

Destratificadores de aire "ELITURBO"



El destratificador ELITURBO es un recuperador de calor dinámico que reduce el gasto energético entre un 20% y un 40%. ELITURBO es un economizador - destratificador mezclador de aire compuesto por una turbina helocentrífuga que provoca una mezcla y movilización de las capas de aire caliente situadas en el techo y las zonas más frías cercanas al suelo y las desplaza hacia la zona de ocupación sin provocar corrientes molestas para las personas y repartiendo uniformemente la temperatura. Los Eliturbo se instalan colgados de cadenas a 1 ó 1,5 m del techo, salteados con sentidos de rotación diferente del de sus vecinos para conseguir mayor eficacia.

MODELO	Pot absorb. W	Consumo corriente (A)	Caudal m ³ /h	r.p.m	Medidas Ø x H mm	Peso Kg	Radio acción m	Area influencia m ²	Altura máx (m)		€/und	CÓDIGO
									Consumo corriente (A)	Caudal m ³ /h		
ELITURBO 2000	200	1,7/1,0	7.500	700	680 x 500	16	7	200	6	8	1.490,00	2000
ELITURBO 2002	300	1,7/1,0	10.000	700	680 x 500	18	9	300	12	18	1.490,00	2002

NOTA : Los destratificadores deben pedirse siempre con sentido de giro alterno.

Especificar en el pedido: giro a derechas (horario, flecha verde), giro a izquierdas (antihorario, flecha roja).

Tensión: 220-380V/3F/ 50 Hz. Protección : IP44. [Suplemento motor monofásico : consultar](#)