

Jolly Star

2.5-10 kW

3-14 kW



Art. 24000

Caminetti dal design elegante

Des Cheminées aux lignes élégantes
Kamine in stilvollem Design
Fireplaces of styled design

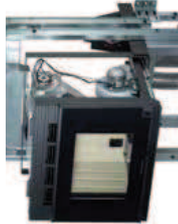
01

ITA ■ Estrabile - Il supporto con guida scorrevole consente l'estrazione dell'inserito dal suo interno per la manutenzione senza dover effettuare alcuna opera muraria.

FRA ■ Extractible - Le support coulissant permet l'extraction de l'insert de son habitacle pour l'entretien sans aucun travail de maçonnerie.

DEU ■ Ausziehbar - Das Schienensystem ermöglicht es, für Wartungsarbeiten den Einsatz aus dem Gehäuse heraus zu ziehen, ohne jegliche Mauerarbeiten.

ENG ■ Extractable - The sliding support allows you to extract the built-in fireplace from its housing for maintenance without having to make any masonry works.



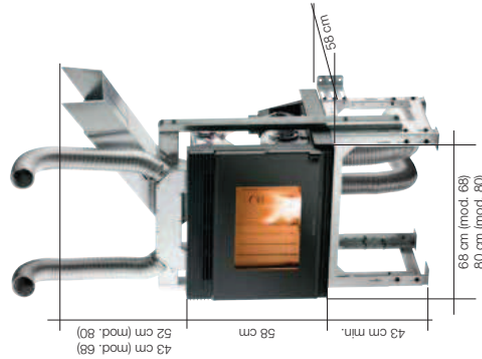
02

ITA ■ Disponibile in due versioni: Mod.68 e Mod.80

FRA ■ Disponible en deux versions: Mod.68 et Mod.80

DEU ■ Verfügbar in zwei Versionen: Mod.68 und Mod.80

ENG ■ Available in two versions: Mod.68 and Mod.80



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

03



ITA ■ Telecomando multilingua per la gestione di tutte le funzioni di controllo e gestione del camino.

FRA ■ Télécommande multilingue pour gérer l'ensemble des fonctions de contrôle et opérationnelles de la cheminée.

04



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



05



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

ITA ■ Design pulito ed elegante
La griglia frontale nasconde il pratico cassetto per il riempimento del pellet e il vano di caricamento dell'acqua per l'umidificatore.

DEU ■ Klares, elegantes Design
Das Frontgitter verdeckt die praktische Schublade, die zum Befüllen mit Pellets dient, und den Füllbehälter für das Wasser des Luftbefeuchters.

ENG ■ Clean and stylish design
The front grille conceals the practical drawer for filling with pellets and the water filling compartment for the humidifier.

06



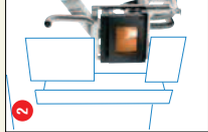
ITA ■ L'installazione non è mai stata così semplice.
Con Jolly Box, il est possible de résoudre facilement sans résoudre problème de l'installation de la base sur laquelle le revêtement choisi sera monté.

Jolly Box

ITA ■ L'installazione non è mai stata così semplice.
Con Jolly Box, il est possible de résoudre facilement sans résoudre problème de l'installation de la base sur laquelle le revêtement choisi sera monté.

DEU ■ Die Installation ist nie so einfach gewesen.
Jolly Box ist eine vorgefertigte Einhausung für unsere Heizsätze, dadurch fallen keine Mauerarbeiten an.

ENG ■ The installation has never been so easy.
With Jolly Box you can resolve, without masonry work, the problem of installation of the base with the chosen cladding which will be mounted on it.



Jolly Star
+ Jolly Box
(Jolly Star 68: 110x62 cm - 150x69 cm)
Jolly Star 80: 120x62 cm - 150x69 cm)

+ rivestimento
+ habillage
+ Verkleidung
+ cladding

+ prolungamento a soffitto
+ prolongation au plafond
+ Erweiterung bis zur Decke
+ extension up to ceiling



JOLLY STAR

	Mod. 68	Mod. 80
Potenza bruciata Puissance brûlée Max. Heizleistung Burned power	11,93 kW	15,86 kW
Potenza nominale Puissance thermique nominale Nennwärmeleistung Thermal rated output	10,3 kW	13,76 kW
Potenza minima Puissance minimale Minimale Wärmeleistung Minimal output	2,5 kW	3 kW
Rendimento Rendement Wirkungsgrad Efficiency	86,38%	86,76%
Consumo min/max Consumption min/max Verbrauch min/max Consumption min/max	0,52/5 Kg/h	0,6/3 Kg/h
Capacità del serbatoio pellet Capacité du réservoir pellet Inhalt des serbenmäßigen Tank Tank capacity	15 Kg	18 Kg
Ventilatore Ventilateur Fan	410 m ³ /h	620 m ³ /h
Superficie media riscaldabile ¹⁾ Surface moyenne chauffée ²⁾ Durchschnittliche beheizbare Wohnfläche ³⁾ Average heated area ⁴⁾	95 m ²	120 m ²

1) In funzione della tipologia di costruzione e isolamento dell'edificio
2) Selon le type de construction
3) Abhängig von dem Haus Typ und der Isolierung des Gebäudes
4) According to the typology of building and insulation