



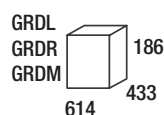
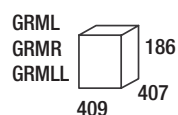
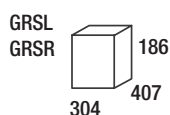
## GRILLS ELÉCTRICOS



MODELO	TIPO DE SUPERFICIE INFERIOR	DIMENSIONES PLACAS (mm)	TAMAÑO	POTENCIA (Kw)	TENSIÓN	PESO (Kg)	PVP €
GRSL	lisa	260x240	simple	3	230V/50Hz	15	659
GRSR	ondulada	260x240	simple	3	230V/50Hz	15	685
GRML	lisa	365x240	media	3	230V/50Hz	20	739
GRMR	ondulada	365x240	media	3	230V/50Hz	20	761
GRMLL	lisa	365x240	media	3	230V/50Hz	20	795
GRDL*	lisa	570x240	doble	6	400V III 50Hz	30	1.217
GRDR*	ondulada	570x240	doble	6	400V III 50Hz	30	1.306
GRDM*	mixta	570x240	doble	6	400V III 50Hz	30	1.249

\* CONVERSIÓN A MODELO MONOFÁSICO 230V/50Hz: + 50 euros

PORTES PAGADOS



### Características

- Grills eléctricos con carrocería en acero inoxidable.
- Temperatura de trabajo de 0°-300°C.
- En todos los modelos la placa superior es ondulada, SALVO EN EL MODELO GRMLL CUYAS DOS PLACAS SON LISAS.
- Interruptor de puesta en marcha.
- Bandeja recoge desperdicios delantera.
- Planchas de hierro fundido soldadas a mano de 8mm. de espesor.

