

**ghibli & wirbel**



# POWER WD

avec Ultra FilteRing System



**LA FAMILLE POWER LINE SE RENOUVÈLE! LES ASPIRATEURS EAU ET POUSSIÈRES POWER WD DEVIENNENT ENCORE PLUS EFFICACES ET PERFORMANTS GRÂCE AU NOUVEAU SYSTÈME DE FILTRATION PROFESSIONNEL UFS. UNE GAMME COMPLÈTE, CONÇUE POUR TOUS LES OPÉRATEURS DU NETTOYAGE, SOUS LE SIGNE DE LA FIABILITÉ ET DE LA PROTECTION MAXIMALES!**

# Ultra FilteRing System

UFS (Ultra FilteRing System) est le système de filtration professionnel conçu par Ghibli & Wirbel pour la gamme d'aspirateurs eau et poussières POWER WD. Reconnus et appréciés pour leurs performances et leur grande fiabilité, les aspirateurs POWER WD sont aujourd'hui encore plus efficaces et performants grâce à la mise en place d'une bague intercalaire spéciale en polypropylène qui maintient le filtre à cartouche (classe M) toujours installé, garantissant la meilleure performance d'aspiration et la protection maximale du moteur (même en cas d'utilisation incorrecte par l'opérateur). UFS est également pratique : le nettoyage et l'entretien du système flottant, indépendant de la tête du moteur et fixé directement sur la bague, sont immédiats, simples et intuitifs.

## FILTRE À CARTOUCHE

Classe de filtration M, toujours installé.

En téflon PTFE :

- il empêche la saleté de s'accumuler sur les parois, permettant ainsi un nettoyage immédiat ;
- résistant à l'humidité et lavable (pour une durée plus longue que les filtres standards).

**ENTRETIEN** ordinaire et extraordinaire du filtre simple et rapide : fixé à la tête, il est immédiatement accessible, facilitant toutes les opérations de nettoyage et le démontage/montage éventuel.

## PROTECTION EXTRÊME DU

**MOTEUR:** si le filtre en tissu n'est pas utilisé, la présence du filtre à cartouche toujours installé empêche la saleté de détériorer le moteur.



## BAGUE INTERCALAIRE

en polypropylène. Compacte, pour réduire les dimensions de la machine

## SYSTÈME FLOTTANT

Le système flottant indépendant (dégagé de la tête du moteur et logé directement dans le fût) garantit :

### CONFORT ET MANIABILITÉ

La tête est très légère et pratique, permettant un entretien ordinaire et extraordinaire simple et rapide de la machine

### NETTOYAGE FACILE

Il peut être lavé et désinfecté sans risquer de mouiller la tête du moteur

# POWER WD 22 P/I

MODÈLE	CODE
POWER WD 22 P	14651210001
POWER WD 22 I	14664010001

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Puissance maximale	W	1250
Capacité réservoir	l	22
Débit air	l/s	71
Dépression	mbar	235



Prise d'aspiration

Entrée et sortie air  
refroidissement  
moteur

Ultra FilterRing System

# POWER WD 36 P/I

MODÈLE	CODE
POWER WD 36 P	14511210001
POWER WD 36 I	14544010001

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Puissance maximale	W	1250
Capacité réservoir	l	36
Débit air	l/s	71
Dépression	mbar	235



Porte câble

Roulettes avant  
pivotantesTableau de  
commande

# POWER WD 50 P/PD

MODÈLE	CODE
POWER WD 50 P	14581210001
POWER WD 50 PD	15171210001

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Puissance maximale	W	1450
Capacité réservoir	l	50
Débit air	l/s	74
Dépression	mbar	260



Porte accessoires



Roulettes arrières fixes



Tuyau d'évacuation pour évacuer les liquides présents dans le conteneur (PD)



Chariot avec poignée



Filtre évacuation d'air

# POWER WD 50 I

MODÈLE	CODE
POWER WD 50 I	14594010001

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Puissance maximale	W	1450
Capacité réservoir	l	50
Débit air	l/s	74
Dépression	mbar	260



Ultra FilteRing System



Roulettes avant pivotantes



Barre d'aspiration (en option)



Fût en acier durable et résistant

# POWER WD 80.2 P/I

MODÈLE	CODE
POWER WD 80.2 P	14331210001
POWER WD 80.2 I	14374010001

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES		
Puissance maximale	W	2500
Capacité réservoir	l	80
Débit air	l/s	142
Dépression	mbar	225



Boutons marche / arrêt (deux moteurs)



Ultra FilteRing System



Filtre à cartouche en PTFE (classe de filtration M)



# POWER WD 80.2 P/I TPT

MODÈLE	CODE
POWER WD 80.2 P TPT	14411210001
POWER WD 80.2 I TPT	14464010001

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES		
Puissance maximale	W	2500
Capacité réservoir	l	80
Débit air	l/s	142
Dépression	mbar	225



Porte câble



Cuve basculante



Filtre évacuation d'air



# POWER WD 80.2 I TMT

MODÈLE	CODE
POWER WD 80.2 I TMT	14444010001

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES		
Puissance maximale	W	2500
Capacité réservoir	l	80
Débit air	l/s	142
Dépression	mbar	225



Porte câble



Cuve basculante



Boutons marche / arrêt (deux moteurs) et pompe



Fût en acier durable et résistant

# POWER WD 80.2 P CF

MODÈLE	CODE
POWER WD 80.2 P CF	14491210001

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES		
Puissance maximale	W	2500
Capacité réservoir	l	80
Débit air	l/s	142
Dépression	mbar	225



Ultra FilteRing System



Pompe de refoulement



Boutons marche / arrêt (deux moteurs et pompe)



Filtre évacuation d'air

# POWER WD 90.2 PD SP

Aspirateur eau et poussières équipé de deux moteurs de nouvelle génération à haute efficacité à commande individuelle. Modèle équipé de l'innovant système de filtration UFS (Ultra FilteRing System) qui, grâce à la bague intercalaire spéciale en polypropylène (PP), maintient le filtre à cartouche (classe M) toujours installé, garantissant ainsi les meilleures performances d'aspiration et une protection maximale du moteur (même en cas d'utilisation incorrecte par l'opérateur). UFS est également pratique : le nettoyage et l'entretien du système flottant, indépendant de la tête du moteur, sont accessibles de manières simples et intuitives. Une capacité de 90 litres, un fût en plastique antichoc et un tuyau d'évacuation pratique (pour faciliter la vidange du réservoir) sont les caractéristiques distinctives des modèles Power Line SP (versions « ShockProof ») conçues spécifiquement pour les grandes surfaces et les applications les plus intensives.

MODÈLE	CODE
POWER WD 90.2 PD SP	14281210001

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES		
Puissance maximale	W	2500
Capacité réservoir	l	90
Débit air	l/s	142
Dépression	mbar	225



## FÛT EN PLASTIQUE ANTICHOC « SHOCKPROOF »

Ultra-résistant, adapté aux applications les plus intensives et capable de résister aux chocs



## POIGNÉE PRATIQUE

Ergonomique, elle permet de déplacer la machine rapidement et facilement



## TUYAU D'ÉVACUATION

Facilite la vidange du fût de 90 litres



## ROUES DE GRAND DIAMÈTRE

Pour un maximum de maniabilité et de facilité à surmonter les obstacles

# Ultra FilteRing System



## 2 ÉTAPES DE FILTRATION :

**FILTRE À CARTOUCHE**  
à haute efficacité (classe M)

&

**FILTRE TEXTILE**  
de série, pour les meilleures performances d'aspiration et une protection maximale du moteur

BROCHURE FAM. POWER WD UFS G&W COD. 8050231-FR - ED.04.2020  
Ghibli & Wirbel S.p.A. se réserve le droit de modifier, à tout moment, les caractéristiques techniques et les accessoires.