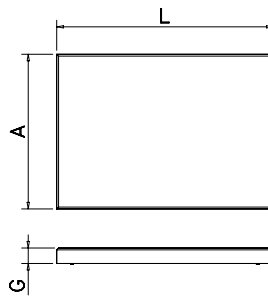


Modelo Model Model	G = 20 mm	L	A	Kg	
1/1	530	325	3,45	434604	
				434612	
				434622	
				434632	
				434642	
				434680	
1/2	325	265	1,72	434652	
				434658	
				434664	
				434670	
				434676	
				434684	
1/3	325	176	1,14	434654	
				434660	
				434666	
				434672	
				434678	
				434686	
2/3	354	325	2,30	434650	
				434656	
				434662	
				434668	
				434674	
				434682	

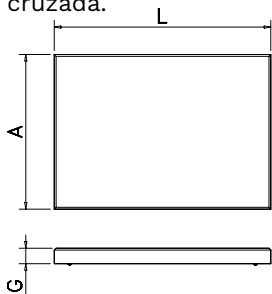
Fibras GN

GN polyethylene boards
Plaques GN



Características:

Diseñadas para los mejores Chefs quienes exigen alta calidad y utilizan cuchillos de alta gama.
Su suave superficie cuida el filo del cuchillo prolongando su vida.
Superficie antideslizante permitiendo cortes más delicados y precisos.
Varios colores. Certificados NSF, para evitar la contaminación cruzada.



Characteristics:

Intended for the finest Chefs, that use a high range of professional knives and demand the maximum cutting requirements.
Smooth surface for the preservation of the edge of the knife to extend its life and effectiveness.
Non-slip surface for and a smooth cutting with the highest accuracy.
Several colors. NSF certificates to avoid cross-contamination.

Tabla de corte alta precisión

High precision cutting board
Plaque de coupe de haute précision



No adecuada para troceo y cortes profundos.
Not suitable for chopping and deep cuts.
Non appropriée pour la découpe et coupes profondes.

L	A	G		Gr	€
340	230	8		600	434492 41,00
500	250	8		900	434494 54,00
340	230	8		600	434496 41,00
500	250	8		900	434498 54,00

Caractéristiques:

Plaque de coupe haute précision
Conçues pour les meilleurs Chefs, avec grande exigence dans la coupe de haute qualité et l'usage de couteaux hauts de gamme.
Sa surface douce conserve le fil du couteau en prolongeant son efficacité.
Surface antidérapante permettant des coupes plus délicates et précises.
Plusieurs couleurs. Certificats NSF pour éviter la contamination croisée.

Tajo-expositor para mostrador de pescadería

Polyethylene cutting board-display for fish counter
Plaque de découpe-exposant en polyéthylène pour étal à poisson

