

CYCLOFORCE

SECADEROS



An expert
at your side.

DESATA LA FUERZA DE UN SECADO SUPERIOR

Aumenta tu rendimiento de secado y obtén un retorno de inversión inmediato con el NUEVO CycloForce de Cimbría para los Secaderos de la Serie A.

Experimenta operaciones de secado eficientes, silenciosas y con reducción de energía con el nuevo CycloForce, disponible en cuatro modelos: CF1120, CF1125, CF1130, CF1140.



MÁS



Impacto Verde

Al reducir el consumo de energía, puedes disminuir significativamente tu huella de carbono y promover prácticas sostenibles.



Doble Rendimiento

Logra un nivel de flujo de aire doble mientras aumentas tu eficiencia con un costo mínimo.



Bajos Costos Operativos

Obtén resultados de secado sin igual mientras reduces significativamente los costos de energía en la operación diaria.



ROI Inmediato

Inversión recuperada en tiempo récord con retornos garantizados.

REDUCE HASTA UN 50% EL CONSUMO DE ENERGÍA

DESCUBRE



MÁS

SECA DE MANERA SOSTENIBLE

Los Secaderos de flujo continuo de alto rendimiento de Cimbria ofrecen resultados de secado consistentes y precisos para tus cultivos como granos, semillas, arroz, soya, maíz. Con la adición de nuestros ventiladores CycloForce ultra potentes instalados en nuestra serie A de secadores de flujo continuo, llevarás tu rendimiento de secado a nuevas alturas.

**HABLA CON UN EXPERTO
DE CIMBRIA ESPAÑA
T +34 637 319 734**



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Estructura

Diseño compacto, Galvanizado, Soldado/atornillado

Disposición de la Transmisión

Transmisión directa

Condiciones de Entrada y Salida

Conexiones bridadas para fácil integración

Regulación del Flujo de Aire

Varifan (opcional)

Posición de Salida

Descarga horizontal o vertical

Posición del Motor

Interno

DISEÑO PARA LA EXCELENCIA



Separación Activa de Polvo

92%: cumpliendo con la mayoría de los niveles de emisión de polvo ambiental para instalaciones industriales de secado de granos.



Bajo Ruido

Cuenta con un rotor PZ optimizado de 8 palas para altos caudales de aire con mínimo ruido y vibración, combinado con un motor ABB IE3 de alta eficiencia – rotor montado directamente en el eje del motor.



Ejecución Galvanizada

Ideal para instalación y operación al aire libre con aire húmedo.



Bajo Mantenimiento

Pocas partes móviles con rotor fácilmente reemplazable y sin necesidad de engrase. Alta seguridad operativa en la ajetreada temporada de cosecha.

CIMBRIA S.R.L.

C/ Ronda Guglielmo Marconi,11, Desp. L-5.

P. Tecnológico, 46980 Paterna (Valencia), ESPAÑA

Teléfono: +34 637 31 97 34

CIMBRIA A/S

Faartoftvej 22, 7700 Thisted, DINAMARCA

Teléfono: +45 96 17 90 00

Cimbria.com

Síguenos   