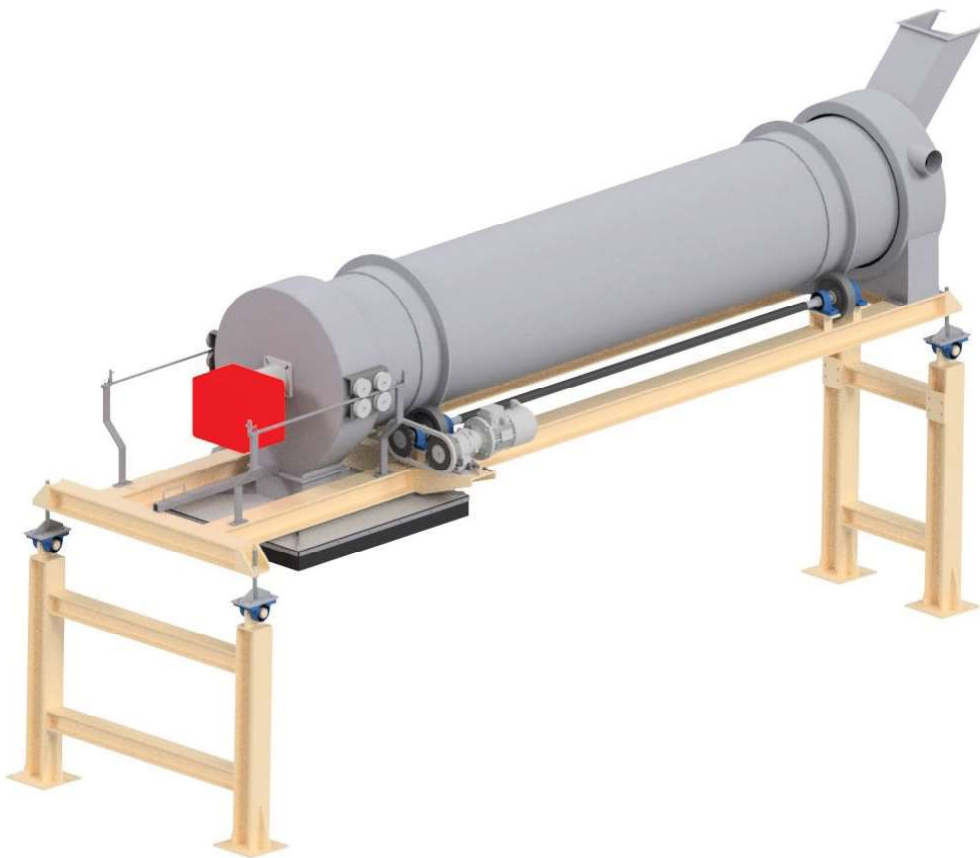


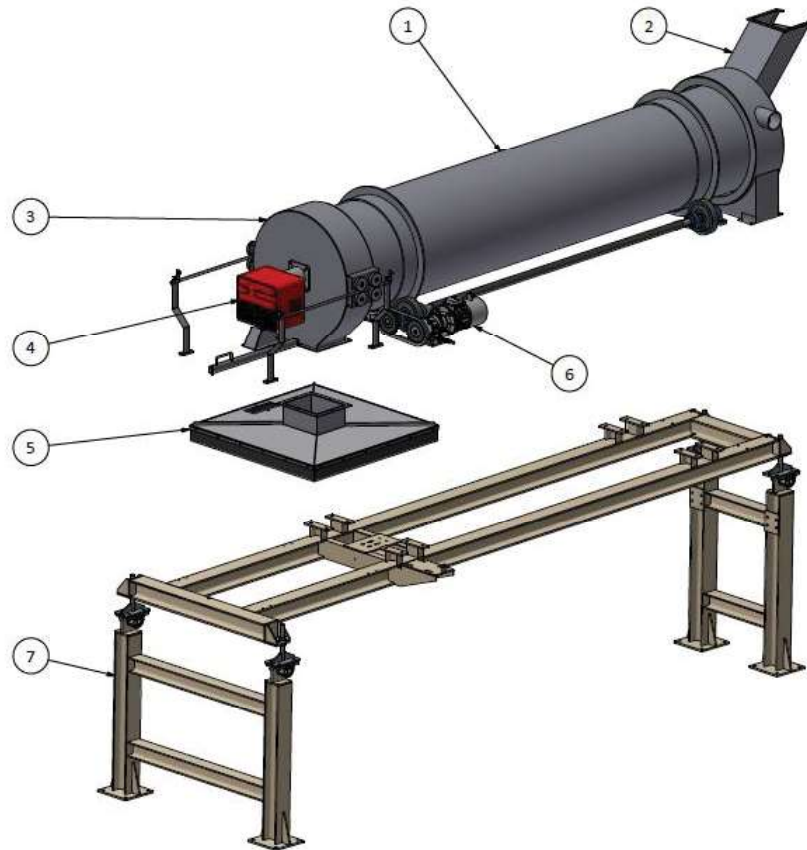
# SECADOR TUBULAR ROTATIVO ETR



El secador ETR ha sido diseñado para la recogida, transporte y secado de materiales granulares.

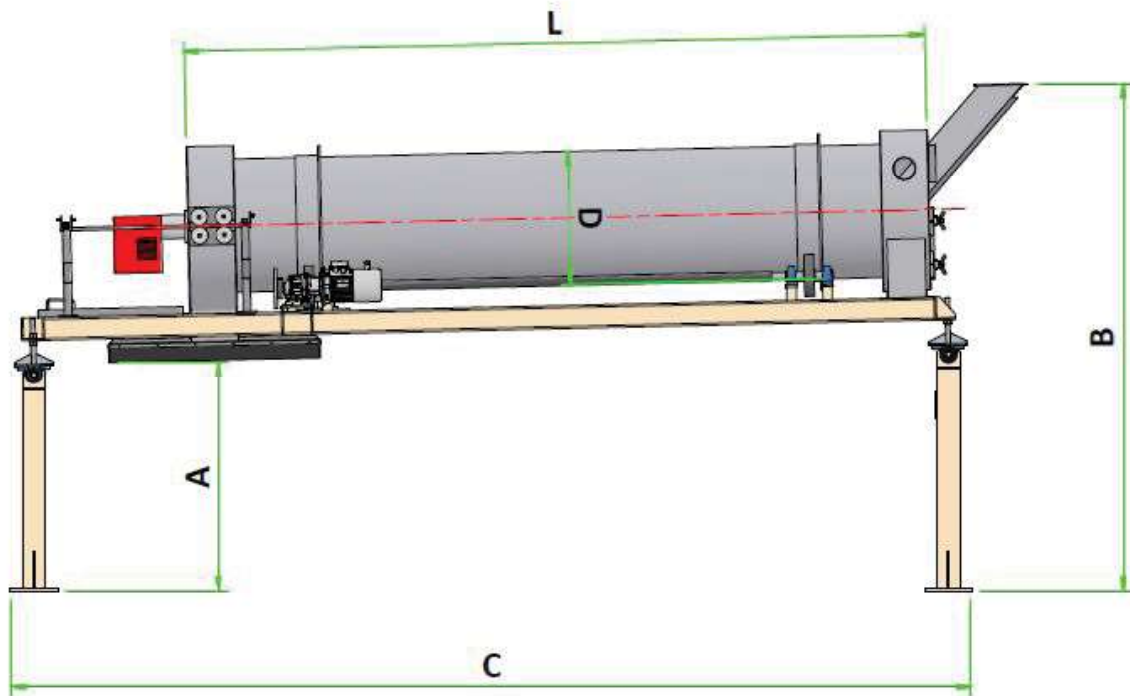
Está formado principalmente por un cuerpo central giratorio dentro del cual se contiene el material secante, fabricado en acero inoxidable AISI 304.

El cuerpo central se apoya sobre el bastidor soporte mediante dos carriles de rodadura, uno de ellos motorizado. Durante el viaje y hasta la descarga, el material se seca mediante la alta temperatura ambiente provocada por el quemador. Se debe prever un recipiente especial para la recogida debajo de la salida del material y de la boca de descarga.



1	CUERPO CENTRAL GIRATORIO
2	TOLVA DE ENTRADA
3	TOLVA DE SALIDA
4	QUEMADOR
5	CAMPANA DE SUCCIÓN
6	MOTORIZACIÓN
7	SOPORTE

CARACTERÍSTICAS DIMENSIONALES Y VERSIONES



Modello Model	D	L	A	B	C
ETR 50-350	500	3500	1200	2700	4500
ETR 70-400	700	4000	1200	2700	5000
ETR 80-400	800	4000	1200	2900	5000

Medidas expresadas en milímetros.



Medidas expresadas en milímetros. Datos no vinculantes.

Novatech se reserva el derecho de modificar los datos técnicos indicados anteriormente. Para posibles limitaciones del producto, consultar el correspondiente Manual de Uso y Mantenimiento.



Novatech Srl  
S.S. 467, n.127  
42013 S. Antonino di Casalgrande (RE)  
Italy  
Tel. +39 0536 823344

info@nova-tech.it  
www.nova-tech.it