

SOLUTIONS D'ASPIRATION POUR
TRAITEMENT DES SURFACES
ET DES SOLS



POURQUOI CHOSIR UN ASPIRATEUR DELFIN?



- ✓ **ELIMINATION** en toute sécurité des poussières
- ✓ **AUTONOMIE** de travail **ACCRUE** et **GAIN DE TEMPS**
- ✓ Respect des **NORMES DE SÉCURITÉ**
- ✓ **EFFICACITÉ** et **DURABILITÉ** même en cas d'utilisation intensive
- ✓ **QUALITÉ CERTIFIÉE**
- ✓ **SOLIDITÉ, VERSATILITÉ** et **SIMPLICITÉ** d'utilisation
- ✓ Sécurité certifiée pour l'**OPÉRATEUR**
- ✓ Solutions **PERSONNALISÉES**



APPLICATIONS



Application avec
PONCEUSE pour sol



Application avec
**SCARIFICATEUR
DE PLANCHER**



Application avec
GRENAILLEUSE



Application avec
OUTIL MANUEL



NETTOYAGE DU SOL
une fois le travail
achevé



Application avec
CAROTTEUSE





LA GAMME



		401 DRY -402 DRY	MTL 301 DUST	MTL 202 DS	DM3 EL	DG70 EXP PN	802 WD - 802WXP
Alimentation	V-Hz	230-50 1-	230-50 1-	230-50 1-	230-50 3-	400-50 1-	230-50 1-
Puissance	kW	1,15 -2,3	1,15	2,3	3,45	5,5	2,3
Débit d'air max.	m³/h	180 - 360	180	360	540	530	360
Filtre/Surface	cat/m²	M PTFE + H	M PTFE/0,6	M PTFE/3	L/3	ANT M/8	Sac/0,8 + PPL - PPL 300
Système de récolte	lt	Cuve 20lt	Cuve 13lt	Cuve 20lt	Cuve 60lt	Cuve 100lt	Cuve 80lt
Système de nettoyage du filtre		/	DUSTOP	DUSTOP	Manuel	Pneumatic	/
Dimensions et poids	cm-kg	38x48x80 -28	46x48x85h-25	59x48x110h-35	67x66x134h-70	66x118x187h-180	53x59x106h-50

XTRACTOR avec récolte Endless bag



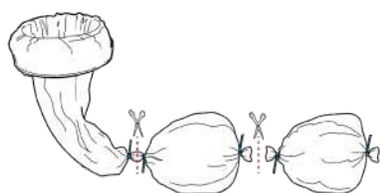
		MTL301 BAG	MTL 202 DS LP	DM3 EL LP	XTRACTOR 3BP	XTRACTOR 2BL	XTRACTOR 75AF	XTRACTOR 55
Alimentation	V-Hz	230-50 1-	230-50 1-	230-50 1-	230-50 1-	230-50 1-	400-50 3-	400-50/60 1-
Puissance	kW	1,15	2,3	3,45	3,45	2,2	7,5	5,5
Débit d'air max.	m³/h	180	360	540	540	430	700	1600
Filtre/Surface	cat/m²	PTFE/3 -Opz.H	M PTFE/3	ANT M/3	M PTFE/5,7	M PTFE/5,7	M PTFE/8	M PTFE/20
Asp. Télescopique			Si	Si	Si	Si	No	No
Système de récolte	lt	Endless bag	Endless bag 20 mt	Endless bag 20 mt	Endless bag 20mt	Endless bag 20mt	Endless bag 20mt	Endless bag 20mt/ Cuve 100lt
Système de nettoyage du filtre		DUSTOP	DUSTOP	Manuel	Pneumatic	Pneumatic	Pneumatic	Pneumatic
Dimensions et poids	cm-kg	68X55X136h-45	50x48x125h-50	80x66x155h-70	65x91x164h-140	65x91x172h-145	78x127x178h-215	86x190x161h-450

SOLUTIONS SPÉCIFIQUES POUR LE TRAITEMENT DES SURFACES



SYSTÈME TELESCOPIQUE AVEC RESSORTS A GAS

Ce système simplifie le chargement, le déchargement et la manipulation sur des véhicules où l'espace est limité, en réduisant la hauteur totale de l'aspirateur jusqu'à 25 cm.



SYSTÈME DE RÉCOLTE ENDLESS BAG

Système d'ensachage continu de 20 mètres au total qui permet de régler le poids et la longueur selon les besoins, en prévenant totalement le contact entre la poussière fine et l'opérateur.



FILTRES DE CATEGORIE M/H AVEC REVÊTEMENT EN PTFE

M Plus grande efficacité d'aspiration et d'autonomie de travail. Sécurité accrue pour l'opérateur et garantie de la propreté de l'air réintroduit dans l'environnement.

Conformité légale aux normes de sécurité



CERTIFICATS TÜV ET AMIANTE FILTRES EN CLASSE H14

Assurance Qualité certifiée par un organisme externe



Également indiqué pour l'aspiration de **Silice**.



SEPARATEURS

SEPARATEURS AVEC SYSTEME ENDLESS BAG

Delfin propose une gamme complète de séparateurs sur roues équipés de sacs *Endless bag* pour permettre une collecte sûre de la poussière et éviter le colmatage des filtres.

- ✓ Augmentation de la capacité de collecte
- ✓ Plus grande autonomie de l'aspirateur
- ✓ Une meilleure filtration des poussières pour la protection des moteurs



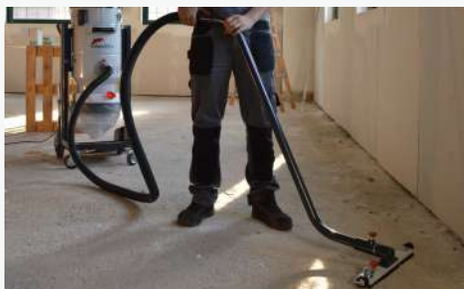
SEPARATEURS POUR POUSSIERE FINES

Pour les poussières plus fines, Delfin propose le séparateur compact avec cyclone, qui permet de travailler efficacement et tout simplement dans tous les secteurs.

- ✓ Extrêmement compact pour une manipulation aisée
- ✓ Réduction du colmatage des filtres
- ✓ Majeure sécurité pour l'opérateur en contact avec la poussière

ACCESSOIRES

Kits d'accessoires pour le nettoyage des sols standard et antistatique:



DELFIN SRL



STRADA DELLA MERLA, 49/A
10036 SETTIMO T.SE (TO) ITALY



T +39 011 800 55 00
F +39 011 800 55 06



DELFIN@DELFINVACUUMS.IT



DELFINVACUUMS.IT

Suivez-nous:

