

**ghibli & wirbel**



# POWER WD

con Ultra FilteRing System



**¡LA FAMILIA POWER LINE SE RENUEVA! LOS ASPIRADORES DE SÓLIDOS/ LÍQUIDOS POWER WD SON AHORA MÁS EFICIENTES Y OFRECEN MEJORES PRESTACIONES GRACIAS AL NUEVO SISTEMA DE FILTRACIÓN PROFESIONAL UFS. ¡UNA GAMA COMPLETA, CONCEBIDA PARA TODOS LOS OPERADORES DEL SECTOR DE LA LIMPIEZA, EN POS DE LA MÁXIMA FIABILIDAD Y PROTECCIÓN!**

# Ultra FilteRing System

UFS (Ultra FilteRing System) es el sistema de filtración profesional diseñado por Ghibli & Wirbel para la gama de aspiradores de sólidos/líquidos POWER WD. Conocidos y valorados por sus prestaciones y gran fiabilidad, los aspiradores POWER WD son, en la actualidad, más eficientes y ofrecen mejores resultados gracias a la introducción de un anillo separador especial de polipropileno que permite mantener el filtro de cartucho (clase M) siempre instalado, garantizando las mejores prestaciones de aspiración y la máxima protección del motor (incluso en caso de un uso erróneo por parte del operador).

## FILTRO DE CARTUCHO

con clase de filtración M, siempre instalado.

De teflón PTFE:

- impide que la suciedad se acumule en las paredes, lo que permite su limpieza inmediata;
- resistente a la humedad y lavable (para una duración superior respecto a los filtros estándar).

**MANTENIMIENTO** ordinario y extraordinario del filtro simple y rápido: al estar fijado en la cabeza, se accede al mismo inmediatamente, lo que facilita todas las operaciones de limpieza y de un posible desmontaje/montaje.

**EXTREMA PROTECCIÓN DEL MOTOR:** en caso de que no se use el filtro de tela, la presencia del filtro de cartucho siempre instalado evita que la suciedad estropee el motor.



## ANILLO SEPARADOR

de polipropileno. Compacto, para mantener reducidas las dimensiones de la máquina

## SISTEMA FLOTANTE

El sistema flotante independiente (desvinculado del cabezal del motor y alojado directamente dentro del bidón) garantiza:

### CONFORT Y MANEJABILIDAD

El cabezal es muy ligero y práctico, lo que permite un mantenimiento ordinario y extraordinario de la máquina simple y rápido.

### FACILIDAD DE LIMPIEZA

Puede lavarse y desinfectarse sin el riesgo de mojar el cabezal del motor.

## POWER WD 22 P/I

MODELO	CÓDIGO
POWER WD 22 P	14651210001
POWER WD 22 I	14664010001

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS		
Potencia máxima	W	1250
Capacidad del depósito	l	22
Potencia aspiración	l/s	71
Vacío	mbar	235



Entrada



Filtro aire de escape



Ultra FilterRing System

## POWER WD 36 P/I

MODELO	CÓDIGO
POWER WD 36 P	14511210001
POWER WD 36 I	14544010001

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS		
Potencia máxima	W	1250
Capacidad del depósito	l	36
Potencia aspiración	l/s	71
Vacío	mbar	235



Portacables



Ruedas delanteras giratorias



Tarjeta de conmutación

# POWER WD 50 P/PD

MODELO	CÓDIGO
POWER WD 50 P	14581210001
POWER WD 50 PD	15171210001

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Potencia máxima	W	1450
Capacidad del depósito	l	50
Potencia aspiración	l/s	74
Vacío	mbar	260



Porta-accesorios



Grandes ruedas traseras



Manguera de drenaje para vaciar el depósito de líquidos (PD)



Carriles con mango



Filtro aire de escape

# POWER WD 50 I

MODELO	CÓDIGO
POWER WD 50 I	14594010001

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Potencia máxima	W	1450
Capacidad del depósito	l	50
Potencia aspiración	l/s	74
Vacío	mbar	260



Ultra FilteRing System



Ruedas delanteras giratorias



Boquilla para carriles (opcional)



Depósito de acero resistente y duradero

# POWER WD 80.2 P/I

MODELO	CÓDIGO
POWER WD 80.2 P	14331210001
POWER WD 80.2 I	14374010001

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS		
Potencia máxima	W	2500
Capacidad del depósito	l	80
Potencia aspiración	l/s	142
Vacío	mbar	225



Interruptores 2  
motores



Ultra FilteRing  
System



Filtro de cartucho  
en PTFE (clase M de  
filtración)



# POWER WD 80.2 P/I TPT

MODELO	CÓDIGO
POWER WD 80.2 P TPT	14411210001
POWER WD 80.2 I TPT	14464010001

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS		
Potencia máxima	W	2500
Capacidad del depósito	l	80
Potencia aspiración	l/s	142
Vacío	mbar	225



Portacables



Depósito con sistema  
basculante



Filtro aire de escape



# POWER WD 80.2 I TMT

MODELO	CÓDIGO
POWER WD 80.2 I TMT	14444010001

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS		
Potencia máxima	W	2500
Capacidad del depósito	l	80
Potencia aspiración	l/s	142
Vacío	mbar	225



Portacables



Depósito con sistema basculante



Interruptores 2 motores



Depósito de acero resistente y duradero

# POWER WD 80.2 P CF

MODELO	CÓDIGO
POWER WD 80.2 P CF	14491210001

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS		
Potencia máxima	W	2500
Capacidad del depósito	l	80
Potencia aspiración	l/s	142
Vacío	mbar	225



Ultra FilteRing System



Bomba de descarga



Interruptores 2 motores y bomba



Filtro aire de escape

# POWER WD 90.2 PD SP

Aspirador de polvo/líquidos equipado con dos motores de nueva generación de alta eficiencia, que pueden controlarse individualmente. Modelo equipado con el innovador sistema filtrante UFS (Ultra FilteRing System), el cual, gracias a un anillo separador especial de polipropileno (PP), permite mantener el filtro de cartucho (clase M) siempre instalado, garantizando las mejores prestaciones de aspiración y la máxima protección del motor (incluso en caso de uso erróneo por parte del operador). UFS también es práctico: la limpieza y el mantenimiento del sistema flotante, independiente del cabezal del motor, son inmediatos, simples e intuitivos. Los 90 litros de capacidad, el bidón de plástico antichoques y el práctico tubo de descarga (para facilitar el vaciado del depósito) son las características distintivas de los modelos Power Line SP (versiones "ShockProof") diseñados específicamente para zonas de grandes dimensiones y para las aplicaciones más exigentes.

MODELO	CÓDIGO
POWER WD 90.2 PD SP	14281210001

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS		
Potencia máxima	W	2500
Capacidad del depósito	l	90
Potencia aspiración	l/s	142
Vacío	mbar	225



## DEPÓSITO DE PLÁSTICO ANTICHOQUES "Shockproof"

Ultrarresistente, adecuado para las aplicaciones más duras y difíciles y capaz de resistir los impactos.



## MANGO PRÁCTICO

Ergonómico, permite desplazar la máquina fácil y rápidamente.



## TUBO DE DESCARGA

Facilita el vaciado del depósito de 90 litros.



## RUEDAS DE GRAN DIÁMETRO

Para la máxima maniobrabilidad y facilidad de superación de los obstáculos.

# Ultra FilteRing System



## 2 ETAPAS DE FILTRACIÓN

**DEL FILTRO DE CARTUCHO**  
de elevada eficiencia (clase M)

Y

**FILTRO DE TELA**  
como dotación de serie,  
para conseguir los mejores  
resultados de aspiración y la  
máxima protección del motor.