



Diflux Inox

Cheminée modulaire concentrique en acier inoxydable avec joint d'étanchéité T200 permettant l'évacuation des fumées et l'entrée d'air simultanées. Idéale pour les maisons individuelles, elle est conçue pour toute application avec ou sans condensation. Disponible aussi avec la paroi laquée en noir mat texturé (RAL 8005) pour une finition plus esthétique

★ Avantages

Optimisation des coûts et de l'espace

La gamme Diflux Pellet à double paroi concentrique permet de combiner l'évacuation des produits de combustion et l'arrivée d'air dans une seule cheminée, une alternative qui permet d'optimiser les coûts et l'espace

Finition de sécurité

Toutes les pièces sont dotées d'une finition anti-coupure sur les extrémités, ce qui permet de manipuler les pièces en toute sécurité lors du montage

Efficacité énergétique

Conçu pour les appareils étanches, le système Diflux permet de prendre l'air de combustion à l'extérieur. Il évite ainsi le renouvellement de l'air local et les pertes de chaleur

Caractéristiques techniques

Génériques

Emboîtement de 50 mm

Avec un joint en silicone sur la paroi intérieure et un deuxième joint sur la paroi extérieure.

Matériaux et épaisseurs

Paroi intérieure :

Acier inoxydable AISI 304 BA (1.4301) ou AISI 316L BA (1.4404) d'une épaisseur de 0,4 mm

Paroi extérieure :

Acier inoxydable AISI 304 BA (1.4301) ou AISI 316L BA (1.4404) d'une épaisseur de 0,4 mm

Laqué selon la gamme RAL optionnelle

Classes de température

Jusqu'à 200°C (T200)

Classes d'étanchéité

P1 (jusqu'à 200 Pa en surpression)

Diamètres

80/100	100/150
130/200	150/200

Certifications



Assemblage



Vous voulez plus d'informations sur Diflux Inox?

Contactez-nous

france@dinak.com

04 78 48 00 33