




I-Dea Aria


2,3-9 kW 3,2-11 kW





02 ITA ■ Camera di combustione in Firereflector
 FRA ■ Chambre de combustion en Firereflector
 DEU ■ Firereflector Brennkammer
 ENG ■ Firereflector combustion chamber





03 ITA ■ Flame Control
 Sistema automatico di controllo della combustione del pellet
 FRA ■ Flame Control
 Système de contrôle automatique de la combustion pellet
 DEU ■ Flame Control
 Automatisches Kontrollsystem der Pelletverbrennung
 ENG ■ Flame Control
 Automatic system for the pellet combustion control




04 ITA ■ Umidificatore incorporato
 FRA ■ Humificateur incorporé
 DEU ■ Eingebauter Luftbefeuchter
 ENG ■ Built-in humidifier


05 ITA ■ Centralina elettronica Multilingua, con telecomando.
 FRA ■ Pupitre de commande Multilingue, avec télécommande.
 DEU ■ Aufklappbares Steuerdisplay - Mehrsprachig, mit Fernbedienung
 ENG ■ Electronic control unit - Multilingual, with remote contro




06 ITA ■ Sistema ermetico che utilizza al 100% aria esterna e non preleva l'aria dall'ambiente.
 FRA ■ Système hermétique utilisant à 100% d'air externe sans prélever l'air ambiant.
 DEU ■ Raumluftunabhängig* Nutzt 100% Außenluft und zieht damit keine Luft aus dem Raum. * noch nicht nach DIBT geprüft
 ENG ■ Airtight system taking 100% of combustion air from the outside, thus not taking air from the room.





07 ITA ■ Supersottile: solo 28 cm di spessore
 FRA ■ Ultrafin: 28 cm seulement
 DEU ■ Ultrakompakt: nur 28 cm tief
 ENG ■ Ultrathin: 28 cm deep only




08 ITA ■ Doppia uscita fumi (superiore o posteriore)
 FRA ■ Double option sortie des fumées (supérieure ou postérieure)
 DEU ■ Abgasrohranschluss oben oder rückseitig
 ENG ■ Smoke exhaust in two options (top or back)



09 ITA ■ Silenziosa
 FRA ■ Silencieux
 DEU ■ Leise
 ENG ■ Silent

■ Modelli . Modèles . Modelle . Models



Predisposte per la canalizzazione

Prêts pour être canalisés
Für die Kanalisierung vorbereitet
Prearranged for canalization

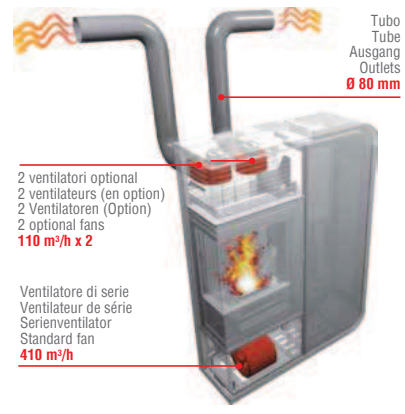


ITA ■ Canalizzabili fino a 6 m tramite un kit di canalizzazione opzionale (destra, sinistra o destro+sinistra). La temperatura di uscita e la portata sono in funzione del percorso di canalizzazione (indicativamente, con 6 metri e 2 curve, a 90°, valori di 75°C e 80 m³/h). E' possibile inoltre termoregolare i locali canalizzati con termostato o con sonda ambiente (opzionali).

FRA ■ Canalisables jusqu'à 6 mètres avec un kit optionnel (droit, gauche ou droit + gauche). La température de sortie et le débit dépendent du parcours de la canalisation (comme indication: avec une canalisation de 6 mètres avec 2 coudes 90°, valeurs de 75 °C et 80 m³/h). Il est possible, de plus, de régler thermiquement les ambiances canalisées avec thermostat ou sonde ambiance (optionnels).

DEU ■ Kanalisierbar bis zu 6 m durch ein optionales Kanalisierungs-Kit (rechts, links oder rechts+links). Die Auslass-Temperatur und der Durchfluss sind von der Kanalisierungsstrecke abhängig (Z.B.: mit etwa 6 Meter Kanalisation mit zwei 90° Kurven, Werte von 75°C und 80 m³/h). Es ist auch optional möglich die Wärme der kanalisierten Räume mit einem Thermostat oder einer Raumsonde zu regeln.

ENG ■ Ductable up to 6 metres with an optional ventilation kit (right, left or right+left). The exit temperature and the flow depend from the canalization course (as an example, with a canalization of about 6 metres with 2 elbows; values of 75°C and 80 m³/h). Moreover it is possible to set the temperature in the canalized rooms with a thermostat or with an ambient probe (both optional).



I-DEA ARIA	Frontale . Frontal Frontmodelle . Front	Quadra . Carré Quadra . Squared	Angolare . D'angle Eckmodelle . L-shaped
Potenza bruciata Puissance brûlée Max. Heizleistung Burned power	9,78 kW	9,78 kW	12,15 kW
Potenza nominale Puissance thermique nominale Nennwärmeleistung Thermal rated output	9 kW	9 kW	11 kW
Potenza minima Puissance minimale Minimale Wärmeleistung Minimal output	2,35 kW	2,35 kW	3,20 kW
Rendimento Rendement Wirkungsgrad Efficiency	91 %	91 %	90,5%
Consumo min/max Consommation min/max Verbrauch min/max Consumption min/max	0,5/2 Kg/h	0,5/2 Kg/h	0,6/2,6 Kg/h
Capacità del serbatoio pellet Capacité du réservoir pellet Inhalt des serienmäßigen Tank Tank capacity	30 Kg	30 Kg	30 Kg
Ventilatore Ventilateur Ventilator Fan	410 m ³ /h	410 m ³ /h	410 m ³ /h
Misure ¹ Dimensions ¹ Maße ¹ Sizes ¹	85x28x113,7 cm	85x28x113,7 cm	85x28x113,7 cm
Superficie media riscaldabile ² Surface moyenne chauffée ² Durchschnittliche beheizbare Wohnfläche ² Average heated area ²	100 m ²	100 m ²	120 m ²

1) Larghezza x Profondità - Altezza
1) Largeur x Profondeur - Hauteur
1) Breite x Tiefe - Höhe
1) Width x Depth - Height

2) In funzione della tipologia di costruzione e isolamento dell'edificio
2) Selon le type de construction et l'isolation du bâtiment
2) Abhängig von dem Haustyp und der Isolierung des Gebäudes
2) According to the typology of building and insulation

Adatta ad ogni ambiente
Indiqué pour toute ambiance
Passend für jede Umgebung
Suitable for all rooms



ITA ■ I-Dea Frontale con cornice tortora e pannello frontale in gres avorio.

FRA ■ I-Dea Frontal profil tourterelle et panneau frontal gres ivoire.

DEU ■ I-Dea Frontmodell mit Rahmen in taubengrau und Frontplatte aus Steinzeug elfenbeinfarben.

ENG ■ Front I-Dea with dove grey profile and frontal panel in ivory gres.



ITA ■ I-Dea Frontale con cornice nera e pannello frontale in vetro nero rigato.
FRA ■ I-Dea Frontal profil noir et panneau frontal vitre noire.
DEU ■ I-Dea Frontmodell mit schwarzem Rahmen und Frontplatte aus schwarzem gestreiftem Glas.
ENG ■ Front I-Dea with black profile and frontal panel in black glass.



ITA ■ I-Dea d'Angle con cornice nera e pannello frontale acciaio nero.
FRA ■ I-Dea d'Angle profil noir et panneau frontal acier noir.
DEU ■ I-Dea Eckmodell mit schwarzem Rahmen und Frontplatte aus schwarzem Stahl.
ENG ■ L-shaped I-Dea with black profile and frontal panel in black steel.

COLORI E MATERIALI:
COULEURS ET MATERIELS:
FARBEN UND MATERIAL:
COLORS AND MATERIALS:

COLORE CORNICE . COULEUR PROFIL . RAHMEN FARBEN . PROFILE COLOUR:



PANNELLO FRONTALE . PANNEAU FRONTAL . FRONTPLATTE . FRONTAL PANEL:



Acciaio nero
Acier noir
Schwarzer Stahl
Black steel



Gres Wood
Grès Wood
Steinzeug Wood
Wood grès



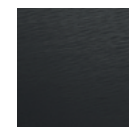
Gres ruggine
Grès rouille
Steinzeug rostfarben
Rust grès



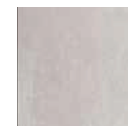
Acciaio tortora*
Acier tourterelle*
Taubengrauer Stahl*
Dove-colour steel*



Gres Filo Romantico
Grès Fil Romantique
Steinzeug Filo Romantico
Filo Romantico grès



Vetro nero rigato
Vitre noire
Gestreiftes schwarzes Glas
Black glass



Gres avorio
Grès ivoire
Steinzeug elfenbeinfarben
Ivory grès