

“SIMPLICITY
IS THE ULTIMATE
SOPHISTICATION”

(LEONARDO DA VINCI)

UPF

Industrial vacuums cleaners

Aspiratori industriali



Trifase - Threephase



Depureco Industrial Vacuums s.r.l.

Via Perosi, 3 - 10040 Volvera (To) Italy
tel. +39 011 985 91 17 - fax +39 011 985 93 26
www.depureco.com Email: depureco@depureco.com

M a d e i n I t a l y

DEPURECO
INDUSTRIAL VACUUMS

UPF

La serie **DEPURECO UPF**, grazie alle sue piccole dimensioni viene installata direttamente sulle macchine di produzione e consente di eliminare le polveri di lavorazione che potrebbero pregiudicare la qualità del prodotto finito. Grazie allo sgancio rapido sul contenitore INOX AISI 430, il recupero delle polveri è facile e veloce.

Grâce à ses petites dimensions, la série **DEPURECO UPF** est installée directement sur les machines de production. Elle permet d'éliminer les poussières de transformation qui pourraient nuire à la qualité du produit fini. Le décrochage rapide sur le conteneur INOX AISI 430 permet de récupérer facilement et rapidement les poussières.

DEPURECO UPF line, thanks to its small size is directly installed on production machines ensuring dust removal which might otherwise affect the quality of the finished product. Thanks to the quick release STAINLESS STEEL AISI 430 dust container; the dust recovery is easier and quicker.

Die **UPF serie von DEPURECO** kann wegen ihrer geringen Abmessungen direkt an den Produktionsmaschinen installiert werden und ermöglicht die Abführung von Verarbeitungstäuben, die die Qualität des Endprodukts beeinträchtigen könnten. Dank der Schnellkupplung am Behälter aus Edelstahl AISI 430, erfolgt die Entsorgung der Stäube einfach und schnell.

La serie **DEPURECO UPF**, gracias a sus dimensiones reducidas, se instala directamente en las máquinas de producción y permite eliminar los polvos de elaboración que podrían perjudicar la calidad del producto terminado. Gracias a la desconexión rápida del contenedor INOX AISI 430, la recuperación de los polvos es fácil y rápida.



ON/OFF SWITCH



QUICK RELEASE



CARTRIDGE (OPTIONAL)

POLYESTER FILTER

CARATTERISTICHE TECNICHE - CARACTERISTIQUES TECHNIQUES TECHNICAL FEATURES - TECHNISCHE DATEN - CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

		UPF 040	UPF 085	UPF 150	UPF 220
Potenza - Puissance Power - Leistung Potencia	kW	0,40	0,85	1,5	2,2
Depressione max Dépression max - Max vacuum Max. Unterdruck - Depresión max	mBar	125	160	200	210
Portata aria - Débit d'air Air flow - Volumenstrom Caudal de aire	mc/h	80	150	210	320
Tensione - Voltage Voltage - Spannung Voltaje	V-Hz	400 - 50/60	400 - 50/60	400 - 50/60	400 - 50/60
Bocca aspirante - Bouche aspirante - Intake opening Saugstutzen - Boca de aspiracion	mm	50	50	50	50
Contenitore - Conteneur Dust container - Behälter Contenedor INOX AISI 430	L	10	10	20	20
Rumorosità - Niveau sonore Noise level - Schalldruckpegel Nivel sonoro	dbA	64	64	64	64
Peso - Poids Weight - Gewicht Peso	Kg	23	28	36	40
Dimensioni - Dimensions Dimensions - Abmessungen Medidas	cm	52 x 28 H. 32	70 x 41 H. 32	77 x 41 H. 43	77 x 41 H. 43