

ghibli & wirbel

NETTOYEURS À INJECTION-EXTRACTION



**ASPIRER, LAVER ET SÉCHER TOUT TYPE
DE SURFACE EN TISSU SANS AUCUNE
INTERRUPTION DE TRAVAIL
N'A JAMAIS ÉTÉ AUSSI FACILE!**

Ghibli & Wirbel, continuellement à la recherche de solutions et de produits innovants en mesure de répondre au mieux aux besoins de plus en plus spécifiques des opérateurs du secteur nettoyage, présente sa gamme de lave-moquettes, de machines de pulvérisation et d'extraction caractérisées par la fiabilité, la robustesse et la praticité d'utilisation. Le best-seller bien connu de la gamme Classic Line, M 26, perfectionné dans sa praticité de chargement, accompagne la ligne Power Extra qui, radicalement renouvelée aussi bien en termes de modèles que de fonctions techniques, représente la solution idéale pour tout type de besoin lié au nettoyage quotidien des tissus, tapis, moquettes, etc.

CLASSIC LINE

M 26

Le modèle M 26, comme toujours disponible en trois versions (Ulka, Ceme et Auto Ceme) est caractérisé par l'emploi des moteurs bi-stade classiques qui ont distingué le succès des aspirateurs Ghibli & Wirbel dans le monde. Le réservoir solution, amélioré dans la praticité de chargement, rend la machine encore plus performante. Nettoyeur à injection-extraction tracté avec réservoir en acier inox, thermostat protection pompe et commande indépendante d'actionnement pompe. La tête à deux moteurs, actionnables singulièrement, pour la fiabilité maximum et les meilleures performances, les pompes de 48 à 60 W, le débit jusqu'à 4,25 l/min, les équipements techniques de haut niveau, rendent M26 idéal pour toute nécessité d'emploi.



M 26 I ULKA

La version avec pompe ULKA a une puissance de 48 W, un débit de 1,1 l/min et une pression de 7 bar.

M 26 I CEME

La version avec pompe CEME a une puissance de 60 W, un débit de 4,25 l/min et une pression de 6 bar.

M 26 I AUTO CEME

La version Auto, spécifique pour le secteur automobile et carwash, est dotée seulement de l'embout manuel et du tube extraction 6m Ø 40.

IDENTIFICATION DU PRODUIT

MODÈLE	CODE
M 26 I ULKA	19131210005
M 26 I CEME	19131212002
M 26 I Auto CEME	19131210191

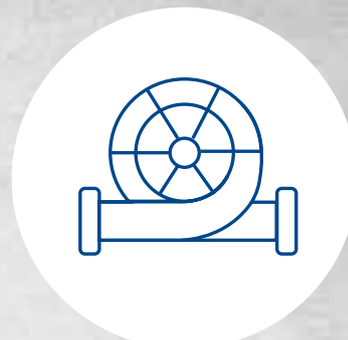
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Tension-Fréquence	220-240 V~	50/60 Hz
Puissance maximale	W	2300
Puissance nominale	W	1900
Capacité réservoir de solution	l	12
Capacité réservoir de récupération	l	56
Débit air	l/s	100
Dépression	mbar	190
Niveau sonore	db(A)	65
Code IP		IPX4
Longueur câble	m	10
Poids (sans accessoires)	Kg	24,5
Dimensions	mm	610x540x920



RÉSERVOIR SOLUTION NETTOYANTE

grande capacité et facile à remplir.
Amovible rapidement et facilement.



POMPE ULKA ET POMPE CEME

ULKA avec une puissance de 48 W, un débit de 1,1 l/min et une pression de 7 bar. CEME avec une puissance de 60 W, un débit de 4,25 l/min et une pression de 6 bar.



TUYAUX FLEXIBLES INJECTION-EXTRACTION

- tuyau flexible (Ø 40): pratique et résistant disponible en versions 3 et 6 mètres (selon les modèles).
- le (petit) tuyau d'eau propre. Couplé, mais séparé (et détachable) du tuyau d'aspiration: plus hygiénique, facile à utiliser et / ou à remplacer



BUSE MANUELLE INJECTION-EXTRACTION

pour une atomisation parfaite de la solution de nettoyage sur toutes les surfaces. Pratique et ergonomique.



TUYAU D'ÉVACUATION

facilite la vidange du fût sans le moindre effort



EMBOUT SOL INJECTION-EXTRACTION EN ALUMINIUM

Encore plus résistant pour les travaux particulièrement exigeants.

ACCESSOIRES FOURNIS

CODE	MODÈLE	I ULKA	I CEME	I AUTO CEME
6493150	Tuyau flexible 3 m		•	
6493151	Tuyau flexible 6 m	•		•
7180074	Embout manuel extraction	•	•	•
6935730	Suceur sol	•	•	

ACCESSOIRES EN OPTION

CODE	MODÈLE	I ULKA	I CEME	I AUTO CEME
7180089	Suceur sol ALU	•	•	•

M 26

EN RÉSUMÉ



POIGNÉE ERGONOMIQUE

POIGNÉE DE TRANSPORT PRATIQUE

TÊTE À 2 MOTEURS

Possibilité d'utiliser un seul moteur, ou bien deux moteurs en même temps

TÊTE À DECLENCHEMENT RAPIDE

CONNEXION RAPIDE

du petit tube de distribution de solution détergente et du tuyau d'aspiration

RÉSERVOIR 12 LITRES

avec grande bouche de chargement

FÛT EN ACIER

durable et résistant.
56 litres de capacité pour des opérations de nettoyage prolongées et particulièrement exigeantes

ROUES DE GRAND DIAMÈTRE

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

ROUES AVANT PIVOTANTES

TUYAU D'ÉVACUATION

pour évacuer les liquides présents dans le conteneur

POWER EXTRA

Les lave-moquettes Power Extra se caractérisent indubitablement par la qualité du produit qui se combine naturellement à une praticité et facilité d'utilisation extrêmes. Au petit Power Extra 7 - le modèle compact en mesure de nettoyer, laver et sécher tout type de tissu - s'associent aujourd'hui les nouveaux Power Extra 11, 21 et 31.

Trois modèles qui, en plus des équipements techniques de qualité élevée, sont caractérisés par leur extrême simplicité d'utilisation grâce au **SYSTEME VERTICAL DE DOUBLE RESERVOIR** et à la **BOUCHE DE REMPLISSAGE PRATIQUE**. Chacun de ces trois modèles est présent en deux versions: une spécifique pour le secteur automobile, l'autre appropriée aux exigences de nettoyage les plus communes et diffuses. Aspirer, laver et sécher tout type de surface en tissu sans aucune interruption de travail n'a jamais été aussi facile! Une caractéristique distinctive de la nouvelle série Power Extra est le mélange parfait de solutions qui fonctionnent ensemble pour obtenir les meilleurs résultats de nettoyage dans n'importe quel environnement.



POWER EXTRA: LA PUISSANCE DES EXTRACTEURS!

La gamme Power Extra représente un pas de plus en avant par rapport aux normes de qualité déjà élevées qui ont caractérisé dans le passé les lave-moquettes Ghibli & Wirbel. Les **TÊTES POWER LINE** garantissent une sécurité maximale et d'excellents résultats de travail. Les pompes de série installées sur les lave-moquettes Ghibli & Wirbel représentent depuis longtemps un élément de fiabilité reconnu sur le marché. Tous les modèles sont équipés de **POMPES ENCORE PLUS PERFORMANTES** qui garantissent une distribution précise du débit de l'eau dans toute situation de travail, et sont dotés d'un pressostat de série pour garantir le meilleur contrôle de la distribution de la solution détergente dans tous les types d'application.



FACILITÉ D'UTILISATION

Les nouveaux modèles de lave-moquettes tiennent compte des besoins quotidiens de tous les opérateurs, également par leur facilité d'utilisation. Les chariots à poignée (sur les plus grands modèles) facilitent les mouvements et le déplacement de la machine sur tout type de surface. Le système de développement vertical à travers deux fûts en acier (solution détergente et de récupération) ajoute non seulement du professionnalisme à l'ensemble de la gamme mais la rend aussi très utile au quotidien. Les opérations de chargement et de déchargement sont extrêmement facilitées; elles peuvent s'effectuer presque simultanément. Grande bouche de chargement résistante: remplir le réservoir de solution détergente n'a jamais été aussi facile. Pratique, l'indicateur de niveau signale quand s'arrêter. Tuyau d'évacuation pour faciliter le vidage du réservoir. Sécurité accrue sur les modèles Power Extra 11, 21, 31, grâce au pressostat de série et au filtre de protection.



**BOUCHE DE CHARGEMENT
DU RÉSERVOIR**



CONNEXION RAPIDE



**FILTRE DE PROTECTION
EN NYLON**



**INDICATEUR DE NIVEAU
SOLUTION NETTOYANTE**

SIMPLICITÉ ET FLEXIBILITÉ DES SOLUTIONS

Les nouveaux modèles Power Extra (Power Extra 11, 21, 31) sont tous disponibles en deux versions différentes:

- la version « I », de série, dotée de tous les accessoires nécessaires pour le nettoyage quotidien de tous les locaux;
 - la version « I Auto », spécifique pour le secteur du lavage auto, spécialement conçue pour le nettoyage des intérieurs de voiture.
- Chaque modèle peut être personnalisé à souhait grâce à la large sélection d'accessoires optionnels. Le modèle Power Extra 7 présente également la version "P", caractérisée par le réservoir en polypropylène résistant.



**IDÉAL POUR TOUTES
LES SURFACES**



**COMMODITÉ
ET FACILITÉ
D'UTILISATION**



POWER EXTRA 7

Modèle compact de nettoyeur à injection-extraction, idéal pour les environnements étroits, facile à transporter avec une bonne dotation d'accessoires. Pour nettoyer, laver et sécher tout type de tissu. Tous modèles sont dotés de pompe avec puissance 28W, débit 0,95 l/min., pression 4 bar. Capacité réservoir détergent 7 litres. Réservoir détergent amovible. Commande indépendante d'actionnement pompe.



POWER EXTRA 7 P

La version P est caractérisée par le réservoir en polypropylène résistant.

POWER EXTRA 7 I

La version I est dotée de réservoir en acier inox.

POWER EXTRA 7 I AUTO

La version I Auto, outre le réservoir en acier a en dotation l'embout manuel et un tube de 6 m Ø 40 pour nettoyer facilement l'intérieur de la voiture, même dans les points les plus difficiles à atteindre.

IDENTIFICATION DU PRODUIT

MODÈLE	CODE
POWER EXTRA 7 P	16221210001
POWER EXTRA 7 I	16244010001
POWER EXTRA 7 I Auto	16254010001

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Tension-Fréquence	220-240 V~	50/60 Hz
Puissance maximale	W	1250
Puissance nominale	W	1100
Capacité réservoir de solution	l	7
Capacité réservoir de récupération	l	11
Débit air	l/s	71
Dépression	mbar	235
Pression	bar	4
Niveau sonore	db(A)	60
Code IP		IPX4
Longueur câble	m	10
Poids (sans accessoires)	Kg	11
Dimensions	mm	500x380x485

POWER EXTRA 11

Malgré ses petites dimensions, il est déjà en mesure d'atteindre les performances d'une machine hautement professionnelle avec des performances excellentes pour l'emploi dans le secteur auto et pour toute opération de nettoyage de moquettes et tissus. Les deux versions de Power Extra 11 sont dotées de réservoir en acier inox. Les modèles Power Extra 11 sont dotés de pompe avec puissance 48W, débit 1,1 l/min., pression 7 bar. Capacité réservoir détergent de 11 litres, facile à remplir grâce à la large bouche de remplissage située sur le côté de la machine. Réservoir de récupération (12 l) simple à vider, aussi bien en utilisant le tube de vidage qu'en ôtant tout le réservoir en quelques étapes simples. Commande indépendante d'actionnement pompe.



POWER EXTRA 11 I

La version standard a en dotation, outre le tube long de 3 m (Ø 40), l'embout manuel et l'embout pour sols.

POWER EXTRA 11 I AUTO

La version I Auto a en dotation l'embout manuel et un tube de 6 m (Ø 40) pour nettoyer facilement l'intérieur de la voiture, même dans les points les plus difficiles à atteindre.

IDENTIFICATION DU PRODUIT

MODÈLE	CODE
POWER EXTRA 11 I	14754010001
POWER EXTRA 11 I Auto	14764010001

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Tension-Fréquence	220-240 V~	50/60 Hz
Puissance maximale	W	1250
Puissance nominale	W	1100
Capacité réservoir de solution	l	11
Capacité réservoir de récupération	l	12
Débit air	l/s	71
Dépression	mbar	235
Pression	bar	7
Niveau sonore	db(A)	60
Code IP		IPX4
Longueur câble	m	10
Poids (sans accessoires)	Kg	16,5
Dimensions	mm	890x420x550

POWER EXTRA 21

Nettoyeur à injection-extraction professionnel qui associe grande capacité de charge, puissance et performances de haut niveau. Les deux versions de Power Extra 21 sont dotées de réservoir en acier inox. Les modèles Power Extra 21 sont dotés de pompe avec puissance 48W, débit 1,1 l/min, pression 7 bar. Capacité réservoir détergent de 21 litres, facile à remplir grâce à la large bouche de remplissage située sur le côté de la machine. Réservoir de récupération (22 l) simple à vider, aussi bien en utilisant le tube de vidage qu'en ôtant tout le réservoir en quelques étapes simples. Commande indépendante d'actionnement pompe.



POWER EXTRA 21 I

La version standard a en dotation, outre le tube long de 3 m (Ø 40), l'embout manuel et l'embout pour sols.

POWER EXTRA 21 I AUTO

La version I Auto a en dotation l'embout manuel et un tube de 6 m (Ø 40) pour nettoyer facilement l'intérieur de la voiture, même dans les points les plus difficiles à atteindre.

IDENTIFICATION DU PRODUIT

MODÈLE	CODE
POWER EXTRA 21 I	14624010001
POWER EXTRA 21 I Auto	14634010001

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Tension-Fréquence	220-240 V~	50/60 Hz
Puissance maximale	W	1250
Puissance nominale	W	1100
Capacité réservoir de solution	l	21
Capacité réservoir de récupération	l	22
Débit air	l/s	71
Dépression	mbar	235
Pression	bar	7
Niveau sonore	db(A)	60
Code IP		IPX4
Longueur câble	m	10
Poids (sans accessoires)	Kg	18,5
Dimensions	mm	900x530x520

POWER EXTRA 31

Le nettoyeur à injection-extraction Power Extra 31 est la machine top de la gamme, adapté pour tout type d'application. Polyvalence et performances très élevées (double moteur d'aspiration) déclinées dans les trois versions proposées, toutes avec des fûts en acier inox. Capacité réservoir détergent de 31 litres, facile à remplir grâce à la large bouche de remplissage située sur le côté de la machine. Réservoir de récupération (32 l) simple à vider, aussi bien en utilisant le tube de vidage qu'en ôtant tout le réservoir en quelques étapes simples. Commande indépendante d'actionnement pompe.



POWER EXTRA 31 I ULKA

Modèle disponible avec la pompe traditionnelle ULKA (48 W de puissance, 1,1 l/min de débit, 7 bar de pression). La version I ULKA a en dotation, outre le tube long de 3 m (Ø 40), l'embout manuel et l'embout pour sols.

POWER EXTRA 31 I CEME

Modèle disponible dans la version pompe CEME (60 W de puissance, 4,5 l/min de débit, 6 bar de pression). La version I CEME a en dotation, outre le tube long de 3 m (Ø 40), l'embout manuel et l'embout pour sols.

POWER EXTRA 31 I AUTO CEME

La version I Auto (elle aussi avec pompe CEME), outre le réservoir en acier a en dotation l'embout manuel et un tube de 6 m (Ø 40) pour nettoyer facilement l'intérieur de la voiture, même dans les points les plus difficiles à atteindre.

IDENTIFICATION DU PRODUIT

MODÈLE	CODE
POWER EXTRA 31 I ULKA	14524010002
POWER EXTRA 31 I CEME	14524010001
POWER EXTRA 31 I Auto CEME	14534010001

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Tension-Fréquence	220-240 V~	50/60 Hz
Puissance maximale	W	2500
Puissance nominale	W	2200
Capacité réservoir de solution	l	31
Capacité réservoir de récupération	l	32
Débit air	l/s	142
Dépression	mbar	225
Pression	bar	7 (ULKA)/6 (CEME)
Niveau sonore	db(A)	82
Code IP		IPX4
Longueur câble	m	10
Poids (sans accessoires)	Kg	26,5
Dimensions	mm	960x630x550

ÉQUIPEMENT DE QUALITÉ SUPÉRIEURE

Les modèles Power Extra sont également dotés de fonctionnalités et d'accessoires de qualité supérieure pour répondre à toutes les exigences spécifiques des utilisateurs.



EMBOUITS INJECTION-EXTRACTION SOL

résistant, de haute qualité, indispensable pour laver et sécher de manière optimale tout tissu et moquette.

Standard équipé avec le tube "S" pratique en acier chromé (pour les modèles 11, 21, 31), ergonomique, pour le traitement des surfaces même dans les zones les plus difficiles d'accès.



EMBOUITS MANUELS INJECTION-EXTRACTION

ergonomique et extrêmement résistant (polypropylène), haute qualité et robustesse du système de distribution à levier.



FILTRE DE PROTECTION EN NYLON

Pour les meilleures performances d'aspiration et une protection maximale du moteur



TUYAUX FLEXIBLES INJECTION-EXTRACTION

- Tuyau flexible (Ø 40): pratique et résistant disponible en versions 2,5 et 6 mètres (selon les modèles).
- Le (petit) tuyau d'eau propre. Couplé, mais séparé (et détachable) du tuyau d'aspiration: plus hygiénique, facile à utiliser et / ou à remplacer

ACCESSOIRES EN OPTION



EMBOUT SOL INJECTION-EXTRACTION EN ALUMINIUM

Facile à installer grâce au tube en forme de S pratique en acier chromé. Poignée ergonomique. Idéal pour le traitement de surface même dans les endroits les plus difficiles d'accès.

ACCESSOIRES FOURNIS

CODE	MODÈLE	7 P	7 I	7 I AUTO	11 I	11 I AUTO	21 I	21 I AUTO	31 I ULKA	31 I CEME	31 I AUTO CEME
6010632	Tuyau flexible 2,5 m	•	•								
2511485	Tuyau rigide intégré 0,5 m (*)	•	•								
6010692	Suceur sol	•	•								
6010695	Embout manuel	•	•								
2001814	Entonnoir Ø 8	•	•								
6493151	Tuyau flexible 6 m			•		•		•			•
7180074	Embout manuel extraction			•	•	•	•	•	•	•	•
6493150	Tuyau flexible 3 m				•		•		•	•	
6935730	Suceur sol				•		•		•	•	
3001009	Filtre de protection en nylon				•	•					
3001016	Filtre de protection en nylon						•	•	•	•	•

(*) 2 dans la version standard

POWER EXTRA

EN RÉSUMÉ

POIGNÉE ERGONOMIQUE

POIGNÉE DE TRANSPORT
PRATIQUE

CONNEXION RAPIDE
du petit tube de distribution de
solution détergente et du tuyau
d'aspiration

DOUBLE RÉSERVOIR EN ACIER
résistant et durable

**BOUCHE DE
CHARGEMENT
DU RÉSERVOIR**
large et résistant

TUYAU D'ÉVACUATION
pour évacuer les liquides
présents dans le conteneur

**ROUES DE GRAND
DIAMÈTRE**
pour un maximum de
maniabilité et de facilité à
surmonter les obstacles

**ROUES AVANT
PIVOTANTES**

BROCHURE FAM. POWER EXTRA G&W 8050271-FR - ED.04.2020
Ghibli & Wirbel S.p.A. se réserve le droit de modifier, à tout moment, les caractéristiques techniques et les accessoires.

ghibli & wirbel

Professional Cleaning Machines Since 1968

Ghibli & Wirbel S.p.A.
Via Circonvallazione 5, 27020 Dorno PV - Italia
T. +39 0382 848811 - F. +39 0382 84668 e-
mail: info@ghibliwirbel.com

A COMPANY GROUP OF RIELLO INDUSTRIES



100% MADE IN ITALY