

# Grills ABATIBLES

· Professional use ·

Inox



- Estructura fabricada en acero inoxidable.
- Pieza resistente y de diseño robusto, indicado para uso profesional.
- Ideal para preparar carnes, pescados, verduras, bocadillos, etc
- Placas onduladas.
- Placa superior regulable en altura.
- Abatible hasta 90°.
- Regulador de temperatura
- Bandeja recoge grasas y mango aislante térmico.

- Structure en acier inoxydable.
- Pièce résistante de conception robuste, adaptée à un usage professionnel.
- Idéal pour préparer de la viande, du poisson, des légumes, des sandwichs, etc.
- Plaques ondulées.
- Plaque supérieure réglable en hauteur.
- Pliage jusqu'à 90°.
- Thermostat
- Plateau récupère les graisses et poignée isolante thermique.

- Struktur aus Edelstahl.
- Widerstandsfähiges Stück mit robustem Design, geeignet für den professionellen Einsatz.
- Ideal für die Zubereitung von Fleisch, Fisch, Gemüse, Sandwiches usw.
- Wellplatten.
- Höhenverstellbare obere Platte.
- Bis zu 90° faltbar.
- Thermostat
- Tray sammelt Fette und wärmeisolierender Griff.

- Structure made of stainless steel.
- Resistant piece with a robust design, suitable for professional use.
- Ideal for preparing meat, fish, vegetables, sandwiches, etc.
- Corrugated plates.
- Height adjustable top plate.
- Folding up to 90°.
- Thermostat
- Tray collects fats and thermal insulating handle.

- Estrutura em aço inoxidável.
- Peça resistente de design robusto, adequada para uso profissional.
- Ideal para preparar carnes, peixes, vegetais, sanduíches, etc.
- Placas onduladas.
- Placa superior ajustável em altura.
- Dobrável até 90°.
- Termostato
- Bandeja coleta gorduras e cabo isolante térmico.



## Plancha Grill

Grill  
Grill  
Grill  
Grelhar

	Ref	W	U.Venta
A	69166	2200	1 SIMPLE
B	69167	4400	1 DOBLE · DOUBLE



Ref	Tensión/Voltage	Tensión/Voltage	Potencia/Power	Temp./Temp.	Temp./Temp.	Dimensiones/Sizes	Peso/Weight
69166	SIMPLE	220-240 V; 50/60 Hz	2200 W	300°C / 572°F (max)	50°C / 122°F (min)	31x31x20 cm	25 Kg
69167	DOBLE · DOUBLE	220-240 V; 50/60 Hz	4400 W	300°C / 572°F (max)	50°C / 122°F (min)	57x31x20 cm	35 Kg