

SYSTEMA DI GESTIONE PER LA QUALITÀ CERTIFICATO
= UNI EN ISO 9001:2000 =
SINCERT DNV



INDUSTRIAL VACUUMS • ASPIRATEURS INDUSTRIELS



MISTRAL



Certified / Certifié



MISTRAL

202 DS



Powerful and light, sturdy and silent, outstanding in filtration: the MISTRAL 202 DS is the ultimate compact industrial vacuum, presenting what is by far the highest filtration capacity in its category: this fully steel built machine is suitable for an extended range of applications, including suction of fine and toxic/hazardous dust, solid material such as chips and shavings, small quantities of liquids. The number of options available (HEPA filtration, stainless steel, ATEX explosion proof, use of disposable collection bags) and a wide choice of accessories render the MISTRAL 202 DS appealing to a high number of different industries and applications.

Application fields - The MISTRAL 202 DS appeals to an array of users and applications, such as building and cleaning contractors, laboratories, workshops, surface preparation, bakeries, food, wood and pharmaceutical industry. This vacuum cleaner is designed also for operating in connection with electrical tools creating dust (e.g. grinders, saws, sharpeners, surface preparation machines), extracting the dust before it disperses in the air and maintaining a constant suction power even when handling the finest and most clogging types of dusts. Once the work is completed, the detachable collection container enables to eliminate in full safety the vacuumed dust and material.

Comfort and safety - The MISTRAL 202 DS enables to work in full comfort, by eliminating the frequent interruptions to check and clean the vacuum filter, thus speeding up the work. The safe removal of dust into disposable bags, low noise level, handiness in transport (it fits in the back of a car!), outstanding filtration capacity and rugged construction make it the ideal working companion in an extremely high range of applications.

APPLICATION FIELDS
SECTEURS D'EMPLOI



FLOOR CONSTRUCTION
CARRÉLAGE



CAR-WASHES AND MAINTENANCE
NETTOYAGE VOITURES



OUTSOURCING COMPANY
ENTREPRISES DE SERVICES



WOOD INDUSTRY
INDUSTRIE DU BOIS



BUILDING INDUSTRY
BÂTIMENT



Absolute filter cartridge H class,
efficiency 99,9995%
Cartouche filtre absolu
efficacité 99,9995%



Puissant et léger, costaud et silencieux, avec une filtration exceptionnelle: le MISTRAL 202 DS représente le top en termes d'aspirateur industriel compact, avec une efficacité de filtration qui est de loin la plus haute dans sa catégorie. Ce modèle construit entièrement en acier répond à un grande variété d'applications nécessitant l'aspiration de poussières fines et/ou toxiques, matériaux solides tels que copeaux, petites quantités de liquides, grâce aussi à une grande variété d'options (filtration absolue classe H, construction inox, conformité ATEX antidéflagrante, ensachage en sûreté) et une gamme étendue d'accessoires.

Secteurs d'emploi - Le MISTRAL 202 DS est l'appareil idéal pour un grand nombre de secteurs professionnels et industriels, tels que les entreprises de services, laboratoires, ateliers, traitement de surface, alimentaire, boulangeries, menuiseries. Spécifiquement conçu pour être utilisé en connexion avec des outils et machines électriques qui créent grandes quantités de poussières (ponceuses, monobrosses, machines pour traitement surfaces, etc...), il permet de capter les poussières avant qu'elles se dispersent dans l'air, sans pertes de puissance d'aspiration même dans les cas des poussières plus fines et colmatantes.

Confort et sûreté - Le MISTRAL 202 DS permet de travailler avec le maximum de confort, éliminant les fréquentes interruptions dues au contrôle et nettoyage/remplacement du filtre. La possibilité d'éliminer les poussières et déchets en pleine sûreté par moyen de la cuve décrochable (avec option ensachage), le niveau sonore très réduit, la facilité de transport (il tient sans problème dans une normale voiture), l'exceptionnelle capacité de filtration et la construction costaud font du MISTRAL 202 DS un outil de travail idéal.



Technical data / Données techniques

Application
Tension / Alimentation
Power / Puissance
Motors / Moteurs
Max. vacuum rate / Dépression maximum
Max. air flow rate / Débit d'air maximum
Filter / Filtre
Filter surface / Surface de filtration
Air load on filter / Charge spécifique sur le filtre
Filter efficiency / Catégorie de filtration
Noise level / Niveau de bruit
Capacity / Capacité
Suction inlet / Orifice d'aspiration
Dimensions / Dimensions
Height / Hauteur
Weight / Poids
Option absolute filter
Option filtre absolu
99,999% DOP

MISTRAL

352 DS



The MISTRAL 352 DS, matches compact dimensions with a number of highly professional features, which make it suitable for suction of dust and solid material, in several industrial fields; with main assets such as the detachable container, the sturdy steel construction, the basket for accessories and the high filter surface, it is suitable wherever power, mobility and sturdiness together are required. Available in filtration classes L, M and H, it is suitable for suction of fine and toxic dust (in compliance with EN 60335-2-69 norm), in stainless steel and with safety collection & disposal systems for toxic/hazardous dust.

Application fields

Features such as the compact size and overall sturdiness make the MISTRAL 352 DS ideal for the building and construction industry; the high filter efficiency and resistance to clogging, together with its class H certificate, make it appealing also to the pharmaceutical and food and cereal industry. This vacuum cleaner guarantees thorough cleaning of industrial working areas and machinery, speeding up the cleaning process and thus significantly reducing production stand-by periods. Further common uses are the precision cleaning in the electronic components industry, of ovens in industrial bakeries, of the safety areas in pharmaceutical and chemical companies, and removal of shavings and scraps in the wood, plastic and paper industries.



APPLICATION FIELDS • SECTEURS D'EMPLOI



AGRI-FOOD INDUSTRY
INDUSTRIE AGROALIMENTAIRE



PHARMACEUTICAL INDUSTRY
INDUSTRIE PHARMACEUTIQUE



CHEMICAL INDUSTRY
INDUSTRIE CHIMIQUE



MECHANICAL ENGINEERING
INDUSTRY
INDUSTRIE MÉCANIQUE



ELECTRONICS
INDUSTRIE ÉLECTRONIQUE



INTERNAL CLEANING
NETTOYAGE LOCALX



Le MISTRAL 352 DS est un aspirateur qui joint une haute capacité de filtration à des dimensions compactes, dans toute application nécessitant aspiration de poussières et résidus solides. Caractéristiques hautement professionnelles, telles que le bac décrochant, la robuste construction en acier et le filtre grande surface, en font un outil de travail idéal dans toute application qui requiert puissance, mobilité et robustesse. Une gamme étendue d'options permet de répondre aux exigences les plus spécifiques: classe de filtrations poussières fines et toxiques (L, M et H, conformément à la norme EN 60335-2-69), construction inox, systèmes d'ensachage et élimination en sûreté poussières et matériaux toxiques.

Utilisations et secteurs d'emploi

Le MISTRAL 352 DS est un appareil idéal pour travail dans les chantiers, dans le traitement des surfaces et dans le secteur constructions; la haute capacité de filtration et le certificat classe H lui permettent de répondre aux exigences des industries pharmaceutique et agro-alimentaire. L'action de nettoyage efficace et rapide le fait apprécier dans toute industrie où la réduction au minimum des temps d'arrêt machine est importante; autres applications communes sont dans le nettoyage de précision (industrie électronique), nettoyage fours (boulangeries), nettoyage des zones à risque dans l'industrie de la chimie et pharmaceutique, et aspiration de copeaux dans les industries du bois, du papier et de la production de matières plastiques.



	Mistral 202DS	Mistral 352DS
	dust / poussière	dust / poussière
Volt/Hz	230/50-60 (1-)	230/50-60 (1-)
watt	2.300	2.300
n.	2	2
mm. H ₂ O	2.500	2.500
m ³ /h	360	360
type	cartridge/cartouche	polyester
cm ²	30.000	20.000
M ³ /m ² /h	120	180
Cat. BIA	M / H	L / M / H
DB	74	72
lt.	20	35
Ø mm.	50	80
cm	48 x 52	52 x 60
cm	100	127
Kg	31	40
	yes/oui	yes/oui



MISTRAL
35•33/34


Thanks to their compact dimensions and high suction performances, the MISTRAL models (3533, 3534 and 150 ECO), represent an ideal solution whenever there is little space available, but the need for powerful and resistant equipment remains.

The 3533/3534 models are fitted with a side channel blower suction unit (24h./7 continuous duty, directly coupled with no transmission system, totally maintenance free), placed at the back of the chassis, providing the advantages of high stability and very low noise levels.

The 150 ECO version, with its side channel blower placed on top of the filter & collection body, reduces even more the overall dimensions, and guarantees high mobility even in the narrowest working spaces.

Available in filtration classes L, M and H, they are suitable for suction of fine and toxic dust (in compliance with EN 60335-2-69 norm), as ATEX explosion proof, in stainless steel and with safety collection & disposal systems for toxic and hazardous dust.


**APPLICATION FIELDS
SECTEURS D'EMPLOI**

**ELECTRONICS
INDUSTRIE ÉLECTRONIQUE**

**MECHANICAL ENGINEERING
INDUSTRY
INDUSTRIE MÉCANIQUE**

**TRANSPORTS
TRANSPORTS**

**AGRI-FOOD INDUSTRY
INDUSTRIE AGROALIMENTAIRE**
Application fields

Among the most frequently required applications are the direct continuous duty suction on machinery, or general cleaning, in the wood working, electronic, precision engineering, food, plastic industry; or small central vacuum installations in the pharmaceutical industry (often coupled with safety collection systems for toxic dust), or still in vehicle maintenance (car and truck washes).

Being extremely silent, these vacuum units are most suitable to remove scraps from machinery, without being a nuisance to the operators.

The compact and light construction, together with a 10 mt. power supply cable, constantly guarantees a high mobility and user-friendliness.


Technical data / Données techniques

		35/33	35/34
Application		dust/poussière	dust/poussière
Tension / Alimentation	Volt/Hz	230-400/50-60 (3~)	230-400/50-60 (3~)
Power / Puissance	KW/HP	2,2/3	3/4
Max. vacuum rate / Dépression maximum	mm. H ₂ O	3.000	3.000
Max. air flow rate / Débit d'air maximum	m ³ /h	300	350
Filter / Filtre	type	polyester	polyester
Filter surface / Surface de filtration	cm ²	20.000	20.000
Air load on filter / Charge spécifique sur le filtre	M ³ /m ² /h	150	175
Filter efficiency / Catégorie de filtration	Cat. BIA	L/M/H	L/M/H
Noise level / Niveau de bruit	DB	72	72
Capacity / Capacité	lt.	35	35
Ø suction inlet / Ø orifice d'aspiration	Ø mm.	80	80
Protection / Protection	IP	55	55
Dimensions / Dimensions	cm	98 x 55	98 x 55
Height / Hauteur	cm	115	115
Weight / Poids	Kg	70	72
Option absolute filter Option filtre absolu 99,999% DOP		yes/oui	yes/oui

MISTRAL

150 ECO

APPLICATION FIELDS • SECTEURS D'EMPLOI



ELECTRONICS
INDUSTRIE
ELECTRONIQUE



MECHANICAL ENGINEERING
INDUSTRY
INDUSTRIE MÉCANIQUE



AGRI-FOOD INDUSTRY
INDUSTRIE AGROALIMENTAIRE



Les aspirateurs de la gamme MISTRAL (mod. 3533, 3534 et 150 ECO), sont le résultat d'un développement mirant à conjuguer le maximum de puissance et résistance avec des dimensions compactes et une haute mobilité, ce qui les rends idéals pour service dans zones de travail ou les espaces sont réduits.

Les modèles 3533 / 3534 sont équipés d'une unité d'aspiration soufflante à canal latéral (connexion directe moteur-rotor sans système de transmission, sans aucune nécessité d'entretien, service en continu 24/h), installée à l'arrière du châssis, ce qui rend l'aspirateur très stable et silencieux.

Dans la version 150 ECO, ou l'unité d'aspiration est installé en haut, sur le corps de l'aspirateur, les encombrements sont encore plus réduits, ce qui permet une haute mobilité même dans les espaces les plus réduits.

Une gamme étendue d'options permet de répondre aux exigences les plus spécifiques: classe de filtrations poussières fines et toxiques (L, M et H, conformément à la norme EN 60335-2-69), norme ATEX antidéflagrante, construction inox, systèmes d'ensachage et élimination en sûreté poussières et matériaux toxiques.

Utilisations et secteurs d'emploi

Les exemples d'application plus fréquents sont l'aspiration directe en continu sur machines de production, ou nettoyage par opérateur, dans les industries du bois, alimentaire, mécanique de précision, matières plastiques, coupure au laser; ou encore petits réseaux d'aspiration centralisé dans la pharmaceutique (souvent avec systèmes de récupération en sûreté des poussières toxiques), ou dans le nettoyage des véhicules). Le niveau de bruit très réduit permet l'utilisation des aspirateurs Mistral même dans les zone avec les normes plus strictes, sans perturber les opérateurs dans la zone; la construction légère et compacte, et un câble d'alimentation de 10 mètres, garantissent une extrême mobilité et facilité d'utilisation même dans les espaces les plus étroits.



Optional - motor head with pressure relief valve
Option - tête d'aspiration avec soupape limitatrice de vide

Optional - cyclone to protect the main filter
Option - cyclone pour protéger le filtre primaire



Mistral 150 ECO M	Mistral 150 ECO T
dust/poussière 230/50-60 (1-)	dust/poussière 230-400/50-60 (3-)
1,5/2	1,5/2
2.750	2.750
200	200
polyester	polyester
20.000	20.000
100	100
L/M/H	L/M/H
70	70
35	35
80	80
-	-
50 x 60	50 x 60
135	135
45	45
yes/oui	yes/oui

MISTRAL

PHARMA
20-30



The vacuum unit MISTRAL PHARMA is designed for continuous duty direct extraction from production machinery of dry dust and solid scraps, often hazardous to health and therefore requiring safe removal and disposal. Extremely silent and almost totally maintenance free, it provides an outstanding filtration capacity, in terms of surface and filter efficiency, together with an elegant and appealing look.

The Mistral PHARMA is available in the following versions: stainless steel AISI304 or AISI316 construction; ATEX compliant-explosion proof; filtration class L, M and H, in compliance with EN 60335-2-69 norm.

Use description and application fields

The MISTRAL PHARMA vacuum unit is especially suitable for the pharmaceutical, chemical, food, electronic and cosmetic industry, and all those involving packaging and laser cutting operations.

The two versions, with higher or lower power (1,5 KW or 2.2 KW) provide different options in terms of airflow and suction performance, and comply with the strictest European and international health and safety standards.



APPLICATION FIELDS
SECTEURS D'EMPLOI



COSMETIC INDUSTRY
COSMETIQUE



CHEMICAL INDUSTRY
INDUSTRIE CHIMIQUE



PHARMACEUTICAL INDUSTRY
INDUSTRIE PHARMACEUTIQUE



AGRI-FOOD INDUSTRY
INDUSTRIE AGROALIMENTAIRE



L'aspirateur MISTRAL PHARMA est spécifiquement conçu pour service d'aspiration en continu de poussières fines et lisières directement sur machines de production, et pour garantir leur récupération et élimination en totale sûreté, en conformité avec les plus strictes normes de sûreté sur les poussières et matériaux toxiques.

Extrêmement silencieux et nécessitant un entretien minimum, le MISTRAL PHARMA garantit une haute filtration en termes de surface et efficacité, sans renoncer à un look distingué et élégant; par rapport aux conditions et demandes spécifiques, il est disponible dans les versions suivantes: construction en acier Inox AISI304 et AISI316; conformité ATEX-Antidéflagrante, pour service en atmosphères à risque d'explosion; conformité aux classes de filtration L, M, H, par rapport à la norme EN 60335-2-69.

Utilisation et secteurs d'emploi

Le MISTRAL PHARMA est particulièrement indiqué dans les secteurs pharmaceutique, chimie, agroalimentaire, cosmétique, coupe laser, et dans tous les procédés d'emballage.

Les deux versions, avec plus ou moins de puissance (1.5 KW ou 2.2 KW) offrent des performances d'aspiration avec plus ou moins de débit, par rapport aux nécessités d'application, et respectent les normes Européennes et internationales les plus rigides, en matière de sécurité, santé et hygiène.



Technical data / Données techniques

		Pharma 20	Pharma 30
Application		dust/poussière	dust/poussière
Tension / Alimentation	Volt/Hz	230-400/50-60 (3~)	230-400/50-60 (3~)
Power / Puissance	KW/HP	1,5/2	2,2/3
Max. vacuum rate / Dépression maximum	mm. H ₂ O	2.750	3.000
Max. air flow rate / Débit d'air maximum	m ³ /h	200	300
Filter / Filtre	type	polyester	polyester
Filter surface / Surface de filtration	cm ²	20.000	20.000
Air load on filter / Charge spécifique sur le filtre	M ³ /m ² /h	100	150
Filter efficiency / Catégorie de filtration	Cat. BIA	L/M/H	L/M/H
Noise level / Niveau de bruit	DB	65	65
Capacity / Capacité	lt.	35	35
Suction inlet / Orifice d'aspiration	Ø mm.	80	80
Protection / Protection	IP	55	55
Dimensions / Dimensions	cm	65 x 50	65 x 50
Height / Hauteur	cm	175	175
Weight / Poids	Kg	70	80
Option absolute filter Option filtre absolu 99,999% DOP		yes/oui	yes/oui



The Wet & Dry MISTRAL models are compact, highly manoeuvrable steel built vacuums provided with a floating filter for wet applications, together with a second filter for suction of dust and dry material. They can thus alternatively carry out wet or dry cleaning operations in several professional and industrial fields. The smaller model 501 WD, fitted with a quality dry star filter, and the bigger MISTRAL 802 WD, provide two different options in terms of power (1 or 2 motors) and collection capacity (50 or 80 litres). Both are available with optional stainless steel construction; the 802 WD can also be supplied with a HEPA filter, or with an immersion pump, in order to discharge very quickly the liquids collected in the tank (See details overleaf).

Use description and application fields

The MISTRAL WD vacuums are suitable for most applications involving mixed wet or dry cleaning; they are much appreciated by cleaning and building contractors, small workshops, car washes and body shops.



MISTRAL
501 WD

APPLICATION FIELDS SECTEURS D'EMPLOI



CAR-WASHES AND MAINTENANCE
NETTOYAGE VOITURES



WORKSHOPS
ATELIERS



LABORATORIES
LABORATORIES



OUTSOURCING COMPANY
ENTREPRISES DE SERVICES



Les modèles dans la gamme MISTRAL WD poussières liquides sont des aspirateurs compacts mobiles qui se distinguent par la capacité d'aspirer alternativement liquides, ou poussières/solides.

Cette versatilité, jointe à leurs dimensions compactes et à leur haute mobilité, en font des modèles très appréciés dans plusieurs secteurs professionnels et industriels.

Le modèle plus compacte (501 WD), pourvu d'un filtre étoile pour la filtration de poussières, et le modèle plus grand (802 WD) offrent deux alternatives en termes de puissance (1 ou 2 moteurs) et capacité de cuve (50 ou 80 litres).

Tous les deux sont disponibles avec option bac inox; le 802 WD est aussi disponible avec version filtre absolu classe H, ou avec pompe à immersion pour la décharge rapide du liquide aspiré. (Description dans la page suivante).

Utilisation et secteurs d'emploi

Les modèles MISTRAL WD répondent à la plupart des cas de nettoyage mixte (poussières / liquides). Il sont donc souvent utilisés par les entreprises de services (nettoyage, construction), petits ateliers, lavages véhicules, carrosseries.



MISTRAL
802 WD



Technical data / Données techniques

		Mistral 501 WD	Mistral 802 WD
Application		dust/poussière liquids/liquides	dust/poussière liquids/liquides
Tension / Alimentation	Volt/Hz	230/50-60 (1~)	230/50-60 (1~)
Power / Puissance	watt	1.150	2.300
Motors / Moteurs	n.	1	2
Max. vacuum rate / Dépression maximum	mm.H ₂ O	2.500	2.500
Max. air flow rate / Débit d'air maximum	m ³ /h	180	360
Filter / Filtre	type	polyester	polyester
Filter surface / Surface de filtration	cm ²	5.000	7.000
Air load on filter / Charge spécifique sur le filtre	M ³ /m ² /h	120	-
Filter efficiency / Catégorie de filtration	Cat. BIA	L	L
Floating device / Flotteur liquides	Si	Si	Si
Noise level / Niveau de bruit	DB	73	70
Capacity / Capacité	lt.	50	80
Ø suction inlet / Ø orifice d'aspiration	Ø mm.	50	80
Dimensions / Dimensions	cm	52 x 40	50 x 48
Height / Hauteur	cm	90	108
Weight / Poids	Kg	20	30
Option absolute filter Option filtre absolu 99,999% DOP		yes/oui	yes/oui

MISTRAL

802 W-PUMP



The MISTRAL 802 W-pump is a compact vacuum ideal for rapid collection and disposal of liquids in short time. Indeed, after vacuuming the liquids into the stainless steel container (capacity of 100 lt.), a powerful immersion pump placed inside the collection container, enables a rapid and easy emptying of the container once it is full. The motor head is protected against the intrusion of liquid and solid material by a fibre and a nylon filter and a floating device (to stop the suction when the container fills up), while a control panel protects the electrical components. The pump is also provided with a floating device which detects the minimum level of the liquid inside the container and stops the functioning of the pump when it is empty. The vacuum cleaner is installed on a stainless steel frame, which guarantees a high hardness, even with corrosive liquids. It is also provided with a pushing handle, four wheels, two of them rotating and one with brake.



Le MISTRAL 802 W-pump est un aspirateur compact idéal pour l'aspiration et le refoulement rapides de grandes quantités de liquide. Après avoir aspiré les liquides dans le bac en inox (capacité de 100 lt.), une puissante pompe à immersion, installée à l'intérieur du bac, permet le refoulement rapide et facile du liquide aspiré. La tête d'aspiration est protégée contre l'intrusion de liquides et corps solides par deux filtres, en nylon et en fibre et par un flotteur, qui arrête l'aspiration une fois le bac est plein. En outre le panneau de contrôle permet de protéger les composants électriques. La pompe à immersion est fournie d'un deuxième flotteur qui détecte le niveau minimum du liquide à l'intérieur du bac et provoque l'arrêt automatique de la pompe, une fois que le bac est vide. L'aspirateur est monté sur un châssis en inox AISI 304, qui garantit une haute tenue même avec liquides corrosifs. Ce modèle est fourni de poignée, quatre roues, dont deux pivotantes et une avec frein.



MISTRAL

Accessories

Accessories kit Ø 50 - Kit accessoires Ø 50



- | | |
|--|--|
| 1 AA2591 FLEXIBLE HOSE
TUYAU FLEXIBLE | 2 AA2592 PVC BRUSH
BROSSE EN PVC |
| 3 AA2638 IRON REDUCTOR
RÉDUCTION EN ACIER | 4 AA1045 ALUMINIUM FLAT NOZZLE
EMBOUCHURE PLATE ALUMINIUM |

Mod. MTL 202 DS - MTL 501 WD

Standard accessories kit Ø 40 / Accessoires de série Ø 40



- | | |
|---|--|
| 1 FLEXIBLE HOSE WITH RUBBER REDUCTION
TUYAU FLEXIBLE AVEC MANCHON EN GOMME | 5 DOUBLE BEND
DOUBLE COURBE |
| 2 PVC BRUSH • BROSSE EN PVC | 6 PLASTIC BRUSH
BROSSE PLASTIQUE |
| 3 PVC LANCE • LANCE EN PVC | 7 PLASTIC SQUEEGEE
SUCEUR PLASTIQUE |
| 4 PVC EXTENTION • RALLONGE EN PVC | |

Accessories on request - Accessoires sur requesté



- | | | | |
|---|---|--|---|
| 1 FIXED ACCESSORY WET-DRY • ACCESSOIRE FIXE WET-DRY | 6 TRUBBER CONE WITH CONNECTOR
TRONCONIQUE EN CAOUTCHOUC AVEC RACCORD | 7 CONIC RUBBER TIP Ø 50/20
POINTE CONIQUE EN GOMME Ø 50/20 | 11 ROUND CURVE NYLON BRUSH 100 MM • BROSSE RONDE NYLON 100 MM |
| 2 NEW FLOOR BRUSH • NOUVELLE SUCEUR POUSSIÈRES | | 8 RUBBER LANCE WITH CONNECTOR • LANCE GOMME AVEC CONNEXION | 12 ALUMINIUM LANCE 1.000 MM • LANCE ALUMINIUM 1.000 MM |
| 3 NEW FLOOR SQUEEGEE (WET) • NOUVELLE SUCEUR LIQUIDES | | 9 CURBED CONIC RUBBER NOZZLE 90° • SUCEUR COURBE CONIQUE GOMME 90° | 13 ALUMINIUM DOUBLE BAND • DOUBLE COURBE ALUMINIUM |
| 4 ALUMINIUM EXTENTION 90°
RALLONGE ALUMINIUM 90° | | 10 ROUND CURVE BRUSH • BROSSE RONDE ACIER | |
| 5 ALUMINIUM EXTENTION 90° WITH NUT
RALLONGE ALUMINIUM 90° AVEC BAGUE | | | |

OVEN ACCESSORIES KIT • KIT ACCESSOIRES POUR FOURS



(GB) The manufacturer holds the right to change data and features without notice.
(F) Le constructeur se réserve le droit d'apporter modifications sans nécessité de préavis.



Strada della Merla, 49/A
I-10036 SETTIMO TORINESE (TO)
ITALY
Phone +39 011 800.55.00
Fax +39 011 800.55.06
www.delfinvacuums.it
delfin@delfinvacuums.it

DEALER - DISTRIBUTEUR