



# BOREA

HYBRID POWER

POÊLE COMBINÉ BOIS - PELLET





NEW

HYBRID  
**BOREA**

POÊLE COMBINÉ BOIS - PELLET

# BOREA

## HYBRID

**BOREA HYBRID est un poêle combiné Bois/Pellet dont l'échangeur à ailettes en aluminium à haut rendement, permet une utilisation en convection naturelle ou en ventilation forcée débrayable.**

**La technologie brevetée Dielle de l'échangeur variable, permet également de passer facilement d'un combustible à l'autre, vous laissant libre de choisir celui qui convient le mieux à vos besoins, tout en garantissant une efficacité maximale dans tous les modes d'utilisation.**

**Disponible en 8 splendides couleurs.**

ÉTANCHE\*

VENTILATION DÉBRAYABLE

DIELLE APP

RADIOCOMMANDE SANS FIL DE SÉRIE

SYSTÈME SILENT

DOUBLE BOUGIE DE PRÉCHAUFFAGE À QUARTZ

CHAMBRE DE COMBUSTION EN CÉRAMIQUE

BRÛLEUR BREVETÉ DIELLE

AMPLE VISION DE LA FLAMME

PORTE ET SURFACE EN FONTE



\*Étanche à 10 Pascals sans DTA

Code Art.	Modèle	Puissance	** Volume de Chauffage	Classe Énergétique
BORCE50B	<b>BOREA HYBRID EASY 50</b>	6 kW	135m <sup>3</sup>	<b>A++</b>
BORCE80B	<b>BOREA HYBRID EASY 80</b>	10 kW	220m <sup>3</sup>	<b>A+</b>
BORC50B	<b>BOREA HYBRID 50</b>	6 kW	135m <sup>3</sup>	<b>A++</b>
BORC80B	<b>BOREA HYBRID 80</b>	10 kW	220m <sup>3</sup>	<b>A+</b>



### ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE

#### SYSTÈME SILENT

Grâce à cet équipement, le système de chargement devient extrêmement silencieux. Pour modifier la puissance, il va gérer la vitesse de rotation. De cette façon, à de basses puissances, le motoréducteur tourne en continu pour un meilleur confort.

#### RADIOCOMMANDE SANS FIL

Dispositif LCD sans fil bi-directionnel, pensé pour permettre la gestion complète de toutes les fonctionnalités. Il est en outre accompagné d'un thermostat ambiant programmable.

#### DOUBLE BOUGIE DE PRÉCHAUFFAGE À QUARTZ

Résistance en cristal de quartz pour un allumage plus rapide du poêle. De plus, la présence de deux bougies de préchauffage, garantit l'allumage même en cas de défaillance de l'une des deux résistances.

#### DIELLE CONNECT

Système intelligent pour la gestion complète du poêle, à travers l'utilisation du smartphone et de la Dielle App. Avec Dielle Connect il est possible de gérer en toute liberté, les différentes températures ambiantes dans les différents créneaux horaires de la journée. Assistance et diagnostic garantis en télégestion par la Centrale Opérative Dielle.

### ÉQUIPEMENTS EN OPTION



•OPT63

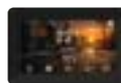
#### THERMOSTAT DE ZONE SANS FIL

Panneau de contrôle pour la gestion à distance de la température ambiante.



•DGH

#### SUBSTITUTION RADIOCOMMANDE AVEC ÉCRAN TACTILE



•OPT50

#### ÉCRAN TACTILE À COULEURS

Écran multifonction de dernière génération, pour un contrôle complet du poêle.



## COULEURS

B10-ACIER  
NOIR

B01-ACIER  
BLANC

B03-ACIER  
BEIGE

B05-ACIER  
BORDEAUX

B20-ACIER  
GRIS LONDRES

B21-ACIER  
ACIER TAUPE

B22-ACIER  
VERT OLIVE

B04-ACIER  
OR ANTIQUE



B10



B21



B03



B05



B20



B01



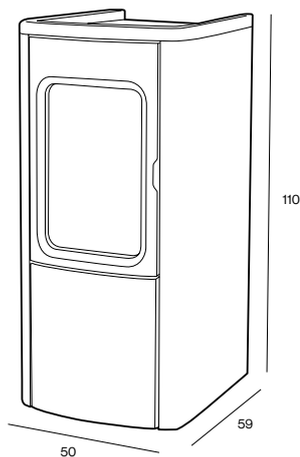
B22



B04



[Télécharger la fiche technique](#)



BOREA HYBRID



# SYSTÈME BREVETÉ D'ALIMENTATION DU PELLET PAR LE BAS

Le poêle BOREA HYBRID est doté de la technologie brevetée Dielle d'alimentation du Pellet par le bas. Ce système exclusif, outre à garantir une combustion plus efficace et un silence majeur, permet d'obtenir une flamme plus stable et naturelle comme celle d'un poêle à bois, même en utilisant du pellet comme combustible.



# THE NEW AGE OF FIRE

## 1 \ NATUREL

Le système de combustion breveté Dielle garantit, avec toutes les puissances opératives, une flamme bien plus naturelle que celle des poêles à pellet traditionnels.

## 2 \ SILENCIEUX

Grâce au design particulier du système de distribution du pellet, l'alimentation du combustible est extrêmement silencieuse.

## 3 \ PRATIQUE

L'alimentation du pellet par le bas dans la chambre de combustion provoque l'expulsion naturelle et automatique des cendres résidues, permettant ainsi un entretien et un nettoyage minimes.

## 4 \ ÉCONOMIQUE

Le système de combustion breveté Dielle est moins sensible que celui des poêles à pellet traditionnels et permet également l'utilisation de pellet de qualité inférieure.

## 5 \ EFFICACE

Pendant le transport vers la chambre de combustion, le pellet est préchauffé et séché pour une combustion optimale.



## ÉCHANGEUR VARIABLE BOIS-PELLET

Borea Hybrid est dotée d'un échangeur variable qui permet d'adapter le poêle au combustible désiré. Le passage peut se faire de façon totalement automatique, ou alors manuelle pour la version Borea Hybrid Easy.



### ÉCHANGEUR FUMÉES

En mode bois, le volet des fumées est positionné de façon à favoriser la combustion à travers le tirage naturel pour une combustion optimale et un agréable aspect de la flamme.

En mode pellet, le volet des fumées dévie vers l'échangeur pellet et l'extracteur des fumées, pour favoriser un rendement optimal et une combustion parfaite.

### AIR COMBURANT

En mode bois la vanne air permet une parfaite combustion naturelle du bois à travers l'air primaire et la post-combustion.

En mode pellet, l'air comburant est dévié uniquement vers le brûleur pour obtenir le rendement maximum et une belle flamme.

### DISPONIBLE DANS LES VERSIONS

#### BOREA HYBRID

##### SÉLECTION AUTOMATIQUE DU COMBUSTIBLE

En mode combiné, il est possible d'introduire le bois à n'importe quel moment. Le système relève automatiquement sa présence et configure l'échangeur variable Bois/Pellet, afin de toujours obtenir le rendement maximum et les meilleurs performances possibles.

#### BOREA HYBRID EASY

##### SÉLECTION MANUELLE DU COMBUSTIBLE

Dans la version Easy, il est possible de configurer le poêle Borea Hybrid en contrôlant l'échangeur variable Bois/Pellet, à travers un sélecteur manuel pratique.





# BOREA

HYBRID POWER

The New Age of Fire

Les informations contenues dans ce catalogue, comme caractéristiques techniques des produits ou des composants, des couleurs, etc., ont une valeur purement indicative, en raison de l'évolution technologique des caractéristiques techniques des produits de l'entreprise. Les données précises pourront être fournies au fur et à mesure et sur demande explicite. Afin d'améliorer la qualité de ses produits, Dielle® SpA se réserve le droit d'apporter des modifications sans préavis et même après acceptation de la commande.  
\*\* Volume à chauffer indicatif, calculé sur la base d'une exigence moyenne de 0,04 kW/m<sup>3</sup>