



#### MODEL INFORMATION

EAN 13	8421661911801
(A) Ancho (CM)	30
(P) Profundidad (CM)	20
(H) Altura (CM)	2
Peso (KG)	1194
Material de construcción	Polyethylene
Tipo de material	Polymers
Unidades por caja	1
Ancho de la caja	80
Altura de la caja	63

Article: **P911808**

Product Family: **Tablas de corte**

## Tablero de corte 30 x 20 cm polietileno de alta densidad en negro

Esta nueva gama de tablas de cortar se presenta en dos materiales diferentes, uno fabricado en Polietileno (PE) utilizando la técnica de inyección y la gama más amplia en Polietileno de Alta Densidad 500 (HD PE 500) a través de termocompresión. Características principales: Las tablas de cortar fabricadas en polietileno de alta densidad 500 tienen mayor peso molecular (HMWPE), ofreciendo las siguientes propiedades: Alta durabilidad, 25% más de resistencia a la abrasión. Mayor temperatura de fusión (135, 4°C). Temperatura de reblandecimiento (83°C). Rigidez extraordinaria. De conformidad con el Reglamento CE 1935/2004. Con patas de silicona.

### Features & Benefits

- El polietileno de alta densidad ofrece durabilidad, rigidez y resistencia a la abrasión para un rendimiento incomparable
- Los pies de silicona evitan el deslizamiento para una superficie de trabajo confiable y estable
- El color negro encaja en el programa HACCP codificado por colores
- Superficie lisa promete una limpieza rápida y fácil
- Tabla de cortar 30 x 20 cm
- Ofrece un rendimiento superior a cualquier cocina comercial