

TERMOSTUFA A PELLETT AD ALTA EFFICIENZA
HIGH EFFICIENCY PELLETT THERMOSTOVE

ITALFUOCO

DOUBLE DOOR THERMO



italfuoco

“VETRO MAGIC”
“MAGIC GLASS”

ITALFUOCO

DOUBLE DOOR THERMO MOD. 14

340m³



Telecomando
Remote



Resistenza in ceramica
Ceramic resistance



Wi-Fi
optional



Display LCD
LCD Display

COLORI
COLORS



Bianco / White



Bordeaux



Grigio puntinato
Grey dot

DATI TECNICI / TECHNICAL DATA

Mod. 14 DD

Potenza globale (max - min) / Heat input	kW	14,79 - 5,23
Potenza nominale (max - min) / Nominal heat output	kW	13,84 - 5,04
Potenza resa all'acqua (max - min) / Water heat output	kW	10,53 - 3,81
Potenza resa all'ambiente (max - min) / Space heat output	kW	3,31 - 1,22
Consumo orario di pellet (max - min) / Pellet consumption	kg - h	3,01 - 1,06
Efficienza (max - min) / Efficiency	%	96,29 - 93,54
Condotta scarico fumi / Smoke outlet tube	ø mm	80
Capacità serbatoio pellet / Tank capacity	lt - kg	26 - 17
Autonomia (max - min) / Autonomy	h	16 - 5,5
Potenza elettrica di esercizio / Nominal power input	W	82 - 350
Dimensioni (L x P x H) / Dimensions (W x D x H)	mm	460 x 480x 950
Peso / Net weight	kg	145

15a B-VG



EN-14785



CE



DOUBLE DOOR THERMO CON BRACIERE AUTOPULENTE

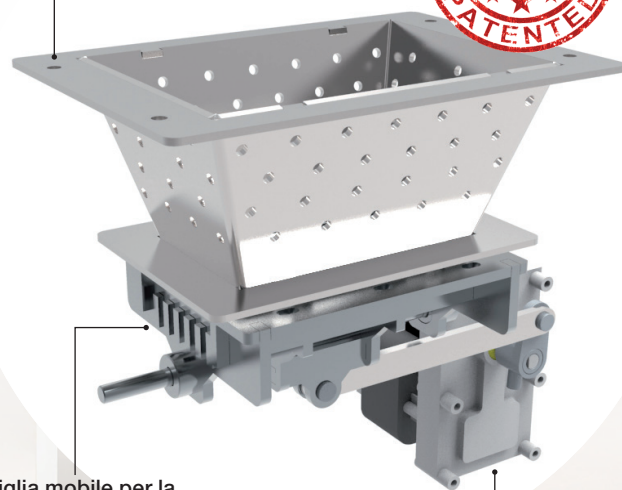
DOUBLE DOOR THERMO WITH SELF-CLEANING BRAZIER

Il braciere autopulente garantisce sempre una perfetta pulizia di quest'ultimo, assicurando il passaggio dell'aria primaria e secondaria necessaria alla combustione durante l'accensione e il normale funzionamento della termostufa. La griglia mobile pulisce il fondo del braciere senza però spegnere la termostufa, evitando così nuove accensioni; in questo modo l'utente dovrà pulire periodicamente la camera di combustione e non sarà necessario pulire manualmente il braciere prima delle nuove accensioni, come succede invece per termostufe con bracieri standard.

The self-cleaning brazier always ensures a perfect cleaning of the latter, ensuring the primary and secondary air passage necessary for combustion. Both during ignition and during normal operation of the thermostove. The moving grate cleans the burn pot bottom without turning off the thermostove, thus avoiding new borrowings; in this way the user will have to periodically clean the combustion chamber and will not need to manually clean the brazier before new borrowings, as is the case for standard thermostoves with braziers.

BRACIERE IN ACCIAIO INOX BRAZIER STAINLESS STEEL

Piastra fissaggio
braciere
Brazier fixing
plate



Griglia mobile per la
pulizia automatica
Mobile grid for
automatic cleaning

Motore per la
movimentazione
della griglia
Motor to move the grid

MOD. 17 / 20 / 24 / 28 / 34

PLUS!
MAGGIOR
PULIZIA
MIGLIORI
PRESTAZIONI
GREATER
CLEANING
BETTER
PERFORMANCE



ITALFUOCO

DOUBLE DOOR THERMO MOD. 17
DOUBLE DOOR THERMO MOD. 17 AUTO

AUTOPULENTE / SELF-CLEANING

420m³

A++



Mod. 17 DD AUTO



Ventilazione standard
Standard ventilation



Braciere autopulente
Self-cleaning brazier
Mod. 17 DD AUTO



Telecomando
Remote



Resistenza in ceramica
Ceramic resistance



Wi-Fi
optional



Display LCD
LCD Display

COLORI
COLORS



Bianco / White



Bordeaux



Grigio puntinato
Grey dot

DATI TECNICI / TECHNICAL DATA

		Mod. 17 DD	Mod. 17 DD AUTO
Potenza globale (max - min) / Heat input	kW	18 - 4,1	17,6 - 5,7
Potenza nominale (max - min) / Nominal heat output	kW	17,14 - 4	16,5 - 5,4
Potenza resa all'acqua (max - min) / Water heat output	kW	13,43 - 3,1	15 - 4,4
Potenza resa all'ambiente (max - min) / Space heat output	kW	3,71 - 0,9	1,5 - 1,0
Consumo orario di pellet (max - min) / Pellet consumption	kg - h	3,7 - 0,84	3,7 - 1,2
Efficienza (max - min) / Efficiency	%	97,54 - 94,97	95 - 94,2
Condotto scarico fumi / Smoke outlet tube	ø mm	80	80
Capacità serbatoio pellet / Tank capacity	lt - kg	50 - 33	50 - 33
Autonomia (max - min) / Autonomy	h	39 - 9	27 - 9
Potenza elettrica di esercizio / Nominal power input	W	82 - 350	75 - 340
Dimensioni (L x P x H) / Dimensions (W x D x H)	mm	550x590x1080	550x590x1080
Peso / Net weight	kg	160	160

Tutti i dati e le immagini sono indicativi e provvisori e soggetti a modifiche senza preavviso. Il valore del volume si riferisce a costruzioni ben isolate ed è puramente indicativo.
All data and pictures are indicative and provisional and subject to change without notice. The value of the volume refers to isolated buildings and it's only indicative.

15a B-VG

EN-14785



ITALFUOCO

DOUBLE DOOR THERMO MOD. 20**DOUBLE DOOR THERMO MOD. 20 AUTO**

AUTOPULENTE / SELF-CLEANING

440m³A⁺⁺

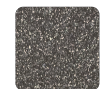
Mod. 20 DD AUTO

Ventilazione standard
Standard ventilationBraciere autopulente
Self-cleaning brazier
Mod. 20 DD AUTOTelecomando
RemoteResistenza in ceramica
Ceramic resistanceWi-Fi
optionalDisplay LCD
LCD DisplayCOLORI
COLORS

Bianco / White



Bordeaux

Grigio puntinato
Grey dot**DATI TECNICI / TECHNICAL DATA**

		Mod. 20 DD	Mod. 20 DD AUTO
Potenza globale (max - min) / Heat input	kW	19,03 - 5,26	20,1 - 6,8
Potenza nominale (max - min) / Nominal heat output	kW	18,22 - 5,08	19,2 - 6,5
Potenza resa all'acqua (max - min) / Water heat output	kW	13,98 - 4,2	17,4 - 5,4
Potenza resa all'ambiente (max - min) / Space heat output	kW	4,24 - 0,88	1,8 - 1,1
Consumo orario di pellet (max - min) / Pellet consumption	kg - h	4,03 - 1,113	4,19 - 1,41
Efficienza (max - min) / Efficiency	%	96,71 - 95,74	95,9 - 95,6
Condotto scarico fumi / Smoke outlet tube	ø mm	80	80
Capacità serbatoio pellet / Tank capacity	kg	38	38
Autonomia (max - min) / Autonomy	h	34 - 9,5	27 - 9
Potenza elettrica di esercizio / Nominal power input	W	145 - 400	72 - 320
Dimensioni (L x P x H) / Dimensions (W x D x H)	mm	590 x 680 x 1220	590 x 680 x 1220
Peso / Net weight	kg	230	230

Tutti i dati e le immagini sono indicativi e provvisori e soggetti a modifiche senza preavviso. Il valore del volume si riferisce a costruzioni ben isolate ed è puramente indicativo.
All data and pictures are indicative and provisional and subject to change without notice. The value of the volume refers to isolated buildings and it's only indicative.

15a B-VG

EN-14785

CE

TÜV Rheinland®
Precisely Right

Design Italiano



ITALFUOCO

DOUBLE DOOR THERMO MOD. 24
DOUBLE DOOR THERMO MOD. 24 AUTO

AUTOPULENTE / SELF-CLEANING

510m³



Ventilazione standard
Standard ventilation



Braciere autopulente
Self-cleaning brazier
Mod. 24 DD AUTO



Telecomando
Remote



Resistenza in ceramica
Ceramic resistance



Wi-Fi
optional



Display LCD
LCD Display

COLORI
COLORS



Bianco / White



Bordeaux



Grigio puntinato
Grey dot

DATI TECNICI / TECHNICAL DATA

		Mod. 24 DD	Mod. 24 DD AUTO
Potenza globale (max - min) / Heat input	kW	23,12 - 5,26	24,0 - 8,4
Potenza nominale (max - min) / Nominal heat output	kW	21,96 - 5,08	22,8 - 7,9
Potenza resa all'acqua (max - min) / Water heat output	kW	17,86 - 4,2	20,9 - 6,6
Potenza resa all'ambiente (max - min) / Space heat output	kW	4,1 - 0,88	1,9 - 1,3
Consumo orario di pellet (max - min) / Pellet consumption	kg - h	4,89 - 1,11	5 - 1,7
Efficienza (max - min) / Efficiency	%	96,71 - 94,98	94,9 - 94,2
Condotto scarico fumi / Smoke outlet tube	ø mm	80	80
Capacità serbatoio pellet / Tank capacity	lt - kg	64 - 38	64 - 38
Autonomia (max - min) / Autonomy	h	34 - 7,5	22 - 7,5
Potenza elettrica di esercizio / Nominal power input	W	145 - 400	83 - 345
Dimensioni (L x P x H) / Dimensions (W x D x H)	mm	590 x 680 x 1220	590 x 680 x 1220
Peso / Net weight	kg	230	230

Tutti i dati e le immagini sono indicativi e provvisori e soggetti a modifiche senza preavviso. Il valore del volume si riferisce a costruzioni ben isolate ed è puramente indicativo.
All data and pictures are indicative and provisional and subject to change without notice. The value of the volume refers to isolated buildings and it's only indicative.

15a B-VG

EN-14785



ITALFUOCO

DOUBLE DOOR THERMO MOD. 28**DOUBLE DOOR THERMO MOD. 28 AUTO**

AUTOPULENTE / SELF-CLEANING

600m³A⁺⁺

Mod. 28 DD AUTO

Ventilazione standard
Standard ventilationBraciere autopulente
Self-cleaning brazier
Mod. 28 DD AUTOTelecomando
RemoteResistenza in ceramica
Ceramic resistanceWi-Fi
optionalDisplay LCD
LCD Display**DATI TECNICI / TECHNICAL DATA**

		Mod. 28 DD	Mod. 28 DD AUTO*
Potenza globale (max - min) / Heat input	kW	27,34 - 8,95	27,3 - 8,2
Potenza nominale (max - min) / Nominal heat output	kW	25,86 - 8,57	25,3 - 7,6
Potenza resa all'acqua (max - min) / Water heat output	kW	20,35 - 6,51	23,5 - 6,4
Potenza resa all'ambiente (max - min) / Space heat output	kW	5,51 - 2,06	1,9 - 1,2
Consumo orario di pellet (max - min) / Pellet consumption	kg - h	5,5 - 1,8	5,6 - 1,7
Efficienza (max - min) / Efficiency	%	95,79 - 94,56	93 - 92,7
Condotto scarico fumi / Smoke outlet tube	ø mm	100	100
Capacità serbatoio pellet / Tank capacity	lt - kg	87 - 57	87 - 57
Autonomia (max - min) / Autonomy	h	30 - 9,5	30 - 9,5
Potenza elettrica di esercizio / Nominal power input	W	165 - 430	90 - 370
Dimensioni (L x P x H) / Dimensions (W x D x H)	mm	700x740x1340	700x740x1340
Peso / Net weight	kg	280	280

*** Dati Provvisori / Provisional Data**

Tutti i dati e le immagini sono indicativi e provvisori e soggetti a modifiche senza preavviso. Il valore del volume si riferisce a costruzioni ben isolate ed è puramente indicativo.
All data and pictures are indicative and provisional and subject to change without notice. The value of the volume refers to isolated buildings and it's only indicative.

15a B-VG

EN-14785



ITALFUOCO

DOUBLE DOOR THERMO MOD. 32
DOUBLE DOOR THERMO MOD. 34 AUTO

AUTOPULENTE / SELF-CLEANING

730m³

A++



Mod. 34 DD AUTO



Ventilazione standard
Standard ventilation



Braciere autopulente
Self-cleaning brazier
Mod. 34 DD AUTO



Telecomando
Remote



Resistenza in ceramica
Ceramic resistance



Wi-Fi
optional



Display LCD
LCD Display

COLORI
COLORS



Bianco / White



Bordeaux



Grigio puntinato
Grey dot

DATI TECNICI / TECHNICAL DATA

		MOD. 32 DD	MOD. 34 DD AUTO
Potenza globale (max - min) / Heat input	kW	32,41 - 8,95	32,9 - 8,2
Potenza nominale (max - min) / Nominal heat output	kW	30,48 - 8,57	30 - 7,6
Potenza resa all'acqua (max - min) / Water heat output	kW	24,38 - 6,51	27,4 - 6,4
Potenza resa all'ambiente (max - min) / Space heat output	kW	6,1 - 2,06	2,6 - 1,2
Consumo orario di pellet (max - min) / Pellet consumption	kg - h	6,3 - 1,8	6,8 - 1,7
Efficienza (max - min) / Efficiency	%	95,79 - 94,03	93 - 91,2
Condotto scarico fumi / Smoke outlet tube	ø mm	100	100
Capacità serbatoio pellet / Tank capacity	lt - kg	87 - 57	87 - 57
Autonomia (max - min) / Autonomy	h	30 - 9,0	30 - 8,5
Potenza elettrica di esercizio / Nominal power input	W	165 - 430	95 - 370
Dimensioni (L x P x H) / Dimensions (W x D x H)	mm	700x740x1340	700x740x1340
Peso / Net weight	kg	280	280

Tutti i dati e le immagini sono indicativi e provvisori e soggetti a modifiche senza preavviso. Il valore del volume si riferisce a costruzioni ben isolate ed è puramente indicativo.
All data and pictures are indicative and provisional and subject to change without notice. The value of the volume refers to isolated buildings and it's only indicative.

15a B-VG

EN-14785

