

ghibli & wirbel



POWER WD

con Ultra FilteRing System



LA FAMIGLIA POWER LINE SI RINNOVA! GLI ASPIRATORI SOLIDI/LIQUIDI POWER WD DIVENTANO ANCORA PIÙ EFFICIENTI E PERFORMANTI GRAZIE AL NUOVO SISTEMA DI FILTRAZIONE PROFESSIONALE UFS. UNA GAMMA COMPLETA, CONCEPITA PER TUTTI GLI OPERATORI DEL CLEANING, ALL'INSEGNA DELLA MASSIMA AFFIDABILITÀ E PROTEZIONE!

Ultra FilteRing System

UFS (Ultra FilteRing System) è il sistema di filtrazione professionale pensato da Ghibli & Wirbel per la gamma di aspiratori solidi/liquidi POWER WD. Rinomati e apprezzati per le loro performance e la grande affidabilità, gli aspiratori POWER WD si presentano oggi ancora più efficienti e performanti grazie all'introduzione di uno speciale anello distanziale in polipropilene che consente di mantenere il filtro cartuccia (classe M) sempre installato, garantendo le migliori prestazioni di aspirazione e la massima protezione al motore (anche in caso di utilizzo errato da parte dell'operatore). UFS è anche pratico: la pulizia e la manutenzione del sistema galleggiante, indipendente dalla testata motore e fissato direttamente all'anello, risultano immediate, semplici ed intuitive.

FILTRO CARTUCCIA

classe di filtrazione M, sempre installato.

In teflon PTFE:

- impedisce allo sporco di accumularsi sulle sue pareti permettendone la pulizia immediata;
- resistente all'umidità e lavabile (per una durata superiore rispetto ai filtri standard).

MANUTENZIONE ordinaria e straordinaria del filtro semplice e veloce: fissato alla testata, risulta immediatamente raggiungibile facilitando tutte le operazioni di pulizia ed eventuale smontaggio/montaggio.

ESTREMA PROTEZIONE DEL

MOTORE: in caso di mancato utilizzo del filtro tela, la presenza del filtro cartuccia sempre installato evita allo sporco di danneggiare il motore.



ANELLO DISTANZIALE

in polipropilene. Compatto, per mantenere ridotte le dimensioni della macchina

FLOATING SYSTEM

Il sistema galleggiante indipendente (svincolato dalla testata motore e alloggiato direttamente all'interno del fusto) garantisce:

COMFORT E MANEGGEVOLEZZA

La testata risulta molto leggera e pratica, permettendo una manutenzione ordinaria e straordinaria della macchina semplice e veloce

FACILITÀ DI PULIZIA

Può essere lavato e sanificato senza rischiare di bagnare la testata motore

POWER WD 22 P/I

MODELLO	CODICE
POWER WD 22 P	14651210001
POWER WD 22 I	14664010001

CARATTERISTICHE TECNICHE		
Potenza massima	W	1250
Capacità serbatoio	l	22
Portata aria	l/s	71
Depressione	mbar	235



Bocchetta d'innesto

Prese ingresso
e uscita aria
raffreddamento
motore

Ultra FilterRing System



POWER WD 36 P/I

MODELLO	CODICE
POWER WD 36 P	14511210001
POWER WD 36 I	14544010001

CARATTERISTICHE TECNICHE		
Potenza massima	W	1250
Capacità serbatoio	l	36
Portata aria	l/s	71
Depressione	mbar	235

Dispositivo di
sostegno cavoRuote anteriori
pivottanti

Quadro accensione



POWER WD 50 P/PD

MODELLO	CODICE
POWER WD 50 P	14581210001
POWER WD 50 PD	15171210001

CARATTERISTICHE TECNICHE

Potenza massima	W	1450
Capacità serbatoio	l	50
Portata aria	l/s	74
Depressione	mbar	260



Dispositivi di sostegno accessori



Ruote posteriori grandi



Tubo scarico serbatoio per i liquidi (PD)



Carrello con maniglia



Filtro aria in uscita

POWER WD 50 I

MODELLO	CODICE
POWER WD 50 I	14594010001

CARATTERISTICHE TECNICHE

Potenza massima	W	1450
Capacità serbatoio	l	50
Portata aria	l/s	74
Depressione	mbar	260



Ultra FilteRing System



Ruote anteriori pivotanti



Barra di aspirazione (optional)



Fusto in acciaio resistente e duraturo

POWER WD 80.2 P/I

MODELLO	CODICE
POWER WD 80.2 P	14331210001
POWER WD 80.2 I	14374010001

CARATTERISTICHE TECNICHE

Potenza massima	W	2500
Capacità serbatoio	l	80
Portata aria	l/s	142
Depressione	mbar	225



Pulsanti azionamento
due motori



Ultra FilteRing
System



Filtro cartuccia in
classe M sempre
installato



POWER WD 80.2 P/I TPT

MODELLO	CODICE
POWER WD 80.2 P TPT	14411210001
POWER WD 80.2 I TPT	14464010001

CARATTERISTICHE TECNICHE

Potenza massima	W	2500
Capacità serbatoio	l	80
Portata aria	l/s	142
Depressione	mbar	225



Dispositivo di
sostegno cavo



Carrello
basculante



Filtro aria
in uscita



POWER WD 80.2 I TMT

MODELLO	CODICE
POWER WD 80.2 I TMT	14444010001

CARATTERISTICHE TECNICHE		
Potenza massima	W	2500
Capacità serbatoio	l	80
Portata aria	l/s	142
Depressione	mbar	225



Dispositivo sostegno cavo



Carrello basculante



Pulsanti azionamento due motori



Fusto in acciaio resistente e duraturo

POWER WD 80.2 P CF

MODELLO	CODICE
POWER WD 80.2 P CF	14491210001

CARATTERISTICHE TECNICHE		
Potenza massima	W	2500
Capacità serbatoio	l	80
Portata aria	l/s	142
Depressione	mbar	225



Ultra FilteRing System



Pompa di evacuazione



Pulsanti azionamento due motori e pompa



Filtro aria in uscita

POWER WD 90.2 PD SP

Aspirapolvere/liquidi carrellato dotato di due motori di nuova generazione, ad alta efficienza, comandabili singolarmente. Modello dotato dell'innovativo sistema filtrante UFS (Ultra FilteRing System) che, grazie allo speciale anello distanziale in polipropilene (PP), consente di mantenere il filtro cartuccia (classe M) sempre installato, garantendo le migliori performance di aspirazione e la massima protezione del motore (anche in caso di utilizzo errato da parte dell'operatore). UFS è anche pratico: la pulizia e la manutenzione del sistema galleggiante indipendente dalla testata motore, risultano immediate, semplici ed intuitive. 90 litri di capacità, fusto in plastica antiurto e pratico tubo di scarico (per facilitare lo svuotamento del serbatoio) sono le caratteristiche distintive della versione SP "ShockProof", il modello Power Line pensato appositamente per aree di grandi dimensioni e per le applicazioni più gravose.

MODELLO	CODICE
POWER WD 90.2 PD SP	14281210001

CARATTERISTICHE TECNICHE		
Potenza massima	W	2500
Capacità serbatoio	l	90
Portata aria	l/s	142
Depressione	mbar	225



FUSTO IN PLASTICA ANTIURTO "ShockProof"

Ultrasensibile, adatto alle applicazioni più gravose e in grado di resistere agli urti



PRATICA MANIGLIA

Ergonomica, permette di spostare la macchina in modo facile e veloce



TUBO DI SCARICO

Agevola lo svuotamento del fusto da 90 litri



RUOTE DI GRANDE DIAMETRO

Per la massima manovrabilità e facilità di superamento degli ostacoli

Ultra FilteRing System



2 STADI DI FILTRAZIONE

FILTRO A CARTUCCIA
ad alta efficienza (classe M)

&

FILTRO TELA
in dotazione standard, per
le migliori performance
di aspirazione e massima
protezione del motore