

**ghibli & wirbel**



# POWER WD

mit Ultra FilteRing System



**DIE FAMILIE POWER LINE WIRD MODERNISIERT DIE NASS-/TROCKENSAUGER POWER WD WERDEN DANK DEM NEUEN PROFESSIONELLEN FILTERSYSTEM UFS NOCH EFFIZIENTER UND LEISTUNGSFÄHIGER. EIN KOMPLETTES SORTIMENT, DAS FÜR ALLE REINIGUNGSPROFIS BESTIMMT IST, MIT MAXIMALER ZUVERLÄSSIGKEIT UND SCHUTZ!**

# Ultra FilteRing System

UFS (Ultra FilteRing System) ist das professionelle Filtersystem von Ghibli & Wirbel für das Produktsortiment der Nass-/Trockensauger POWER WD. Die für ihre Leistung und große Zuverlässigkeit bekannten und geschätzten Sauger POWER WD sind jetzt dank der Einführung eines speziellen Abstandsrings aus Polypropylen, mit dem die Filterkartusche (Klasse M) immer installiert bleibt, um beste Saugleistungen und den maximalen Schutz des Motors zu gewährleisten (auch bei fehlerhafter Bedienung durch den Bediener), noch effizienter und leistungsfähiger. UFS ist auch praktisch: Die Reinigung und Wartung des Schwimmersystems, unabhängig vom Motorkopf und direkt am Ring befestigt, erfolgen schnell, einfach und intuitiv.

## FILTERKARTUSCHE

der Filterklasse M, immer installiert.

Aus Teflon (PTFE):

- Verhindert, dass sich Schmutz an den Wänden ansammelt und ermöglicht die sofortige Reinigung;
- Feuchtigkeitsbeständig und waschbar (für eine längere Lebensdauer als Standardfilter).

Die ordentliche und außerordentliche **WARTUNG** des Filters ist einfach und schnell: Er ist am Kopf befestigt und direkt erreichbar, was alle Reinigungsarbeiten und die eventuelle Demontage/Montage erleichtert.

## EXTREMER SCHUTZ DES MOTORS:

Bei fehlender Verwendung des Gewebefilters verhindert der immer installierte Kartuschenfilter, dass Schmutz den Motor beschädigt.



## ABSTANDSRING

aus Polypropylen Kompakt, um die geringen Abmessungen der Maschine beizubehalten.

## FLOATING SYSTEM

Das unabhängige Schwimmersystem (vom Motorkopf gelöst und direkt im Inneren des Behälters untergebracht) garantiert:

### KOMFORT UND HANDLICHKEIT

Der Kopf ist sehr leicht und praktisch, was eine einfache und schnelle ordentliche und außerordentliche Wartung der Maschine ermöglicht.

### REINIGUNGSFREUNDLICHKEIT

Kann gewaschen und desinfiziert werden, ohne dass der Motorkopf nass wird.

# POWER WD 22 P/I

MODELL	ARTIKELNUMMER
POWER WD 22 P	14651210001
POWER WD 22 I	14664010001

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN		
Max. Leistungsaufnahme	W	1250
Behälter Fassungsvermögen	l	22
Luftleistung	l/s	71
Vakuum	mbar	235



Öffnung



Motorkühlung -  
Luftein- und Ablass



Ultra FilterRing System

# POWER WD 36 P/I

MODELL	ARTIKELNUMMER
POWER WD 36 P	14511210001
POWER WD 36 I	14544010001

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN		
Max. Leistungsaufnahme	W	1250
Behälter Fassungsvermögen	l	36
Luftleistung	l/s	71
Vakuum	mbar	235



Kabelhalterung



Schwenkräder



Einschalter

# POWER WD 50 P/PD

MODELL	ARTIKELNUMMER
POWER WD 50 P	14581210001
POWER WD 50 PD	15171210001

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN		
Max. Leistungsaufnahme	W	1450
Behälter Fassungsvermögen	l	50
Luftleistung	l/s	74
Vakuum	mbar	260



Zubehörhalterungen



Große Hinterräder



Entwässerungsschlauch (PD)



Wagen mit Griff



Abluftfilter

# POWER WD 50 I

MODELL	ARTIKELNUMMER
POWER WD 50 I	14594010001

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN		
Max. Leistungsaufnahme	W	1450
Behälter Fassungsvermögen	l	50
Luftleistung	l/s	74
Vakuum	mbar	260



Ultra FilteRing System



Schwenkräder



Fahrbahndüse (opt.)



Robuster und langlebige Behälter aus Stahl

# POWER WD 80.2 P/I

MODELL	ARTIKELNUMMER
POWER WD 80.2 P	14331210001
POWER WD 80.2 I	14374010001

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN		
Max. Leistungsaufnahme	W	2500
Behälter Fassungsvermögen	l	80
Luftleistung	l/s	142
Vakuum	mbar	225



Einschalter (zwei motoren)



Ultra FilteRing System



PTFE Kartuschenfilter (KLASSE M)



# POWER WD 80.2 P/I TPT

MODELL	ARTIKELNUMMER
POWER WD 80.2 P TPT	14411210001
POWER WD 80.2 I TPT	14464010001

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN		
Max. Leistungsaufnahme	W	2500
Behälter Fassungsvermögen	l	80
Luftleistung	l/s	142
Vakuum	mbar	225



Kabelhalterung



Behälter mit Kippvorrichtung



Abluftfilter



# POWER WD 80.2 I TMT

MODELL	ARTIKELNUMMER
POWER WD 80.2 I TMT	14444010001

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN		
Max. Leistungsaufnahme	W	2500
Behälter Fassungsvermögen	l	80
Luftleistung	l/s	142
Vakuum	mbar	225



Kabelhalterung



Behälter mit Kippvorrichtung



Einschalter (zwei motoren)



Robuster und langlebige Behälter aus Stahl

# POWER WD 80.2 P CF

MODELL	ARTIKELNUMMER
POWER WD 80.2 P CF	14491210001

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN		
Max. Leistungsaufnahme	W	2500
Behälter Fassungsvermögen	l	80
Luftleistung	l/s	142
Vakuum	mbar	225



Ultra FilteRing System



Ablasspumpe



Einschalter (zwei motoren und pumpe)



Abluftfilter

# POWER WD 90.2 PD SP

Nass-/Trockensauger, ausgestattet mit zwei Motoren der neuen Generation mit hohem Wirkungsgrad, die einzeln angesteuert werden können. Ausgestattet mit dem innovativen Filtersystem UFS (Ultra FilteRing System), das dank des speziellen Abstandsringes aus Polypropylen (PP) eine ständige Installation des Kartuschenfilters (Klasse M) ermöglicht und beste Saugleistungen sowie maximalen Schutz des Motors gewährleistet (auch bei fehlerhafter Bedienung durch den Bediener). UFS ist auch praktisch: Die Reinigung und Wartung des Schwimmersystems, unabhängig vom Motorkopf, erfolgen schnell, einfach und intuitiv. 90 Liter Fassungsvermögen, schlagfester Kunststoffbehälter und praktischer Ablassschlauch (für ein leichteres Entleeren des Behälters) zeichnen die Modelle Power Line SP (Versionen „ShockProof“) aus, die speziell für große Flächen und anspruchsvollste Anwendungen entwickelt wurden.

MODELL	ARTIKELNUMMER
POWER WD 90.2 PD SP	14281210001

## TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Max. Leistungsaufnahme	W	2500
Behälter Fassungsvermögen	l	90
Luftleistung	l/s	142
Vakuum	mbar	225



### BEHÄLTER AUS SCHLAGFESTEM KUNSTSTOFF „ShockProof“

Extrem widerstandsfähig, für anspruchsvollste Anwendungen geeignet und unempfindlich gegen Stöße



### PRAKTISCHER GRIFF

Ergonomisch, ermöglicht die leichte und schnelle Bewegung der Maschine



### ABLASSSCHLAUCH

Erleichtert die Entleerung des Behälters mit seinem Fassungsvermögen von 90 Litern



### RÄDER MIT GROSSEM DURCHMESSER

Für maximale Manövrierfähigkeit und die einfache Überwindung von Hindernissen

# Ultra FilteRing System



## 2 FILTERSTUFEN

### KARTUSCHENFILTER

Mit hoher Leistungsfähigkeit  
(Klasse M)

&

### TEXTILFILTER

In der Standardausstattung,  
für bessere Saugleistungen  
und maximalen Motorschutz