



P O L I J E T D F

BANCO ASPIRANTE CON FILTRI A CARTUCCIA

Table aspirante par filtration a cartouche

Downdraft table with cartridge filters

Absaugtisch mit filterpatronen

Mesa de aspiración con cartuchos filtrantes



•PARETI LATERALI
FISSE
PAROIS LATERALES FIXES
FIXED SIDES
FESTE SEITEWÄNDE
PAREDES LATERALES FIJAS

OPTIONAL



•DIFFUSORE
DIFFUSEUR
AIR DIFFUSER
LUFTVERTEILER
DIFUSOR DE AIRE

OPTIONAL

•AFON
SILENZIATORE
SILENCIEUX
SILENCER
SCHALLDÄMPFER
SILENCIADOR

OPTIONAL



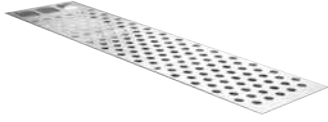
Polijet
DF
Made in Italy

DOWNDRAFT TABLE WITH CARTRIDGE FILTERS

www.coral.it

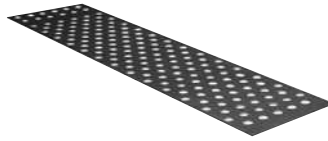
STANDARD

- Piano aspirante in lamiera zincata
- Plan aspirant en tole galva
- Suction top made of galvanised sheet metal
- Saugende Arbeitsfläche aus verzinktem Blech
- Base de aspiración en acero galvanizado



OPTIONAL

- Filtro per il piano aspirante
- Feutre pour le plan aspirant
- Felt for the suction top
- Nadelfilzauflage
- Filtro para la base de aspiración



OPTIONAL

- Kit luce per parete aspirante
- Kit lumière pour paroi aspirante
- Light kit for suction wall
- Beleuchtung für saugende Rückwand
- Kit luz para pared aspirante



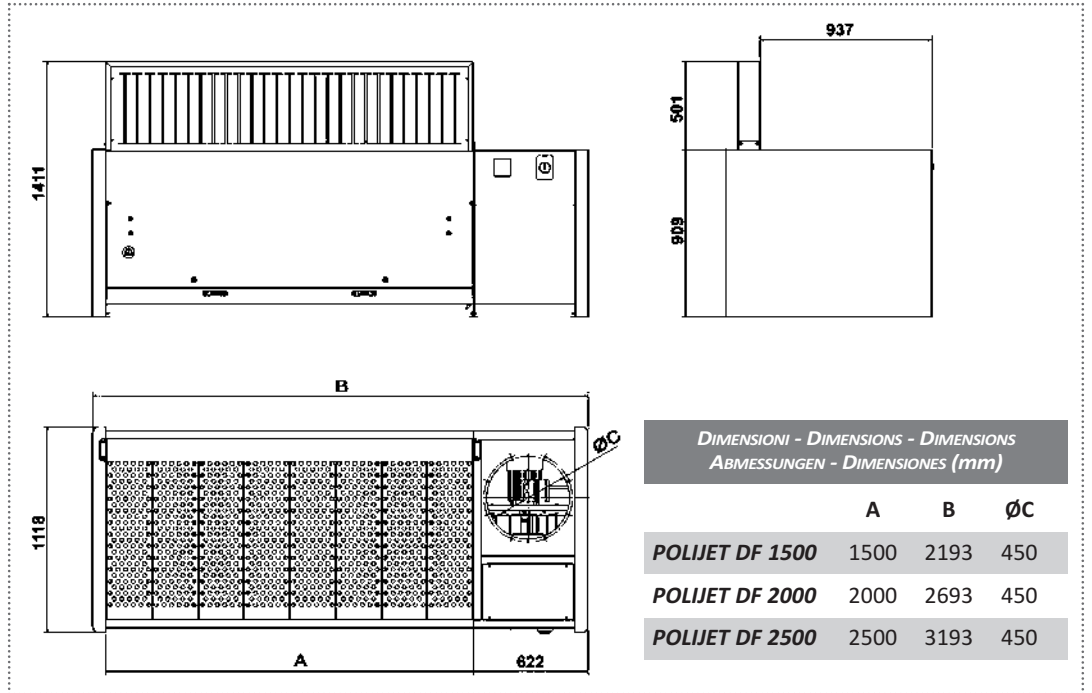
OPTIONAL

- Impianto antincendio automatico con estintore e quadro elettrico
- Système anti incendie automatique avec extincteur et tableau de contrôle
- Automatic fire extinguisher with control board
- Brandschutzsystem mit automatisch auslösenden Feuerlöscher und Schaltschrank
- Sistema anti incendio automático con extintor y armario eléctrico



OPTIONAL

- Verniciatura totale
- Peinture totale
- Total painting
- Kompletlackierung
- Pintura total



**DIMENSIONI - DIMENSIONS - DIMENSIONS
ABMESSUNGEN - DIMENSIONES (mm)**

	A	B	ØC
POLIJET DF 1500	1500	2193	450
POLIJET DF 2000	2000	2693	450
POLIJET DF 2500	2500	3193	450

	1500	2000	2500
PORTATA MASSIMA - DEBIT MAX MAX DELIVERY - LUFTMENGE MAX CAUDAL MAXIMO	m³/h 3800 - c.f.m 2250	m³/h 4800 - c.f.m 2850	m³/h 5800 - c.f.m 3400
POTENZA - PUISSANCE POWER - LEISTUNG - POTENCIA	kW 2,2	kW 3	kW 4
TENSIONE - POTENCIA - VOLTAGE SPANNUNG - CONEXIONES ELÉCTRICAS	230/400 V 3ph 50 Hz	230/400 V 3ph 50 Hz	230/400 V 3ph 50 Hz
GIRI / MIN - TOURS /MN R.P.M. - DREHZAHL - VUeltas POR MINUTO	2900	2900	2900
N° CARTUCCE - N° CARTOUCHES N° CARTRIDGES - N° PATRONEN - N° CARTUCHOS	3	5	6
SUPERFICIE FILTRANTE - SURFACE FILTRANTE FILTERING SURFACE - FILTERFLACHE SUPERFICIE FILTRANTE	m² 33	m² 55	m² 66
CERTIFICAZIONE IFA/BGIA - CERTIFICATION IFA/BGIA IFA/BGIA RATING - ZERTIFIZIERUNG IFA/BGIA CERTIFICACIÓN IFA/BGIA	M-PES-TF * Ø 325 H 660 mm	M-PES-TF * Ø 325 H 660 mm	M-PES-TF * Ø 325 H 660 mm
SISTEMA DI PULIZIA - SYSTEME DE NETTOYAGE CLEANING SYSTEM - ABREINIGUNGSART SISTEMA DE LIMPIEZA	Pneumatico con comando automatico -Pneumatique avec contrôle automatique Pneumatic with automatic control - Pneumatisch mit automatische Steuerung Neumático con programador automático		
DIMENSIONI FILTRO - DIMENSIONS DU FILTRE FILTER UNIT DIMENSIONS - ABMESSUNGEN MEDIDAS DEL FILTRO	2193x1118x1411 mm	2693x1118x1411 mm	3193x1118x1411 mm
PESO - POIDS - WEIGHT - GEWICHT - PESO	kg 400	kg 490	kg 580

CARICO MASSIMO AMMISSIBILE - CHARGEMENT MAX - MAXIMUM APPLICABLE LOAD - MAX. AUFLAGELAST - CARGA MÁXIMA PERMITIDA

CARICO DISTRIBUITO - POIDS LOURDE RÉPARTI DIVIDED GROSS WEIGHT - AUFLAGELAST CARGA MÁXIMA DISTRIBUIDA	250 kg/m²	250 kg/m²	250 kg/m²
SUPERFICIE DI APPOGGIO UTILE - SURFACE UTILE USEFULL SURFACE - AUFLAGEFÄCHE SUPERFICIE DE APOYO ÚTIL	1,3 m²	1,7 m²	2,1 m²

*** OPTIONAL M-PES/ALU**

*Tutti i dati contenuti in questo catalogo sono suscettibili di variazioni e miglioramenti. La CORAL si riserva il diritto di modifiche senza preavviso.
Les données sus-indiquées peuvent être modifiées et améliorées. CORAL a le droit d'effectuer ces changements sans obligation de préavis.
*Values on this catalogue are indicative and can be subject to modification and improvements. CORAL reserves the right to change them without previous advice.
*Andrungen vorbehalten.
* Todos los datos contenidos en este catálogo pueden sufrir variaciones y mejoras. CORAL se reserva el derecho de aportar modificaciones sin aviso previo.

CORAL Engineering srl

Via Venezia, 4/6
20060 Trezzano Rosa (MI) ITALY
☎ +39 02 95301003
Fax +39 02 95301004

SOCIETÀ DI ENGINEERING - SOCIÉTÉS D'INGENIERIE - ENGINEERING SISTER COMPANIES -
INGENIEURFIRMEN - SOCIEDADES DE INGENIERIA

ITALIA	FRANCE	ENGLAND U.K.	MIDDLE EAST	U.S.A.
MILANO ☎ +39 02 95301003	LYON ☎ +33 4 74 944 562	LITTLEBOROUGH	DUBAI UAE	RALEIGH NC
TORINO ☎ +39 011 9980141	PARIS ☎ +33 1 60 868 069	ROCHDALE	☎ +971 56 1028130	☎ +1 919 532 0060
VICENZA ☎ +39 0444 322251	POITIERS ☎ +33 5 49 379 596	☎ +44 1 706 373100		
BOLOGNA ☎ +39 051 6926335				

PROGRAMMA DI PRODUZIONE

Impianti d'aspirazione e filtrazione centralizzati
Filtri a maniche con pulizia pneumatica
Filtri a cartucce con pulizia pneumatica
Filtri meccanici per nebbie d'olio
Banchi aspiranti
Bracci articolati
Filtri assoluti
Filtri elettrostatici
Filtri ad umido
Cicloni ad alto rendimento
Cabina aspiri filtranti a pulizia pneumatica
Cabine di verniciatura

Ventilatori ad accoppiamento diretto
Ventilatori a trasmissione
Ventilatori elicoidali
Box insonorizzati
Torrini d'estrazione
Arrotolatori e canalina per l'industria dell'auto
Trasporti pneumatici
Torri di lavaggio
Silos
Pezzi speciali, basamenti, barriere
Quadri elettrici

www.coral.it



La CORAL si riserva il diritto di modifiche senza preavviso.

Coral Engineering s.r.l.

Sede centrale e legale
Via Venezia, 4/6
20060 TREZZANO ROSA
MILANO - ITALY

T. +39 0295301003
F. +39 0295301004
E. info@coral.it

► **Sede TORINO**
T. +39 0119980141
F. +39 0119973165
E. info@coral.it
www.coral.it

► **Sede VICENZA**
T. +39 0444349398
info@coral.it
www.coral.it

