



#### MODEL INFORMATION

|                          |               |
|--------------------------|---------------|
| EAN 13                   | 8421661911849 |
| (A) Ancho (CM)           | 30            |
| (P) Profundidad (CM)     | 20            |
| (H) Altura (CM)          | 2             |
| Peso (KG)                | 1.16          |
| Material de construcción | Polyethylene  |
| Tipo de material         | Polymers      |
| Unidades por caja        | 1             |

Article: **P911804**

Product Family: **Tablas de corte**

## Tabla de corte 30 x 20 cm polietileno de alta densidad en amarillo

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 silicio

### 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 amarillo 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