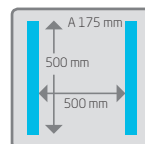




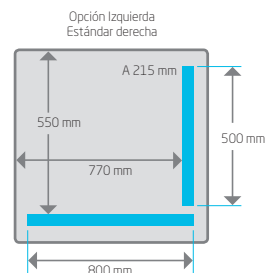
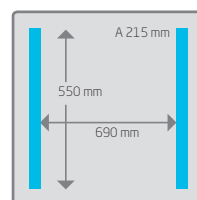
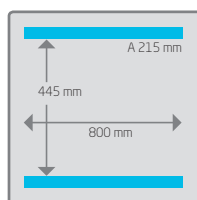
MÓVIL M7, M8

CONFIGURACIÓN DE SELLADO EQUIPOS M7 & M8

M7



M8 opciones:



ESPECIFICACIONES M7 & M8

CUBIERTA DE ALUMINIO & CAMPANA

	LONGITUD DE SELLADO	ALTURA MÁXIMA DE PRODUCTO	TAMAÑO ÚTIL DE LA CAMPANA (LxAxH)	DIMENSIONES EXTERIORES (LxAxH)	VOLTAJE ESTÁNDAR *	CONSUMO DE ENERGÍA	PESO
M7	500	175	500 x 500 x 175	695 x 680 x 1035	400-3-50 Hz	3,3 kW	150 kg
M8	2 x 800 2 x 550 800 x 500	215	max 800 x 500 x 215	905 x 755 x 1060	400-3-50 Hz	3,5 kW	200 kg

Dimensiones en mm *Las maquinas se pueden suministrar con todas las tensiones mundiales aplicables

OPCIONES PARA EQUIPOS M7 & M8

	CONTROL DE TIEMPO DIGITAL	CONTROL DE SENSOR	SELLADO	CONFIGURACIÓN DE SELLADO	GAS	CAPACIDAD DE LA BOMBA	TIEMPO DE CICLO
M7	10 programas	sensor/H ₂ O	doble/CC/CCC/2S**	S&S	gas	40 o 63 m ³	25-35 seg
M8	10 programas	sensor/H ₂ O	doble/CC/CCC/2S	L&L S&S L&S	gas	63 o 100 m ³	20-40 seg

**CC = Corte limpio (Clean Cut) (Clean Cut), CCC = Corte limpio controlado (Clean Cut Controlled), 2S = Dos lados (2 sides)