

## NT 30/1 TACT L

Componentes robustos, de larga vida útil y una gran potencia de aspiración: la aspiradora para seco y húmedo NT 30/1 Tact con el innovador sistema de limpieza del filtro automático Tact, depósito de 30 l y ruedas de dirección metálicas.



No. de parte. **1.148-206.0**

- Filtro plegado plano PES
- Ruedas de dirección metálicas
- Preparación antiestática

### Características técnicas

Código EAN		886622021377
Tipo de corriente.	Ph / V / Hz	1 / 120 - 120 / 60 - 60
Caudal de aire	l/s	71
Vacío	mbar / kPa	242 / 24,2
Capacidad del depósito	l	30
Material del depósito		Plástico
Potencia de conexión	W	máx. 1380
Ancho nominal estándar		B 35
Longitud del cable.	m	7,5
Nivel de presión acústica	dB	68
Color		Antracita
Peso sin accesorios.	kg	13,5
Peso con embalaje incluido.	kg	17,5
Dimensiones (l × a × h).	mm	560 × 370 × 580

### Equipamiento

Longitud de la manguera de aspiración	m	2,5
Cantidad de tubos de aspiración	Unidad(es)	2
Longitud de los tubos de aspiración	mm	550
Material de los tubos de aspiración		Acero inoxidable
Cantidad de bolsas filtrantes	Unidad(es)	1
Material de la bolsa filtrante		Filtro
Anchura de la boquilla barredora de suelos para suciedad húmeda y seca	mm	360
Boquilla para ranuras		■
Desconexión automática al alcanzar el máximo nivel		■
Preparación antiestática		■
Filtro plegado plano		PES
Limpieza del filtro		Limpieza automática del filtro Tact
Protector a prueba de golpes		■
Clase de protección		I
Rudas giratorias con stop		■

■ Incluido en el equipo de serie.



## Depósito robusto con protector y ruedas de dirección metálicos.

- Las ruedas estables de dirección metálicas garantizan una buena maniobrabilidad y movilidad sin limitación en las obras
- El robusto depósito protege el equipo de golpes e impactos



## Almacenaje flexible de la manguera y del cable de red.

- Permite la fijación segura de mangueras de diferentes longitudes y diámetros
- El cable de red se almacena en cualquier momento para un transporte seguro



## Carcasa del filtro extraíble.

- Con la carcasa del filtro extraíble, el filtro se puede extraer y volver a colocar sin polvo
- No es posible colocar mal el filtro plegado plano.