

# KLEEN 1/20 TC W&D

# KLEEN 1/30 TC W&D

POTENCIA MÁX.	DEPRESIÓN	CAUDAL	CAPACIDAD DEL DEPÓSITO
1400 W	1900 mmH <sub>2</sub> O	120 m <sup>3</sup> /h	20/30 l



## CARACTERÍSTICAS EXCLUSIVAS

- ▶ TELECONTROL
- ▶ BOLSA DE MICROFIBRA
- ▶ ROBUSTO PARA UN USO INTENSIVO
- ▶ SACUDIDOR MANUAL DE FILTRO
- ▶ FILTRACIÓN MULTITAPA
- ▶ SOPLADOR

## ÁREAS DE EMPLEO

### CONSTRUCCIÓN



### SUMINISTRO INDUSTRIAL



### INDUSTRIA PESADA



### AUTOMOCIÓN



## INNOVACIONES



## DETALLES



PULSE EL BOTÓN "CLEAN" PARA LIMPIAR EL FILTRO



TOMA PARA HERRAMIENTA ELÉCTRICA CON ARRANQUE/PARADA AUTOMÁTICA



CARTUCHO H13 DE ALTA EFICACIA 3500 CM<sup>2</sup>

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

		<b>KLEEN 1/20 TC W&amp;D</b> ASD013778	<b>KLEEN 1/30 TC W&amp;D</b> ASD013779
Código			
Uso		POLVO / LÍQUIDOS	POLVO / LÍQUIDOS
Motor		1	1
Potencia	W	1200-1400 máx 1800 W conector adicional	1200-1400 máx 1800 W conector adicional
Voltaje	V	220-240	220-240
Depresión	mmHz0	1900	1900
Caudal	m³/h	120	120
Capacidad del depósito/material	l	20/plástico	30/acero
Longitud del cable	m	8,5	8,5
Superficie filtrante	cm²	3500	3500
Nivel sonoro (EN 60704-1; EN 60704-2-1; IEC 60335-2-69)	dB(A)	76	76
Dimensión accesorios estándar	mm	35	35
Dimensiones (LxAxH)	mm	365x330x620	365x330x740
Peso	kg	9	9.5

## EQUIPO ESTÁNDAR

CÓDIGO: KTRI06295  
**CARTUCHO HEPA H13**  
3.500 cm<sup>2</sup>



CÓDIGO: TBFX01313  
**MANGUERA FLEXIBLE**  
2,5 m CON ASA CON  
REGULADOR DE AIRE  
Ø36 mm



CÓDIGO: LAFN11510  
**TUBOS CROMADOS Ø36**  
(LA MÁQUINA VIENE CON  
2 UDS.)



CÓDIGO: SPPV02592  
**BOQUILLA PARA POLVO**  
Ø36 mm



CÓDIGO: SPPV02593  
**BOQUILLA PARA LÍQUIDOS**  
Ø36 mm



CÓDIGO: SPPV02590  
**BOQUILLA PLANA**  
Ø36 mm



CÓDIGO: SPPV02591  
**CEPILLO REDONDO**  
Ø36 mm



CÓDIGO: MPVR11515  
**ADAPTADOR Ø36 mm**



## ACCESORIOS OPCIONALES

CÓDIGO: KTRI06080  
**PAQUETE BOLSAS DE**  
**MICROFIBRA DE 10 UDS.**



**X10**

CÓDIGO: MPVR11542  
**RECOGEDOR POLVO DE**  
**TALADRO**

