



EXTRACTORES ATMOSFÉRICOS

FABRICADOS EN MATERIALES COMO:

LAMINA GALVANIZADA, PINTRO, ALUMINIO Y ACERO INOXIDABLE

FUNCIONA CON LA FUERZA DEL AIRE Y DIFERENCIAL DE TEMPERATURA.

NO REQUIERE ENERGIA ELÉCTRICA.



DISEÑADOS CON ÁLABES AERODINAMICAS PARA EXTRER EFICAZMENTE AIRE CONTAMINADO, PARTICULAS EN SUSPENCIÓN, OLORES, GASES, POLVO ETC. ETC.

AL SER EQUIPOS ÉOLICOS, SIN UTILIZAR ENERGÍA ELECTRICA. HACE DE ELLOS LA OPCIÓN MÁS VERSÁTIL, ECONOMICA Y SOBRE TODO, UNA OPCION AMIGABLE CON EL MEDIO AMBIENTE.