



DATI TECNICI	DONNEES TECHNIQUES	TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN	TECHNICAL SPECIFICATIONS
Articolo	Réf.	Best. Nr.	Item
Ean	Ean	Ean	Ean
Alimentazione	Alimentation	Stromversorgung	Rating
Polenza	Puissance	Leistung	Power
Gas	Gaz	Gas	Gas
CO2 equivalente	CO2 Équivalent	CO2-Äquivalent	CO2 equivalent
Raffreddamento ad aria	Refroidissement par air	Luftkühlung	Air cooling
Quantità max. ingredienti - volume medio finale	Ingédients maxi poids - Volume moyen glace	Max Zutatenmenge - durchschnittliche fertigen Volumen	Max Ingredients qty - average finished volume
Produzione max oraria Peso e volume	Production horaire maxi. Poids - volume	Max. Herstellung /Std Gewicht und Volumen	Max Production/Hour Weight and volume
Tempo di preparazione medio	Temps de préparation	Zubereitungszeit Durchschnitt	Average preparation time
Cestello acciaio inox	Cuve fixe en acier inox.	Edelstahlbehälter	Stainless steel bowl
Estrusione frontale	Extraction frontale	Frontaler Entnahme	Frontal extraction system
Termostato	Thermostat	Thermostat	Electronic Thermostat
Programmazione elettronica produzione e conservazione	Programmes de production et de conservation automatiques	Elektronische Herstellung und Konservierung Programmen	Electronic production and storage programs
Funzione conservazione manuale	Conservation manuelle	Konservierungsfunktion	Manual storage
Controllo elettronico con inverter	Contrôle par un inverseur électronique	Elektronische Steuerung mit Inverter	Electronic control with inverter
Pannello di controllo elettronico	Panneau de commande électronique	Elektronische Schalttafel	Electronic density control.
Velocità mescolamento variabile	Dispositif à vitesse variable	Regelbar Geschwindigkeit	Variable mixing speed
Scarico	Vidange	Entleerungssystem	Drain
Motore pala a induzione	Moteur mélangeur à induction avec thermostat	Induktion Rührwerkmotor	Induction mixing motor
Sicurezze termiche compressore e mescolatore	Securités thermiques système de réfrigération et mélangeur	Thermoschutzvorrichtung - Kompressor und rührwerk	Thermic safety - Compressor and mixing motor
Riduzione	Reduction	Untersetzung getriebe	Reduction
Cavo amovibile	Corde amovible	Abnehmbares Kabel	Removable cable
Ruote con freno (RF)	Roues mobiles avec freins (RF)	Räder mit Bremse (RF)	Wheels with brakes (RF)
Carrozzeria in acciaio inox	Habillage acier inox	Gehäuse aus rostfreiem edelstahl	Stainelss steel case
Dimensioni macchina (L/P/H)	Dimension machine LxPxH	Gerätemaße (L/B/H)	Appliance dimension (W/D/H)
Peso netto	Poids net	Netto Gewicht	Net Weight
Imballo di spedizione	Carton colisage	Verpackung	Shipping Carton
Accessori inclusi	Accessories inclus	Mitgeliefertes Zubehör	Accessories included
Spatola per gelato	Spatule enlevement glace	Eis Spachtel	Gelato spatula
Raschianti per pala	Kit de racloirs pour la pale	Einstellbarer Abstreife	Paddle scrapers
Scovolino	Brosse	Auswischer	Cleaning brush
Pala in acciaio inox	Pale acier inoxydable	Rührspatel Edelstahl	Stainless steel Blade
Or per pala	Or pour Pale	Rührwerk OR	Paddle Or
Paraolio	Pare-huile	Öldichtung	Oil seal

GELATO 15K CREA	GELATO 12K ST	GELATO 10K i-Green	GELATO 5+5K TWIN CREA i-Green	GELATO 5K T-MOBILE i-Green	GELATO 6K T-MOBILE i-Green
0038120250	0038160250	003B110250	003B130250	003B270250 BLACK 003B270252 WHITE	003B180300 BLACK 003B180302 WHITE
8024872138830	8024872138700	8024872138854	8024872141007	BLACK 8024872139219 WHITE 8024872139202	BLACK 8024872137581 WHITE 8024872134598
220-240V 50Hz/1	220-240V 50Hz/1	220-240V 50Hz/1	220-240V 50Hz/1	220-240V 50Hz/1	220-240V 50Hz/1
1300W R452	1300W R452	800W R290	950W R290	500W R290	600W R290
1,4T eq CO2	1,3T eq CO2	0,43Kg eq CO2	0,45Kg eq CO2	0,22Kg eq CO2	0,22Kg eq CO2
.
3 Kg - 4 l 6,6 lb - 4,2 qt	3 Kg - 4 l 6,6 lb - 4,2 qt	2 Kg - 2,8 l 4,85 lb - 3,2 qt	2x1,25 Kg-2x1,75 l. 2x2,75 lb-2x1,85 qt	1,25 Kg - 1,75 l 2,75 lb - 1,85 qt	1,75 Kg - 2,5 l 6,2 oz - 2,65 qt
15 Kg - 20 l 33 lb - 21 qt	12 Kg - 16 l 26,5 lb - 17 qt	10 Kg - 14 l 22 lb - 15 qt	2x5 Kg - 2x7 l 2x11 lb - 2x7,4 qt	5 Kg - 7 l 11 lb - 7,4 qt	7 Kg - 10 l 15 lb - 10,6 qt
8-10'	10-15'	12-15'	12-15'	12-15'	12-15'
6 l. - 6,34 qt	6 l. - 6,34 qt	6 l. - 6,34 qt	2 X 3,2 l. - 3,4 qt	3,2 l. - 3,4 qt	5,0 l. - 5,4 qt
.
.
.
.
.
.
.
60-130 rpm	60-130 rpm	75 rpm	65 rpm	65 rpm	60-130 rpm
RF	RF	RF	RF	RF	RF
.
cm 45x59x105 in 17.7x23.4x41.5	cm 45x73x105 in 17.7x29x41.5	cm 45x59x105 in 17.7x23.2x41.5	cm 66x43,5x105 in 26x17.1x41.5	cm 60x60x100 in 23.6x23.69x39.4	cm 66x60x100 in 23.6x23.69x39.4
70,4 Kg - 153 lb	77 Kg - 167,5 lb	66,1 Kg - 145 lb	84,5 Kg - 183 lb	83,7 Kg - 176 lb	98,7 Kg - 205 lb
cm.60x66x134 in 23,6x26x52,8 Kg. 80,5 - 175,2 lb	cm.60x66x134 in 23,6x26x52,8 Kg. 87,10 - 189,8 lb	cm.60x66x135 in 23,6x26x52,8 Kg. 77,5 - 169,2 lb	cm. 80x60x130 in 31,5x23,6x52,8 Kg. 94,5 - 206,1 lb	cm. 70x70x125 in 27,6x27,6x49,2 Kg. 97 - 212 lb	cm. 70x70x125 in 27,6x27,6x49,2 Kg. 111,6 - 243,8 lb
1	1	1	2	1	1
1 set	1 set	1 set	2 set	1 set	1 set
1	1	1	1	1	1
1	1	1	2	1	1
.
.