica e la combinazione tra le pareti del cilindro e la raschiatura assicurano una refrigerazione efficiente durante il processo di produzione.

Thanks to the adaptive POM blades, the stainless steel agitator is regulated automatically. The automatic adjustment and combination of cylinder wall and cylinder scraper ensure efficient refrigeration during the production process.

Sistema a pompa / Pump system



La caratteristica di questo mantecatore per gelato soft è la presenza di una maggiore quantità di aria all'interno della miscela. Tale apporto è dovuto al lavoro della pompa che garantisce un gelato molto morbido, stabile e leggero.

The peculiarity of this machine is a higher level of air inside the ice cream mixture incorporated through the pump. It is the ideal machine for those who desire a light, stable and soft ice cream.

Display



Il display touch-screen garantisce il controllo preciso per il settaggio di temperatura e durezza del gelato. Conteggio automatico delle porzioni erogate e rilevamento della temperatura nelle vaschette in tempo reale.

Touch-screen control display to set and adjust refrigeration and ice cream hardness. Automatic count of serving, real-time temperature of bowls.