

## INFORMATION DE PRESSE



OPAL | acier platine | ElectronicAIR™ | poignée de porte cuir de bœuf noir

### **Le poêle OPAL est une véritable déclaration de design.**

---

**Le fabricant suisse Attika présente son dernier développement en matière de design : le poêle OPAL. Ce poêle allie un design clair et épuré, une finition précise et de haute qualité, ainsi qu'une technologie de combustion extrêmement efficace.**

Avec ses 190 cm de hauteur, OPAL est l'objet de feu par excellence pour chaque pièce à vivre. Les matériaux de haute qualité et la finition précise qui caractérisent OPAL se reflètent dans chaque détail. Son design puriste mise sur des lignes claires et une esthétique intemporelle. Il convient de souligner la porte en acier massif d'une épaisseur exceptionnelle de 8 mm, gage de qualité et de longévité. À travers la généreuse vitre, on profite d'une vue magnifique sur un jeu de flammes qui crée une atmosphère confortable.

OPAL suit le concept customized innovant d'Attika et offre une grande liberté de conception : le poêle peut être composé individuellement à partir de différentes options. Le poêle est disponible dans cinq coloris élégants : noir, platine, mocca, nickel et sable. Cinq poignées de

porte au design élégant sont également disponibles pour souligner le caractère unique de l'appareil. Différentes variantes de la plaque supérieure permettent d'autres possibilités d'aménagement et garantissent l'harmonisation parfaite de l'OPAL avec le style de l'habitat. Ainsi, chaque OPAL devient une pièce unique.

Avec l'OPAL, on a le choix entre deux types de régulation de l'air : une commande manuelle classique ou la régulation innovante de la combustion électronique ElectronicAIR™. Ceux qui recherchent un confort d'utilisation maximal et des performances de combustion optimales apprécieront les avantages d'ElectronicAIR™. ElectronicAIR™ assure automatiquement le bon mélange d'air à chaque phase de combustion du feu, permettant une combustion économique et des valeurs d'émission très basses. ElectronicAIR™ peut être piloté via la télécommande ou l'application Attika Holz.

Autre avantage : ElectronicAIR™ peut aussi fonctionner sans raccordement électrique direct. Grâce à une batterie, disponible en option, le système reste fiable et prêt à l'emploi, même indépendamment du réseau électrique, ce qui est idéal pour chaque lieu d'installation. L'OPAL allie ainsi de manière intelligente un design moderne, une technique de chauffage durable et un confort d'utilisation maximal.

Comme pour tous les poêles Attika, le mélange parfait de vitres a été choisi pour OPAL afin d'obtenir un feu qui brûle proprement et efficacement. Pour cela, un balayage d'air de la vitre intelligent et le système ADVANCED GLASS CONCEPT® sont utilisés. Ce concept comprend un double vitrage et des vitres céramiques à revêtement infrarouge, qui permettent d'atteindre des températures de combustion plus élevées dans la chambre de combustion. Associé à une technologie de chambre de combustion ultramoderne, cela permet d'obtenir une combustion hautement efficace et des vitres toujours claires et sans suie.

OPAL peut être installé indépendamment de l'air ambiant grâce au raccord AIR-system. Cela permet d'augmenter l'efficacité globale du poêle sans interférer avec les systèmes de ventilation contrôlés, par exemple dans les maisons Minergie ou à basse énergie.

Les personnes qui recherchent un poêle rond trouveront leur bonheur dans le modèle haut de gamme PILAR, le pendant d'OPAL.

### **Images**

Nous vous proposons de télécharger des images professionnelles en haute résolution en cliquant sur le lien suivant :

### **OPAL**

<https://www.dropbox.com/scl/fo/keked1yos1wx475psmp01/AE6Wt4Vj6MfxoMHvmY83rsA?rlkey=uh1p6gk5ygqcd3qlarhxcml0&st=8q2nzmgd&dl=0>

---

### **A propos de l'entreprise Attika Feuer AG**

L'entreprise suisse, dont le siège est à Cham, développe et commercialise des poêles et des inserts de cheminée depuis plus de 40 ans. La production est assurée par l'entreprise sœur RAIS au Danemark. Divers foyers ont reçu de nombreux prix internationaux de design. Aujourd'hui, Attika et RAIS emploient environ 130 personnes. Les produits sont distribués par des revendeurs qualifiés dans treize pays européens ainsi qu'en Amérique du Nord, en Australie, en Nouvelle-Zélande et au Japon.

[www.attika.ch](http://www.attika.ch) | [shop.attika.ch](http://shop.attika.ch) | [info@attika.ch](mailto:info@attika.ch)

*Communiqué de presse juin 2025*