

### KÄRCHER

## Aspirador en seco y en húmedo, Denominación del fabricante: NT20APTE



### Datos de pedido

Número de pedido	078521 NT20APTE
GTIN	4039784859258
Clase de artículo	07C

### Descripción

#### **Ejecución:**

Aspirador potente de uso general **en húmedo y en seco** con elevado rendimiento de aspiración y construcción compacta, almacenamiento de manguera y fijación para accesorios en el aparato. **Desconexión automática** al alcanzar el nivel de llenado máximo del depósito.

- El filtro ecológico plegado plano superior de gran tamaño permite la aspiración en mojado y en seco sin retirar el filtro.
- El sistema automático de limpieza de filtro Tact permite realizar un trabajo continuado con bajo coste de mantenimiento y una larga vida útil del filtro.
- El interruptor giratorio central permite conmutar cómodamente los programas de aspiración.
- · Robusto depósito de 30 litros con parachoques y ruedas orientables metálicas.
- · Aspirador potente en seco y en mojado con diseño compacto (20 l).

Potente aspirador en seco y en mojado con diseño compacto (20 l). El sistema de filtro semiautomático y el filtro plegado plano aseguran una potencia de aspiración constante. Con toma de corriente y Autostart.

· Con toma de corriente y Autostart.

#### **Suministro:**

Incluye manguera de aspiración con codo, tubo de aspiración metálico  $2 \times 0.5$  m, boquilla del suelo y de juntas, filtro plegado plano o bolsa de filtro de papel.

#### **Nota:**



Para aceites y medios oleosos utilizar el aspirador industrial n.º 078522.

Consumo de potencia: 1380 W Volumen de depósito: 20 I

Diámetro nominal de la conexión: DN 35 mm

Longitud: 440 mm Anchura: 380 mm Altura: 470 mm

## Descripción técnica

Vacío	254 mbar
Diámetro nominal de la conexión	NW 35 mm
Longitud	440 mm
Número de turbinas	1
Altura	470 mm
Longitud de cable	6 m
Anchura	380 mm
Consumo de potencia	1380 W
Sistema automático de conexión	SÍ
Quality Dress	NT20APTE
Tensión de red	240 V
Peso	8,5 kg
Volumen de depósito	20
Caudal de aire	74 l/s
Frecuencia de red	60 Hz
Clase de polvo – aspirador	L
Longitud de la manguera de aspiración	2,5 m
Nivel sonoro de funcionamiento	66 dB(A)
Particularidad	Compacto
Sistema de filtros	Filtro plegado plano



# **Accesorios**

Boquilla tubular oblicua de goma Diámetro nominal de la conexión DN35	078527 DN35
Boquilla de juntas estrecha, 13 mm Diámetro nominal de la conexión DN35	078528 DN35
Juego de bolsas filtrantes 5 piezas Adecuado para tipo de aspirador NT20	072808 NT20