

Valida per le stesse applicazioni cui è destinata la Tecnodry, è dotata di doppia filtrazione di serie; pur con minor impiego di potenza grazie al ventilatore a pale rovesce ad alto rendimento in versione antiscintilla, è in grado di ottimizzare l'aspirazione. Disponibile anche con pareti e tetto prolungato (versione B), è realizzata in due altezze costruttive.

Elle est destinée aux mêmes applications que la Tecnodry, mais équipée d'une double filtration de série; bien qu'elle nécessite moins de puissance grâce à son ventilateur à pales inversées à haut rendement en version antiétincelles, elle optimise l'aspiration. Disponible également avec les parois et toit prolongées (version B), elle est réalisée en deux hauteurs de construction.

Valid for the same applications as the Tecnodry model. It is supplied with a double filter stage; thanks to its high-performance backward inclined spark proof fan it uses less power and it is capable of optimizing extraction. Also available with extended walls and roof (version B), it is produced in two heights.

Für dieselben Anwendungen wie die Tecnodry anwendbar, ist sie serienmäßig mit einer doppelten Filterung ausgestattet; obwohl sie mit einer geringeren Leistung arbeitet, ist sie dank des Ventilators, funkengeschützt, mit geschlossenem Laufrad, von großer Leistungsfähigkeit in der Lage, die Ansaugung zu optimieren. Erhältlich auch mit verlängerten Dach und Wänden, und in zwei Konstruktionshöhen.

Válida para las mismas aplicaciones de la Tecnodry, está dotada de doble filtración de serie; con un menor empleo de potencia, gracias al ventilador de paletas vueltas de alto rendimiento en version anti-chispas, está en condiciones de llevar la filtración a los más altos niveles. Disponible también con paredes y techo prolongadas (versión B), está realizada en dos alturas constructivas.

ED 1,5 N	6000 - 3529	1	2/1,5	2939	1580	790/1790*	2186
ED 2 N	8000 - 4706	1	3/2,2	3009	2080	790/1790*	2186
ED 2,5 N	10000 - 5882	1	3/2,2	3009	2580	790/1790*	2186
ED 3 N	12000 - 7059	1	4/3	3056	3080	790/1790*	2186
ED 4 N	16000 - 9412	1	5,5/4	3056	4080	790/1790*	2186
ED 5 N	20000 - 11765	2	3/2,2	3009	5080	790/1790*	2186
ED 1,5 H	8500 - 5000	1	3/2,2	3943	1580	790/1790*	3120
ED 2 H	11500 - 6765	1	4/3	3990	2080	790/1790*	3120
ED 2,5 H	14000 - 8235	1	5,5/4	3990	2580	790/1790*	3120
ED 3 H	17000 - 10000	1	7,5/5,5	4101	3080	790/1790*	3120
ED 4 H	22500 - 13235	2	3/2,2	3943	4080	790/1790*	3120
ED 5 H	28000 - 16471	2	5,5/4	3990	5080	790/1790*	3120
	m ³ /h - c.f.m Portata Débit Delivery Luftmenge Caudal	n°	Hp/Kw Ventilatore Ventilateur Fan Ventilator Ventilador	mm Altezza totale Hauteur totale Total height Gesamthöhe Altura total	mm Larghezza Largeur Width Breite Ancho	mm Profondità Profondeur Depth Tiefe Profundidad	mm Altezza utile Hauteur utile Working height Arbeitshöhe 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)