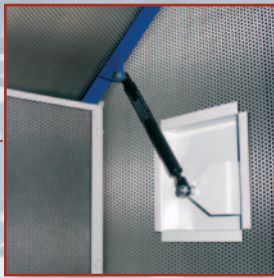
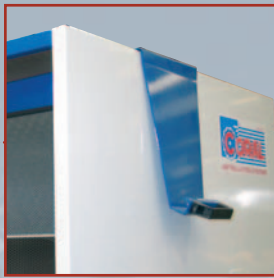
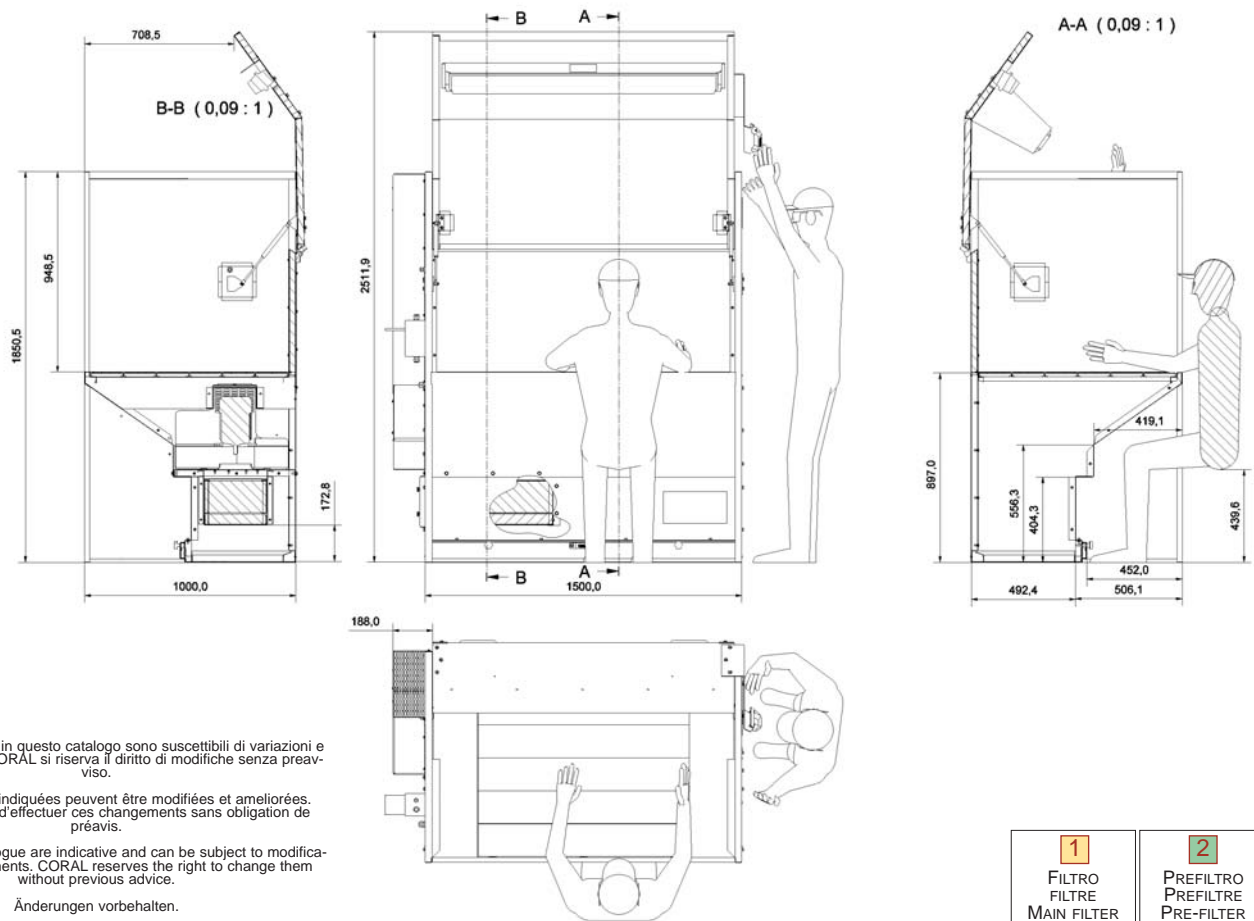




BSX

DOWNDRAFT BENCH





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.

Änderungen vorbehalten.

Todos los datos contenidos en este catálogo están sujetos a variaciones. CORAL se reserva el derecho de modificarlos sin aviso previo.



1	2
FILTRO FILTRÉ MAIN FILTER FILTER FILTRO	PREFILTRO PRE-FILTRE PRE-FILTER PRE-FILTRO PREFILTRO

SETTO FILTRANTE - SECTION FILTRANTE FILTERING SECTION - FILTEREINHEIT SECCION FILTRANTE	1	1
SUPERFICIE FILTRANTE - SURFACE FILTRANTE FILTERING SURFACE - FILTERFLÄCHE SUPERFICIE FILTRANTE	m ² 1,4 sq.ft 15	m ² 0,8 sq.ft 8,6
CLASSIFICAZIONE - CLASSIFICATION - CLASSIFICATION - EINSTUFUNG CLASIFICACIÓN	EN779	M6 G4
EFFICIENZA FILTRAZIONE - EFFICACITÉ DE FILTRATION FILTERING EFFICIENCY - FILTRATION LEISTUNGSFÄHIGKEIT EFICIENCIA DE FILTRATION	Efficienza media Efficacité moyenne Average efficiency Mittlerer Wirkungsgrad Eficiencia media	Arrestanza media Capacité de rétention moyenne Average arresting power Mittlerer Abscheidegrad Retención media
	65%	85%

POTENZA - PUISSANCE - POWER LEISTUNG - POTENCIA	HP 1,5 kW 1,1
TENSIONE - VOLTAGE - VOLTAGE SPANNUNG - CONEXIONES ELÉCTRICAS	230/400 V 3PH 50 Hz
GIRI / MIN - TOURS /MN R.P.M. - DREHZAHN - VUELTAS / MIN	2800
LIVELLO SONORO - NIVEAU SONORE AVERAGE SOUND LEVEL SCHALLNIVEAU - NIVEL SONORO	73 dB(A)
PORTATA MASSIMA - DEBIT MAX MAX DELIVERY - LUFTMENGE MAX CAUDAL MAXIMO	m ³ /h 2000 cfm 1176



<http://www.coral.it>

mail: info@coral.it

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

