



Diflux Pellets y Diflux Pellets Black

La gama concéntrica de Dinak para Pellets

Chimenea modular concéntrica de acero inoxidable para calderas de baja potencia y estufas de pellets estancas, con junta de estanqueidad opcional. Ideal para viviendas unifamiliares. Diflux Pellets Black con la pared exterior lacada en color negro mate texturado para un acabado más estético

★ Ventajas

Optimización de coste y espacio

Con la gama de dos paredes concéntricas Diflux Pellets se consigue combinar en una sola chimenea la evacuación de los productos de la combustión y el aporte de aire, una alternativa que permite optimizar costes y espacio

Acabado de seguridad

Todas las piezas disponen de un acabado de seguridad en los extremos haciendo que sea totalmente segura la manipulación de las piezas durante el montaje

Máxima eficiencia energética

Diseñados para aparatos estancos, el sistema Diflux permite tomar el aire para la combustión del exterior. De esta forma, se evita la necesidad de renovar el aire del local donde está el aparato y la consiguiente pérdida de calor

Características técnicas

Genéricas

Traspaso entre elementos de 50 mm

Junta de estanqueidad de silicona opcional en las uniones tanto en la pared interior como en la pared exterior

Clases de temperatura

Con junta: Hasta 200°C (T200)

Sin junta: Hasta 450°C (T450)

Diámetros

80/125	100/150	130/200	150/200
--------	---------	---------	---------

Materiales y espesores

Pared interior:

Acero inoxidable AISI 316L BA (1.4404) en espesor 0,4 mm

Pared exterior:

Acero inoxidable AISI 304 BA (1.4301) o AISI 316L BA (1.4404) en espesor 0,4 mm

Lacado según gama RAL opcional

Clases de estanqueidad

Con junta: P1 (hasta 200 Pa en sobrepresión)

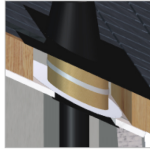
Sin junta: N1 (hasta 40 Pa en tiro natural)

Certificaciones



Montaje

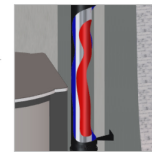
Solución certificada para atravesar y cerrar completamente forjados combustibles de forma segura. Disponible para pasos inclinados o no inclinados.



Piezas de conexión específicas para poder adaptarse a todas las configuraciones de estufas de pellets estancas.



Los terminales de la gama Diflux Pellets permiten la evacuación de los productos de la combustión y la entrada de aire comburente en una misma pieza, además de evitar la recirculación.



Chimenea concéntrica con un conducto interior para la evacuación de humos y un conducto exterior para suministrar aire a las estufas estancas.

¿Deseas más información acerca de **Diflux Pellets y Diflux Pellets Black**?

Contáctanos

comercial@dinak.com

+34 986 45 25 26