


GRANIZADORAS

MODELO	NºCUBAS	LIT	DIMENSIONES	HP	w	V
 FABIA 10*1	1	10*1	22x48x74	1/3	460	230 F+N 50 HZ
FABIA 10*2	2	10*2	42x48x74	1/2	1050	230 F+N 50 HZ
FABIA 10*3	3	10*3	62x48x74	1/2	1050	230 F+N 50 HZ

La única granizadora del mercado potente y a un precio muy competitivo. Dirigida a locales de consumo medio. Función mantenimiento + granizado. Grifo extraíble. Mandos retranqueados protegidos. Laterales plásticos. Electromecánica. Motorreductora ventilada. Turbo ventilación del motor. Campana de fácil montaje. No incorpora luz. Tapa baja. Disponible en color negro. Blanca por encargo.




SORBY 12*1	1	12*1	20x52x69	1/4	350	230 F+N 50 HZ
SORBY 12*2	2	12*2	40x52x69	3/8	500	230 F+N 50 HZ
SORBY 12*3	3	12*3	59x52x69	3/4	1000	230 F+N 50 HZ

Opcional: Pala agitadora superior para modelo 12 (no montada)

Pala agitadora superior opcional. Grifo extraíble. Doble función granizado y mantenimiento. Color blanco opcional.

GRANIZADORAS POTENCIADAS

MODELO	NºCUBAS	LIT	DIMENSIONES	HP	w	V
 CRYSTAL 10*1	1	10*1	22x48x80	1/3	800	230 F+N 50 HZ
CRYSTAL 10*2	2	10*2	42x48x80	3/4	1300	230 F+N 50 HZ
CRYSTAL 10*3	3	10*3	62x48x80	3/4+	1530	230 F+N 50 HZ

Luz opcional LED. (cada cuba)

Dirigida a todo tipo de locales de consumo alto. Función mantenimiento + granizado. Grifo extraíble. Mandos retranqueados protegidos. Laterales plásticos. Electromecánica. Motorreductora ventilada. Campana de fácil montaje. Disponible en color negro. Blanca por encargo.




ICE FROST 14*1	1	14*1	20x51x82	1/3	550	230 F+N 50 HZ
ICE FROST 14*2	2	14*2	40x51x82	1/2	940	230 F+N 50 HZ
ICE FROST 14*3	3	14*3	60x51x82	5/8	1130	230 F+N 50 HZ

Luz opcional LED (cada tapa).

Color negro de serie, color blanco opcional. Pala superior y función mantenimiento de serie. Laterales inox opcionales.

GRANIZADORAS ECOLÓGICAS

MODELO	NºCUBAS	LIT	DIMENSIONES	HP	w	V
 IPRO 1 mecánica	1	12x1	20x58x87	1/3	400	230 F+N 50 HZ
IPRO 2 mecánica	2	12*2	40x58x87	1/2	650	230 F+N 50 HZ
IPRO 3 mecánica	3	12*3	60x58x87	3/4	800	230 F+N 50 HZ

Cuba especial de doble pared que evita la condensación y ahorra 30% de consumo energético. Sistema de "cascada" que garantiza la homogeneidad del granizado. Luz led de serie. Color blanco de serie, color negro opcional.