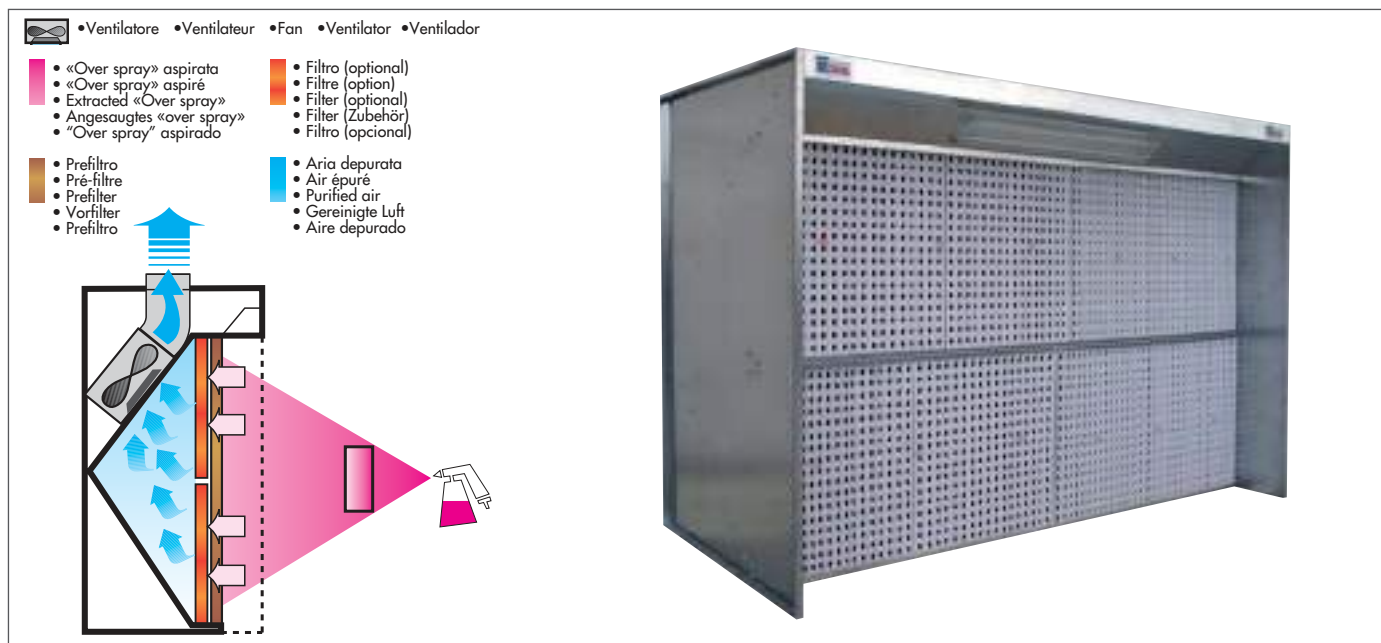


Tecnodry



Adatte per verniciatura continua di pezzi anche di grosse dimensioni, con ventilatori dotati di ventola a pale rovesce ad alto rendimento in versione anti-scintilla. Disponibile anche con pareti e tetto prolungate (versione B) che ottimizzano la velocità di captazione alla distanza di 1 mt dal fronte aspirante. Fornite di serie con lampada e di filtro in carta: ulteriore stadio filtrante in fibra di vetro disponibile a richiesta.

Aptes à la peinture continue de pièces y compris de grandes dimensions, avec ventilateurs pourvus de turbine à pales inversées à haut rendement en version antiéincelles. Disponibles également avec parois et toit prolongés (version B) qui optimisent la vitesse de captation à la distance de 1 m du front d'aspiration. Munis de séries avec néon et de filtres en papier: double filtration supplémentaire en fibre de verre disponible sur demande.

Suitable for the continuous painting of large pieces, with fans fitted with a high-performance backward inclined spark proof impeller. Also available with extended walls and roof (version B) which optimize the capture speed at a distance of 1 m from the extracting front. They are supplied fitted as standard with lamp and paper filter; a further filtering stage made of glass fibre is available on request.

Zur Dauerlackierung auch von Gegenständen mit großen Abmessungen geeignet, mit Ventilatoren mit geschlossenem funkengeschützt Laufrad von großer Leistungsfähigkeit ausgestattet. Auch mit verlängerten Wänden erhältlich, die die Auffanggeschwindigkeit in der Entfernung von 1 m von der Ansaugfront optimieren. Serienmäßig mit lampe und Papierfilter geliefert: weiteres Filterstadium in Glasfaser auf Anfrage erhältlich.

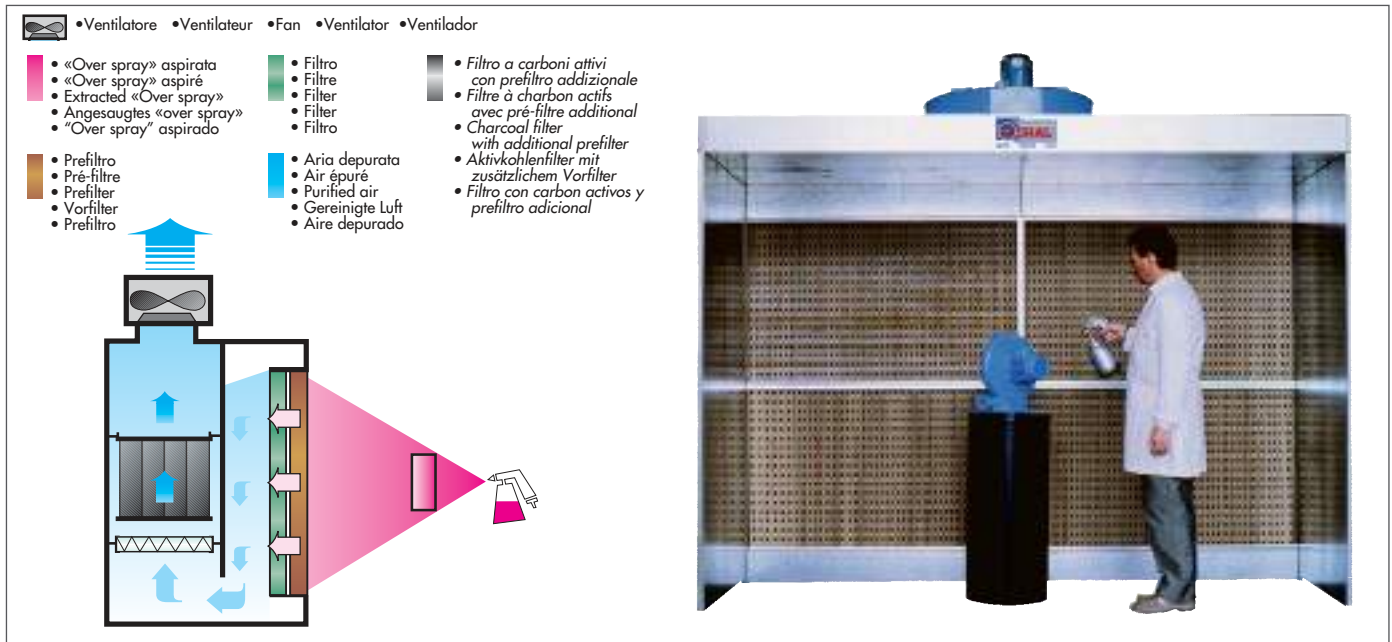
Apropiadas para la pintura continua de piezas, incluso de grandes dimensiones, con ventiladores dotados de paletas vueltas de alto rendimiento en version anti-chispas. Disponible también con paredes y techo prolongados (versión B), que llevan a los más altos niveles la velocidad de captación a una distancia de 1 metro desde el frente aspirante. Dotadas de serie de lámpara y filtro de papel: otra fase filtrante de fibra de vidrio está disponible a petición.

TECNODRY 2	7000 - 4120	1	2/1,5	2068	2066	1375/2375*	1965
TECNODRY 2,5	10000 - 5885	1	3/2,2	2146	2566	1375/2375*	1965
TECNODRY 3	10000 - 5885	1	3/2,2	2146	3066	1375/2375*	1965
TECNODRY 4	14000 - 8240	2	2/1,5	2068	4068	1375/2375*	1965
TECNODRY 5	20000 - 11771	2	3/2,2	2146	5068	1375/2375*	1965
TECNODRY 6	20000 - 11771	2	3/2,2	2146	6068	1375/2375*	1965

m ³ /h - c.f.m	n°	Hp/Kw	mm	mm	mm	mm
Portata	Ventilatore	Altezza totale	Larghezza	Profondità	Altezza utile	
Débit	Ventilateur	Hauteur totale	Largeur	Profondeur	Hauteur utile	
Delivery	Fan	Total height	Width	Depth	Working height	
Luftmenge	Ventilator	Gesamthöhe	Breite	Tiefe	Arbeitshöhe	
Caudal	Ventilador	Altura total	Ancho	Profundidad	Altura útil	

*Con pareti laterali e tetto prolungate (versione B) - Avec parois latérales et toit prolongé (version B) - With extended walls and roof (B version) - Mit Dach- und Seitenwände Verlängerung (Ausführungen B) - Con paredes laterales y techo prolongado (version B)

Eurodry CA



Valide le stesse caratteristiche dell'Eurodry; è la versione dotata di stadio filtrante aggiuntivo a carboni attivi con prefiltro.

Valides les même caractéristiques de la cabine Eurodry; c'est la version donnée d'un stade filtrant additionnel à charbons actifs avec pré-filtre.

The same characteristic of the Eurodry are valid; this is the type equipped with additional charcoal filtering stage with pre-filter.

Die technische Daten sind gleich wie die Eurodry. Zusätzlich aber mit Aktivkohlen und Vorfilter.

Tienen las mismas características de la Eurodry, esta version es equipada de seccion filtrante adicional con carbones activos y prefiltro.

ED 1,5 N/C.A.	6000 - 3529	1	3/2,2	3009	1580	1280/2280*	2186
ED 2 N/C.A.	8000 - 4706	1	3/2,2	3009	2080	1280/2280*	2186
ED 2,5 N/C.A.	10000 - 5882	1	4/3	3056	2580	1280/2280*	2186
ED 3 N/C.A.	12000 - 7059	1	5,5/4	3056	3080	1280/2280*	2186
ED 4 N/C.A.	16000 - 9412	2	3/2,2	3009	4080	1280/2280*	2186
ED 5 N/C.A.	20000 - 11765	2	4/3	3056	5080	1280/2280*	2186
	m ³ /h - c.f.m	n°	Hp/Kw	mm	mm	mm	mm
	Portata	Ventilatore		Altezza totale	Larghezza	Profondità	Altezza utile
	Débit	Ventilateur		Hauteur totale	Largeur	Profondeur	Hauteur utile
	Delivery	Fan		Total height	Width	Depth	Working height
	Luftmenge	Ventilator		Gesamthöhe	Breite	Tiefe	Arbeitshöhe
	Caudal	Ventilador		Altura total	Ancho	Profundidad	Altura útil

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 aspiro 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

