



## PRODUKTNEUHEITEN

**2019**

---

Scheitholzprodukte,  
Pelletprodukte und Wasserführende Pelletprodukte

# PRODUKTNEUHEITEN 2019

## SCHEITHOLZPRODUKTE

Emiliana  
Marlena  
Family 3,5  
Vicenza Evo  
Rosa XXL - Petra  
Inserto 80 Wide  
Inserto 100 Wide

## PELLETPRODUKTE UND WASSERFÜHRENDE PELLETPRODUKTE

Amika  
Lucia Plus  
Comfort P70 Air  
Comfort P85  
Comfort P85 Plus  
Caldaia PK15  
Caldaia PK20  
Caldaia PK30



### EMPFOHLENE VERKAUFSPREISE - OHNE MWST

Trademark e copyright: Alle Marken, Bildern, Informationen, Fotos, Produkte, Werbung und andere Unterscheidungszeichen im Katalog sind das ausschließliche Eigentum von La Nordica SpA/Extraflame SpA

# EMILIANA

Farbe	Code	Preis
Bordeaux	7112600	1.212,00
Weiss Inf.	7112603	1.212,00

HOLZÖFEN 

**A** | 6,5 kW-N | 186 m<sup>3</sup>



BORDEAUX

## FARBEN



Weiss Infinity

## PLUS

- Verstellbare primär und Sekundärluft, voraustarierte Tertiärluft mit Nachverbrennungssystem.
- Äußere Verkleidung aus Majolika.
- Feuerraumverkleidung aus Gusseisen
- Tür, Kopf und Sockel aus emailliertem Gusseisen.
- Keramikglas bis 750° wärmebeständig.

## TECHNISCHE DATEN



	453x950x490
	135
	210x255
	273x330x320
	Gusseisen
	88,7
	120 S
	1,7

## ZERTIFIZIERUNGEN

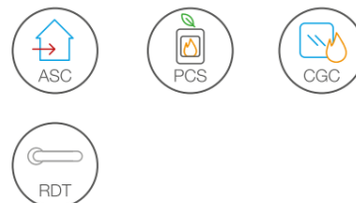
**15a B-VG**  
**BImSchV**  
**Ecodesign**



*flamme VERTE*  
Le label du chauffage au bois



## TECNOLOGIE



# MARLENA

Farbe	Code	Preis
Gusseisen	7119350	1.463,00

HOLZÖFEN 

**A**\* | 7,5\* kW-N | 215\* m<sup>3</sup>



## PLUS

- Ofen vollständig aus emailliertem Gusseisen.
- Gebeugte Feuertür aus Gusseisen.
- Feuerraum aus Gusseisen und aus Nordiker- Schamott
- ausziehbarer Aschekasten
- Verstellbare primär und Sekundärluft, voraustarierte Tertiärluft mit Nachverbrennungssystem.
- Ergonomischer Handgriff
- Keramikglas bis 750° wärmebeständig.

## TECHNISCHE DATEN



	450x1060x450*
	150*
	285x390*
	285x470x300*
	Gusseisen/Nordiker
	>85*
	130 S*
	2,0*

## ZERTIFIZIERUNGEN

**15a B-VG**  
**BImSchV**  
**Ecodesign**



*flamme VERTE*  
Le label du chauffage au bois



## TECNOLOGIE



\* Vorläufige Daten, Produkt in Prüfung/Zulassung

# FAMILY 3,5

**A**\* | 7,0\* kW-N | 200\* m<sup>3</sup>

Farbe	Code	Preis
Anthrazit	7013001	1.086,00
Weiss	7013002	1.086,00
Cappucc.	7013003	1.086,00

HOLZHERDE 



CAPPUCCINO

## FARBEN



Weiss



Anthrazit-Schwarz

## PLUS

- Außenverkleidung aus porzellan-emailliertem Stahl
- Panoramafeuertür mit Doppelverglasung
- 28 Liter emaillierter Ofen mit doppelt verglaster Tür
- Toprahmen aus porzellan-emailliertem Gusseisen
- Kochfläche und Ringe aus geschliffenem Gusseisen
- Brennraum aus Gusseisen G20
- Große Holzschublade
- Füße um die Reinigung zu erleichtern

## TECHNISCHE DATEN

-  881x853x606\*
-  105\*
-  215x190\*
-  220x245x360\*
-  Gusseisen
-  % >80\*
-  Ø 120 S\*
-  245x300x384\*
-  2,0\*



## ZERTIFIZIERUNGEN

**15a B-VG**  
**BlmSchV**  
**Ecodesign**



## TECHNOLOGIE



# VICENZA EVO

**A** | 6,0 kW-N | 172 m<sup>3</sup>

Farbe	Code	Preis
Edelstahl	7016101	2.255,00
Anthrazit	7016111	2.209,00

HOLZHERDE 



EDELSTAHL

## FARBEN



Anthrazit-Schwarz

## PLUS

- Feuerstelle aus Nordiker-Gusseisen.
- Verkleidung aus Kristallglas und entweder matten oder emaillierten Edelstahl.
- Feuertür mit Dreifachglas.
- Feuertür aus Gusseisen.
- Großer Ofen mit Beleuchtung.
- Ofeninhalt 25 l.
- Verbrennungsluft BBC.
- Automatische Primärlufteinstellung.
- Platte und Ringe aus geschliffenem Gusseisen.
- Austauschbarer Türanschlag.
- Zwischen den Möbeln einfügbar.
- Top - 3 cm dick.
- Ausgestattet mit Backofenrost.

## TECHNISCHE DATEN

-  600x850-910x600
-  137
-  230x160
-  230x230x340
-  Gusseisen/Nordiker
-  % 86
-  Ø 120 S/P - Lat. Dx/Sx
-  350x175x410
-  1,7



## ZERTIFIZIERUNGEN

**15a B-VG**  
**BlmSchV**  
**Ecodesign**



## TECHNOLOGIE



\* Vorläufige Daten, Produkt in Prüfung/Zulassung

# ROSA XXL - PETRA

Farbe Naturstein | Code 7015135 | Preis 2.079,00

HOLZHERDE 

**A+** | 8,5 kW-N | 244 m<sup>3</sup>



NATURSTEIN

## PLUS

- Äußere Verkleidung aus Naturstein.
- Türen und Ansichtseite aus verglastem Gusseisen.
- Feuertür mit Doppelglas.
- Großer emaillierter Ofen mit 78 l Inhalt.
- Platte und Ringe aus geschliffenem Gusseisen.
- Feuerstelle aus Schamottstein.
- Große Holzschublade.
- Ausgestattet mit Backofenrost.

## TECHNISCHE DATEN

 1074x861x669	 Gusseisen/Feuerbeständig Schamotte
 275	 85
 225x210	 2,3
 296x306x460	 150 S/P
 436x418x430	



## ZERTIFIZIERUNGEN

15a B-VG  
BlmSchV

flamme VERTE  
Le label du chauffage au bois

certificazione  
ariaPULITA  
AE5-P-015  
certificazionesariapulita.it

## TECNOLOGIE



# INSERTO 80 WIDE

Code 6016830 | Preis 1.336,00

HOLZ-BEFEUERTE KASSETTEN 

**A**\* | 7,5\* kW-N | 215\* m<sup>3</sup>



## PLUS

- Ausziehbarer Aschekasten
- Rost und Feuerraumtür aus Gusseisen G20
- Brennraum aus Nordiker-Schamott
- Austauschbarer Anschlag
- Ohne Raumlüfter (als Zubehör der Kit Wind Air)
- Brennraumbasis niedriger um besser das Feuer zu sehen
- Verstellbare primär und Sekundärluft, voraustarierte Tertiärluft mit Nachverbrennungssystem
- Verbrennungsluft BBC

## OPTIONAL



## TECHNISCHE DATEN

 800x561x509*
 147*
 630x290*
 655x310x350*
 Nordiker
 >80*
 160 S*
 2,2*



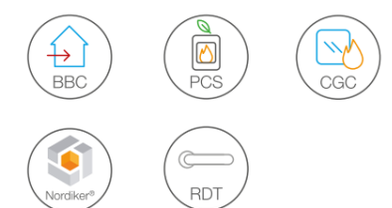
## ZERTIFIZIERUNGEN

15a B-VG  
BlmSchV  
Ecodesign

DM186  
2017  
4

flamme VERTE  
Le label du chauffage au bois

## TECNOLOGIE



\* Vorläufige Daten, Produkt in Prüfung/Zulassung

# INSERTO 100 WIDE

Code 6016100 | Preis 1.671,00

HOLZ-BEFEUERTE KASSETTEN



**A**\* | 9,5\* kW-N | 272\* m<sup>3</sup>



## PLUS

- Ausziehbarer Aschekasten
- Rost und Feuerraumtür aus Gusseisen G20
- Brennraum aus Nordiker-Schamott
- Austauschbarer Anschlag
- Ohne Raumlüfter (als Zubehör der Kit Wind Air)
- Brennraumbasis niedriger um besser das Feuer zu sehen
- Verstellbare primär und Sekundärluft, voraustarierte Tertiärluft mit Nachverbrennungssystem
- Verbrennungsluft BBC

## OPTIONAL



## TECHNISCHE DATEN

- 1000x561x509\*
- 178\*
- 830x290\*
- 855x310x350\*
- Nordiker
- >80\*
- 160 S\*
- 2,8\*

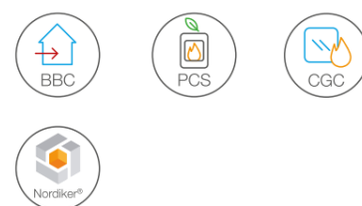


## ZERTIFIZIERUNGEN

15a B-VG  
BlmSchV  
Ecodesign



## TECHNOLOGIE



\* Vorläufige Daten, Produkt in Prüfung/Zulassung

# AMIKA

Farbe	Code	Preis
Bordeaux	1283500	2.336,00
Weiss	1283501	2.400,00
Schwarz	1283502	2.336,00
Naturstein	1283503	2.432,00

PELLETÖFEN



**A+**\* | 8,0\* kW-N | 228\* m<sup>3</sup>



## FARBEN



WEISS

## PLUS

- Ofen mit raumluftunabhängigem Brennraum und hermetischem Pellettank
- Rauchausgang mittig an der Rückseite
- Keramikzündwiderstand neuester Generation
- Differenzial Sicherheits Überwachung" in der Brennkammer
- 100% Prüfung von Produkten am Fließband mit Dichtheitsprüfung bei 50 Pa
- Zentrifugallüfter (Aufstellraum) mit Komfort Funktion
- Großer ausziehbarer Aschekasten

- Rohrbündelwärmeübertrager
- Stahlverkleidung mit temperierter Verkleidungstür und Topplatte in Majolika
- Feuerraumtür, Brennschale und Brennraum aus Gusseisen
- Sicherheitsthermostat
- Thermostat für die wöchentliche Programmierung
- Display-LCD
- Sicherheitsdruckwächter am Aschekasten



NEUE IR-INFRAROT TOUCH- FERNBEDIENUNG MIT HINTERGRUNDBELEUCHTETEM DISPLAY

## TECHNISCHE DATEN

- Ø460x1200\*
- 125\* Maiolica  
129\* Pietra Naturale
- 92\*
- 80 P\*
- 1,8\*
- ~15\*
- W 60-80\*



## ZERTIFIZIERUNGEN

15a B-VG  
BlmSchV  
Ecodesign



## TECHNOLOGIE



\* Vorläufige Daten, Produkt in Prüfung/Zulassung

# LUCIA PLUS

**A+** | 3,6-12,0 kW-N | 344 m³

Farbe	Code	Preis
Weiss	1283251	3.079,00
Bordeaux	1283250	3.079,00
Tortora	1283252	3.079,00

PELLETÖFEN 

## FARBEN



Bordeaux



Tortora



WEISS

## PLUS

- Verkleidung aus Majolika
- hermetischem Pellettank
- Drei unabhängige thermostatischgesteuerte Zentrifugalmotoren - 1 für die frontale Belüftung mit einer Kapazität von 400m³/h - 2 für die Kanalisierung (jeweils bis zu 8 Metern)
- "Differenzial Sicherheits Überwachung" in der Brennkammer
- Neues "Black Mask" Display mit integrierter Wi-Fi Verbindung zur Fernverwaltung mit der neuen "Total Control 2.0" App.

- Rohrbündelwärmeübertrager
- Feuerraumtür, Brennschale und Brennkammer aus Gusseisen
- Aschensammelfach
- Sicherheitsthermostat
- Thermostat für die wöchentliche Programmierung



NEUE IR-INFRAROT TOUCH- FERNBEDIENUNG MIT HINTERGRUNDBELEUCHTETEM DISPLAY

## TECHNISCHE DATEN

	566x1097x597
	186
	27
	0,8-2,7
	91,6
	80 P
	W 50-142



## ZERTIFIZIERUNGEN

15a B-VG  
BlmSchV  
Ecodesign



## TECHNOLOGIE



# COMFORT P70 AIR

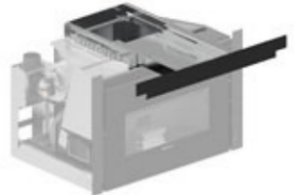
**A+**\* | 10,0\* kW-N | 286\* m³

Code	Preis
1283400	2.814,00

EINSÄTZE FÜR PELLET 



## ZUBEHÖRTEILE



Vordere Befüllungsschublade für Comfort Einsätze (cod. 9278446 - €179)



Obere Befüllungsschublade für Comfort Einsätze (cod. 9278447 - €319)

## PLUS

- Brennraumtür aus Gusseisen mit Panorama Glass
- Mit Raumlüfter
- Mindestsensor im Pellet Tank
- Notdisplay für die wichtigsten Funktionen
- Aschenablage mit extrahierbarem Sammelfach
- Wöchentliches Zeitprogramm (Chrono)
- Brennraum und Brennschale aus Gusseisen
- Einfaches System um den Einsatz auszubauen.
  - Große, schließbare Griffe.
  - Schienen um den Einsatz herauszuziehen mit

- einer Tragfähigkeit von 250 Kg
- Ideale Standartmaße 700x550x550 für den Einbau.
- Starke frontale Lüftung. Radialventilator mit gedrehtem Lüfter Rad 540 m³/h (bei freier Lüftung)



Multifunktions-Funk-Fernbedienung

## TECHNISCHE DATEN

	700x550x550*
	140*
	15*
	2,3
	91*
	80 S*
	W 80-100*

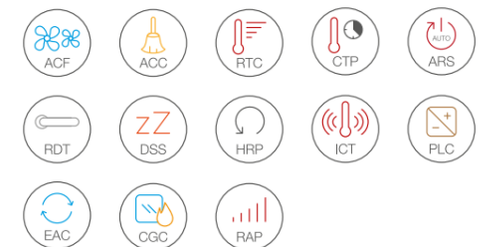


## ZERTIFIZIERUNGEN

15a B-VG  
BlmSchV  
Ecodesign



## TECHNOLOGIE



\* Vorläufige Daten, Produkt in Prüfung/Zulassung

# COMFORT P85

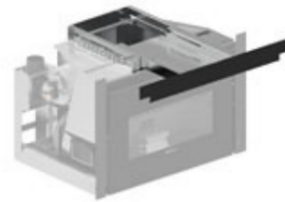
Code 1283300 | Preis 3.026,00

EINSÄTZE FÜR PELLET 

**A+** | 3,5-12 kW-N | 344 m<sup>3</sup>



## ZUBEHÖRTEILE



Vordere Befüllungsschublade für Comfort Einsätze (cod. 9278437 - €179)



Obere Befüllungsschublade für Comfort Einsätze (cod. 9278443 - €319)

# COMFORT P85 PLUS

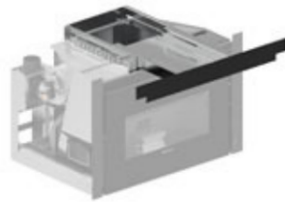
Code 1283350 | Preis 3.345,00

EINSÄTZE FÜR PELLET 

**A+** | 3,5-12 kW-N | 344 m<sup>3</sup>



## ZUBEHÖRTEILE



Vordere Befüllungsschublade für Comfort Einsätze (cod. 9278437 - €179)



Obere Befüllungsschublade für Comfort Einsätze (cod. 9278443 - €319)

## PLUS

- Brennraumbür aus Gusseisen mit Panorama Glass
- Mit Raumlüfter
- Mindestsensor im Pellet Tank
- Notdisplay für die wichtigsten Funktionen
- Aschenablage mit extrahierbarem Sammelfach
- Wöchentliches Zeitprogramm (Chrono)
- Brennraum und Brennschale aus Gusseisen
- Einfaches System um den Einsatz auszubauen.
  - Große, schließbare Griffe.
  - Schienen um den Einsatz herauszuziehen mit

- einer Tragfähigkeit von 250 Kg
- Starke frontale Lüftung. Zentrifugallüfter 390 m<sup>3</sup>/h (bei freier Lüftung)



Multifunktions-Funk-Fernbedienung

## PLUS

- Brennraumbür aus Gusseisen mit Panorama Glass
- Mit Raumlüfter
- Mindestsensor im Pellet Tank
- Notdisplay für die wichtigsten Funktionen
- Aschenablage mit extrahierbarem Sammelfach
- Wöchentliches Zeitprogramm (Chrono)
- Brennraum und Brennschale aus Gusseisen
- Einfaches System um den Einsatz auszubauen.
  - Große, schließbare Griffe.
  - Schienen um den Einsatz herauszuziehen mit einer Tragfähigkeit von 250 Kg

- Ideale Standartmaße 700x550x550 für den Einbau
- Starke frontale Lüftung. Zentrifugallüfter 390 m<sup>3</sup>/h (bei freier Lüftung)
- Zweimal Kanalisierbar Zwei Zentrifugallüfter 180 m<sup>3</sup>/h pro Lüfter (bei freier Lüftung) Durchmesser der Ausgänge 80 mm.(Rückseite) Maximal 8 Meter Kanalisierbar
- Komfort Funktion Mit ein Raumthermostat steuerbar



Multifunktions-Funk-Fernbedienung

## TECHNISCHE DATEN



814x550x636  
145 kg  
~16  
0,8-2,6  
91,8 %  
80 S  
W 25-100

## ZERTIFIZIERUNGEN

15a B-VG  
BlmSchV  
Ecodesign



## TECNOLOGIE



## TECHNISCHE DATEN



814x550x636  
160 kg  
~16  
0,8-2,6  
91,1 %  
80 S  
W 75-150

## ZERTIFIZIERUNGEN

15a B-VG  
BlmSchV  
Ecodesign



## TECNOLOGIE



# CALDAIA PK15

Farbe  
PK15

Code  
1202200

Preis  
4.354,00

KESSEL 

**A+**\* | 15\* kW-N | 15\* kW H<sub>2</sub>O | 427\* m<sup>3</sup>



ZUBEHÖRTEILE  
Lagerbehälter  
für Pellets



## PLUS

- Automatische Reinigungen
  - Automatische Reinigung der Gussbrennschale
  - Automatische Reinigung des Wärmetauschers
- Brushless Motoren mit hoher Leistung und niedriger Geräuschkentwicklung
  - Pellet Ladung
  - Brennschalenreinigung
- Hocheffizienter Keramikzündwiderstand
- Temperaturfühler im Brennraum
- Effizienzpumpe PWM
- Elektronischer Kondensat Schutz
- Temperatur und Drucksicherheiten
- Pellet Tank Fühler
- Hydraulische Anschlüsse oben
- Rauchgasausgang hinten oder linke Seite
- Pellet Ladung von vorne
- Kapazitives touch Display Black Mask

## TECHNISCHE DATEN

	822x1400x716*	bar *
	280*	
	~75*	
	3,42	
	>91,5*	
	100 P/Lat. Sx*	
	W *	
	*	



## ZERTIFIZIERUNGEN

15a B-VG  
BlmSchV  
Ecodesign



## TECNOLOGIE



\* Vorläufige Daten, Produkt in Prüfung/Zulassung

# CALDAIA PK20

Farbe  
PK20

Code  
1202300

Preis  
4.885,00

KESSEL 

**A+**\* | 20\* kW-N | 20\* H<sub>2</sub>O | 570\* m<sup>3</sup>



ZUBEHÖRTEILE  
Lagerbehälter  
für Pellets



## PLUS

- Automatische Reinigungen
  - Automatische Reinigung der Gussbrennschale
  - Automatische Reinigung des Wärmetauschers
- Brushless Motoren mit hoher Leistung und niedriger Geräuschkentwicklung
  - Pellet Ladung
  - Brennschalenreinigung
- Hocheffizienter Keramikzündwiderstand
- Temperaturfühler im Brennraum
- Effizienzpumpe PWM
- Elektronischer Kondensat Schutz
- Temperatur und Drucksicherheiten
- Pellet Tank Fühler
- Hydraulische Anschlüsse oben
- Rauchgasausgang hinten oder linke Seite
- Pellet Ladung von vorne
- Kapazitives touch Display Black Mask

## TECHNISCHE DATEN

	822x1400x716*	bar *
	280*	
	~75*	
	4,55	
	>91,5*	
	100 P/Lat.Sx*	
	W *	
	*	



## ZERTIFIZIERUNGEN

15a B-VG  
BlmSchV  
Ecodesign



## TECNOLOGIE



\* Vorläufige Daten, Produkt in Prüfung/Zulassung

# CALDAIA PK30

Farbe  
PK30

Code  
1202400

Preis  
5.628,00

KESSEL 

**A+**\* | 30\* kW-N | 30\* H<sub>2</sub>O | 855\* m<sup>3</sup>



## ZUBEHÖRTEILE

Lagerbehälter  
für Pellets



## PLUS

- Automatische Reinigungen
  - Automatische Reinigung der Gussbrennschale
  - Automatische Reinigung des Wärmetauschers
- Brushless Motoren mit hoher Leistung und niedriger Geräuschentwicklung
  - Pellet Ladung
  - Brennschalenreinigung
- Hocheffizienter Keramikzündwiderstand
- Temperaturfühler im Brennraum
- Effizienzpumpe PWM
- Elektronischer Kondensat Schutz
- Temperatur und Drucksicherheiten
- Pellet Tank Fühler
- Hydraulische Anschlüsse oben
- Rauchgasausgang hinten oder linke Seite
- Pellet Ladung von vorne
- Kapazitives touch Display Black Mask

## TECHNISCHE DATEN

-  822x1400x716\* bar \*
-  280\*
-  ~75\*
-  6,79
-  >92\*
-  120 P/Lat. Sx\*
-  W \*
-  \*

## ZERTIFIZIERUNGEN

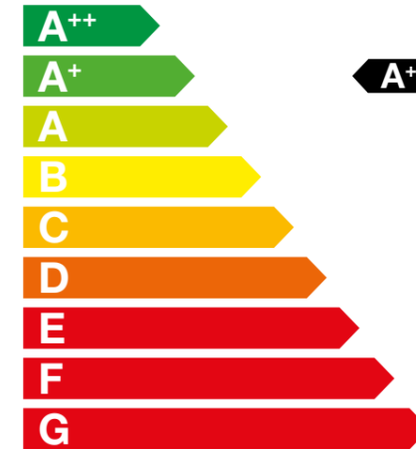
15a B-VG  
BlmSchV  
Ecodesign



## TECHNOLOGIE



## ENERGIEVERBRAUCHSKENNZEICHNUNG FÜR BIOMASSEPRODUKTE



Ab dem 1. Januar 2018 tritt die Energiekennzeichnung auch für alle Wärmeerzeuger für Biomasseheizungen mit oder ohne Warmwassererzeugung in Kraft.

Diese auf Richtlinien und Verordnungen der Europäischen Union basierende Indikation weist eine Leistungsklasse (von G bis A++) hin und ermöglicht dem Kunden eine fundierte Entscheidungen auf der Basis des Kraftstoffverbrauchs und der Effizienz.

## ZEICHENERKLÄRUNG

**kW-N** Nennwärmeleistung (kW)

**kW-H<sub>2</sub>O** Wasserwärmeleistung (kW)

 Heizungsvermögen m<sup>3</sup> (30 kcal/h x m<sup>3</sup>)

 Masse (mm)

 Netto Gewicht (kg)

 Tank-Gesamtkapazität (kg)

 Stundenverbrauch (kg/h)

**W** Stromaufnahme (W)

**%** Wirkungsgrad (%)

 Rauchrohrdurchmesser (mm)  
S=Oberer Rauchanschluss, P=Hinterer Rauchanschluss

 Grösse der Feuerraumsöffnung (mm)

 Grösse des Feuerraum (mm)

 Feuerraum

 Gehalt Flüssigkeit im Ausstauscher (l)

**bar** Arbeitsdruck (bar)

 Abmessungen des Backofens

## ZERTIFIZIERUNGEN

### BlmSchV

Deutsche Verordnung über die Einschränkung der Emissionen

### 15a B-VG

Konformität gemäß § 15 des österreichischen Bundesverfassungsgesetzes über Umweltschutzmaßnahmen.

### Ecodesign

Europäische Zertifizierung, die die Richtlinien für das Ökodesign von Biomasseprodukten festsetzt



Französischer Siegel der Agentur für Umwelt und Energie Ademe. Die zertifizierten "Flamme Verte" Produkte garantieren die beste Energieeffizienz und halten die höchsten Umweltauflagen ein.



Italienische Regelung für die Erteilung des Umweltzertifikats für Wärmeerzeuger, die mit fester brennbarer Biomasse betrieben werden (Klassifizierung von 1 bis 5 Sternen).



Aria Pulita, die freiwillige italienische Zertifizierung für die Qualität von Holzbiomasse-Heizanlagen (Klassifizierung von 1 bis 5 Sternen mit den gleichen Parametern von DM186/2017).

\* Vorläufige Daten, Produkt in Prüfung/Zulassung

# DIE TECHNOLOGIE DER HOLZBEFEUERTEN PRODUKTE

Zum besseren Verständnis der zahlreichen Vorteile hat La Nordica-Extraflame die technischen Eigenschaften seiner Produkte in einer Reihe einfacher Symbole zusammengefasst, die helfen, die technischen Merkmale jedes einzelnen Produkts auf einen Blick zu erkennen.



## PCS Post Combustion System

Das von La Nordica-Extraflame entwickelte Verbrennungssystem ermöglicht dank eines Zweiluft-/Drittluftsystems eine Nachverbrennung, die die Emissionen beträchtlich reduziert, wodurch die strengsten europäischen Rechtsvorschriften eingehalten werden.



## BBC Bring the Breath into the Combustion

Ein Luftzufuhrsystem, das Frischluft für die Verbrennung von außen bezieht und direkt in das Gerät einleitet. Dank dieses Systems können die Produkte auch in modernen Energiesparhäusern installiert werden. Zudem macht es den Betrieb des Ofens sicherer, weil der Sauerstoff im Raum, wo das Gerät installiert ist, nicht verbrannt wird und das vermeidet auch Wärmeverluste.



## ASC Active System Combustion

Besonderes Verbindungssystem, das das Ansaugen der Verbrennungsluft des Ofens von außen ermöglicht.



## CGC Clean Glass Control

System, das die Schmutzablagerung am Sichtfenster des Feuerraums mittels eines spezifischen vorgeheizten Luftstroms wirksam vermeidet.



## RDT Resistant Door at the Time

Dieses Material, auch bei hohen thermischen Entspannung untergezogen, unterliegt keine Ausdehnungen oder Veränderung seiner Form. Aus diesem Grund gewährleistet die Gusseisentür, die Vermeidung der Ausdehnungs- oder Geräuschprobleme und eine konstante hermetische Abdichtung. Diese Eigenschaft ist bei Niedrigemissionsprodukten mit hohem Wirkungsgrad für den einwandfreien Betrieb unverzichtbar.



## Nordiker®

La Nordica-Extraflame verwendet für die feuerfesten Wände der Feuerstelle eines bestimmten Materials bezeichnet Nordiker, welches dank seiner Beständigkeit/ thermischen Kapazität, hohe Verbrennungstemperaturen und die Emissionsminderung in die Umwelt ermöglicht.

# DIE TECHNOLOGIE DER MIT PELLET BEFEUERTEN PRODUKTE



## ACF Acoustic Comfort Fan

Reguliert die Geschwindigkeit des vorderen Gebläses, wobei die Geräuschlosigkeit des Ofens bevorzugt wird. Die Funktion wird vom Bediener eingeschaltet und ist bei jeder Leistung aktiv.



## ACC Auto Clean Checkup:

Erhöht die Wirkungsgrad der Verbrennung und die Dauer der Verschleissteile und, in der Zwischenzeit, verringert die gewöhnliche Reinigung der Brennschale.



## RTC Room Temperature Control

Das Vorliegen der Raumsonde verbessert den Komfort und ergibt zu einer deutlichen Verringerung des Verbrauchs.



## CTP ChronoThermostat Program

Chronothermostat mit Temperaturkontrolle in 4 Tagesabschnitte aufgeteilt, für eine optimale Betriebssystem.



## WIFI

Wenn der Ofen über dieses Modul verfügt, kann er sich mit dem Internet verbinden und mit der Anwendung Total Control 2.0



## RDT Resistant Door at the Time

Bei Modellen der Gruppe La Nordica-Extraflame bestehen die Türen aus hochwertigem Gusseisen. Dieses Material, auch bei hohen thermischen Entspannung untergezogen, unterliegt keine Ausdehnungen oder Veränderung seiner Form.



## DSS Delay Stop System

Verzögerte Abschaltung des Ofens.



## KLS Keylock System

Ermöglicht die Tasten-Sperre des Displays, um einen Missbrauch oder zufälligen Betrieb des Gerätes zu verhindern. (Tasten-Sperre).



## HRP Hard Reset Program

Wiedereinrichtung der vorher eingestellten Fabrikdateien im Fall eines Programmierungsfehlers.



## ARS Auto Re-Start

Das Gerät wird automatisch neu gestartet nach einem Stromausfall, nach Beendigung der vorgesehenen Kontroll-Zyklus.



## EAC Electronic Air Control

Primär- und Sekundär Luft mit elektronische Symmetrische steuerung für eine optimale Verbrennung und thermische Wirkungsgrad.



## CGC Clean Glass Control:

System, das die Schmutzablagerung am Sichtfenster des Feuerraums mittels eines spezifischen vorgeheizten Luftstroms wirksam vermeidet.



## RAP Rate Adjustment Program

In zwei einfachen Schritten ist es möglich, die Intensität der Belüftung und, falls vorhanden, der Kanalisierung zu regeln.



## ICT Interface Control Temperature

Das Produkt interagiert mit den Vorrichtungen zur Temperaturkontrolle vom Haus (Thermostat und Kontakte), um die erwünschte Temperatur in den Räumen zu erhalten.



## PLC Pellet Level Control

Stellt die Menge der Pelletzufuhr in den Feuerraum ein.

# NOTE

Provisorisches Dokument, Änderungen vorbehalten

Die Firma behält sich das Recht vor, ohne Vorankündigung Änderungen an den Produkten vorzunehmen.

Alle Angaben sind unter Einsatz von laut EN ISO 17225-2 homologierten Pellet festgestellt worden.

Die Majolika-Fliesen „La Nordica-Extraflame“ sind hochwertige handwerkliche Produkte und können als Zeichen dessen kleine Punkte und Unregelmäßigkeiten auf der Oberfläche aufweisen. Diese Eigenschaften zeugen von ihrer wertvollen Herkunft

Die Wiedergabe der Farben ist unverbindlich, es handelt sich um Drucke.

Die Produkte La Nordica und Extraflame können mit industriellen Schutzrechten (wie z.B. Patente, Designs und Markennamen) belegt sein, die ausschließliches Eigentum von La Nordica-Extraflame sind. Die Verletzung dieser Rechte sowie die Entfernung, Behinderung oder Veränderung der auf den Produkten angebrachten Markenzeichen und das Anbringen von anderen Markenzeichen ist untersagt.

Naturmaterialien wie Stein und Marmor können aufgrund ihres Wesens in ihrer Beschaffenheit, dem Farbton und der Maserung unterschiedlich sein und von dem gesehenen Muster abweichen. Mögliche Unterschiede sind daher als besondere Eigenschaften und Unterscheidungselemente des Materials selbst anzusehen, die seine Einzigartigkeit bescheinigen und den absolute Wert dieser Produktart ausmachen.

Achtung: Der Unterdruck im Schornstein soll für La Nordica Produkte zwischen 10-17 Pascal betragen, wie in unserer Bedienungsanleitung gezeigt ist. Der Unterdruck im Schornstein für die Thermoprodukte soll zwischen 17-20 Pascal betragen.

Die Brennstoffmenge (Gewicht) in dem Tank und der Stundenverbrauch sind von dem verwendeten Pellettyp abhängig.

## Allgemeine Verkaufsbedingungen

1 Das Vertragsverhältnis beruht nach dem Abschluss jedes einzelnen Auftrags auf den Normen, die in den vorliegenden allgemeinen Verkaufsbedingungen enthalten sind. Die kaufende Partei verzichtet auf eventuelle eigene allgemeine Verkaufsbedingungen, sofern dies nicht spezifisch schriftlich von LA NORDICA S.p.A. / EXTRAFLAME S.p.A. akzeptiert wurde.

2 Der Kaufauftrag ist für die kaufende Partei unwiderruflich und versteht sich als abgeschlossen, wenn diese kaufende Partei die förmliche Bestätigung von LA NORDICA S.p.A. / EXTRAFLAME S.p.A. erhält. Nach der Bestätigung kann der Kaufvertrag nicht ohne die vorhergehende schriftliche Genehmigung von LA NORDICA S.p.A. / EXTRAFLAME S.p.A. annulliert werden. In diesem Fall wird LA NORDICA S.p.A. / EXTRAFLAME S.p.A. das Recht anerkannt, eine entsprechende Entschädigung für die Kosten und Ausgaben zu fordern, die für die angefangene Ausführung des Auftrags getragen wurden.

3 Die in den Katalogen angegebenen Preise /Listenpreise sind nur Richtangaben, die im Laufe des Gültigkeitszeitraums dieser Kataloge/Listenpreise aufgrund des Anstiegs der Produktionskosten Änderungen unterliegen können. Nach der Bestätigung gemäß den im Art. 2 festgelegten Modalitäten werden die im Auftrag vorgesehenen Verkaufspreise auf jeden Fall vorbehaltlich eines von der Absicht von LA NORDICA S.p.A. / EXTRAFLAME S.p.A. unvorhersehbaren und unabhängigen Anstiegs der Produktionskosten verbindlich. In diesem Fall informiert LA NORDICA S.p.A. / EXTRAFLAME S.p.A. die kaufende Partei mit Angabe der Ursachen über den Preisanstieg.

4 Die Lieferzeiten sind vorbehaltlich einer ausdrücklichen andersartigen Vereinbarung nur Richtangaben. Sollte die Ausführung des Auftrags durch das Auftreten von Umständen höherer Gewalt, eine unregelmäßige Lieferung der Rohmaterialien oder andere eingetretene unvorhersehbare Umstände verhindert werden, verstehen sich die Lieferzeiten als aufgeschoben, und die neuen Lieferzeiten werden durch eine gemeinsame Vereinbarung der Parteien festgelegt.

5 Die Lieferung der Produkte an die kaufende Partei erfolgt EXW der Werke von LA NORDICA S.p.A. / EXTRAFLAME S.p.A. „Montecchio Precalcino (Vicenza, Italien) (Incoterms® 2010). Die Produkte werden mit Eigentumsvorbehaltsvereinbarung verkauft und bleiben bis zur erfolgten Zahlung des vereinbarten Gesamtpreises im Besitz von LA NORDICA S.p.A. / EXTRAFLAME S.p.A..

6 Die kaufende Partei verpflichtet sich, die Übereinstimmung der Menge und die Unversehrtheit der gesendeten Frachtstücke gemeinsam mit dem Frachtführer oder dem Spediteur zu prüfen. Eventuelle Reklamationen wegen Mengenunterschieden oder beschädigter Frachtstücke müssen dem Frachtführer gemäß den mit diesem Frachtführer vereinbarten Modalitäten mitgeteilt werden. Es sind keine Rückerstattungen von Produkten zulässig, sofern diese nicht vorher mit LA NORDICA S.p.A. / EXTRAFLAME S.p.A. vereinbart und festgelegt wurden. Im Falle von autorisierten Rückerstattungen müssen die Produkte portofrei mit kostenloser Verpackung zurückerstattet werden, und sie werden zum Kaufpreis mit einem Abzug von 10% bis 30% gutgeschrieben, der auf die Prüfungs- und Wiederverpackungskosten zurückzuführen ist. Auf jeden Fall werden Anfragen für Rückerstattungen von Artikeln, die zum Zeitpunkt der Anfrage nicht in der gültigen Liste vorhanden sind, nicht in Betracht gezogen.

7 LA NORDICA SpA/EXTRAFLAME SpA garantiert, dass ihre Produkte den technischen Spezifikationen gemäß Angabe in den Katalogen oder generell in den Veröffentlichungen von LA NORDICA S.p.A. / EXTRAFLAME S.p.A. entsprechen. Die Produkte werden für ein Jahr nach dem Kaufdatum garantiert. Für die Ausübung der Garantie muss der Käufer den Verkäufer über die Nichtübereinstimmung informieren und den steuerlichen Kaufbeleg vorzeigen. Bei Nichtübereinstimmung kann der Käufer die Reparatur der defekten Produkte fordern. LA NORDICA S.p.A. / EXTRAFLAME S.p.A. garantiert die kostenlose Reparatur der defekten Produkte. Es versteht sich, dass die vorliegende Garantie nicht die Fälle unsachgemäßer Anwendung der Produkte, Defekte aufgrund von nachlässiger Behandlung, die Nichtbeachtung der Betriebsanleitungen, die Installation an Orten, die die Beachtung spezifischer Sicherheitsnormen erfordern oder für die spezifische vorschriftsmäßige Konformitätszertifikate erforderlich sind, die durch nicht autorisiertes Personal ausgeführte Montage und/oder Wartung, die Transportschäden der Produkte und alle anderen Fälle, in denen die Produkte durch Ursachen beschädigt wurden, die nicht auf die Herstellung zurückzuführen sind sowie für nicht ausdrücklich von der Garantie gedeckte Nichtübereinstimmungen deckt. LA NORDICA S.p.A. / EXTRAFLAME S.p.A. weist jede Haftung für Schäden oder Verletzungen zurück, die direkt oder indirekt an Personen, Sachgegenständen und Haustieren durch die Nichtbeachtung der Anleitungen in den Katalogen und generell in den Veröffentlichungen von LA NORDICA S.p.A. / EXTRAFLAME S.p.A. für die Produkte insbesondere für ihre Installation, Verwendung und Wartung verursacht wurden. Die vorliegende Garantie stellt die einzige von LA NORDICA S.p.A. / EXTRAFLAME S.p.A. ausgehende Garantie dar. Folglich übernimmt LA NORDICA S.p.A. / EXTRAFLAME S.p.A. mit Ausnahme von Fällen einer schweren Schuld, deren Beweis vom Käufer geliefert werden muss, keine Haftung für direkte oder indirekte Schäden, d. h. Schäden durch den Gewinnverlust, die auf die unsachgemäße Anwendung der Produkte oder ihre Verwendung und/oder ihren Gebrauch in anderen Produkten zurückzuführen sind.

8 Die Produkte müssen von einem autorisierten Techniker installiert werden und mit Beachtung der von LA NORDICA S.p.A. / EXTRAFLAME S.p.A. ausgehenden technischen Spezifikationen verwendet sowie mit Beachtung der Gesetze und der technischen Normen installiert und verwendet werden, die ihre Installation und/oder Verwendung regeln und in dem Land gültig sind, wo die Produkte installiert und/oder verwendet werden. Der Käufer macht LA NORDICA S.p.A. / EXTRAFLAME S.p.A. ausdrücklich nicht haftbar, falls die bestellten Produkte nicht den Normen und/oder den Standards und/oder den technischen Spezifikationen entsprechen, die in dem Land gültig sind, in dem diese geliefert und/oder installiert wurden. Durch die Bestellung der Produkte erklärt der Käufer ausdrücklich, alle notwendigen Prüfung hinsichtlich der Kompatibilität der Produkte mit den technischen Standards, die in dem Land gültig sind, für das diese gekauft wurden, ausgeführt zu haben.

9 Die Zahlungen müssen gemäß den von LA NORDICA S.p.A. / EXTRAFLAME S.p.A. ausgeführten Modalitäten ausgeführt werden. Die auch teilweise nicht erfolgte Zahlung der Rechnungen nach der festgelegten Ablauffrist löst den sofortigen Zinslauf gemäß der Gesetzesverordnung vom 9. Oktober 2002, Nr. 231, sowie die Anrechnung eventueller Bankspesen und Kosten aus. Die nicht erfolgte Zahlung jeder Art autorisiert LA NORDICA S.p.A. / EXTRAFLAME S.p.A., weitere Materialsendungen abubrechen.

10 Gemäß Art. 10 des Gesetzes 196/2003 wird die kaufende Partei darüber informiert, dass ihre persönlichen Daten in die Datenbank von LA NORDICA SpA-EXTRAFLAME SpA eingegeben werden, da dies für den korrekten Ablauf des Vertragsverhältnisses und für die Erfüllung einiger Gesetzesverordnungen sowie für statistische, kommerzielle, Marketing-, Werbe-, Kredit- und Rücktrittszwecke dieses Vertrages notwendig ist. Die persönlichen Daten der kaufenden Partei werden durch automatisierte Instrumente und in Papierform von autorisierten Personen mit Anwendung der Sicherheitsmaßnahmen, die dazu dienen, den Datenschutz zu garantieren, behandelt. Der persönlichen Daten der kaufenden Partei können den öffentlichen Behörden, den Gesellschaften der Gruppe, Inkassogesellschaften oder Genossenschaften oder Vereinigungen zu Verkaufs-, Marktforschungs-, Marketingzwecken mitgeteilt werden. Der Inhaber der Datenbehandlung ist LA NORDICA S.p.A. / EXTRAFLAME S.p.A., an die sich die kaufende Partei wenden kann, um ihre Rechte gemäß Artikel 13 des o. g. Gesetzes auszuüben. Zu diesem Zweck wird die kaufende Partei darüber informiert, dass sie jederzeit Zugriff zu ihren persönlichen Daten erhalten, die Aktualisierung, die Korrektur oder die Löschung anfordern oder sich ihrer Behandlung widersetzen kann.

11 Die Rechte und Verpflichtungen der Parteien werden durch das italienische Gesetz geregelt, und das Gericht von Vicenza hat die nicht ausschließliche Zuständigkeit für Streitfragen, die für den Kauf der Produkte auftreten könnten. Die kaufende Partei akzeptiert unwiderruflich die Zuständigkeit des Gerichts von Vicenza, sofern LA NORDICA S.p.A. / EXTRAFLAME S.p.A. die Streitfrage in diesem Gericht aufnimmt.

Preisgültigkeit: 01/01/2019 - 31/12/2019



**NORDICA**<sup>®</sup>  
**Extraflame**  
Riscalda la vita.

[www.lanordica-extraflame.com](http://www.lanordica-extraflame.com)



Riscalda la vita.

**La Nordica S.p.A.**

Via Summano, 104  
36030 Montecchio Precalcino - Vicenza - Italy  
Tel. +39 0445 804000  
Fax +39 0445 804040  
info@lanordica.com

**Extrafame S.p.A.**

Via dell'Artigianato, 12  
36030 Montecchio Precalcino - Vicenza - Italy  
Tel. +39 0445 865911  
Fax +39 0445 865912  
info@extrafame.it

[www.lanordica-extraflame.com](http://www.lanordica-extraflame.com)