



LEIRE

Combustibile / Fuel	Pellet, biomassa
Combustibile / Combustible	
Potenza / Power	3+8,07 kW
Puissance / Potencia	
Volume riscaldabile	
Heated volume	80+230 m ³
Volume pouvant être chauffé	
Volumen que se puede calentar	
Rendimento / Performance	90,72%
Rendement / Rendimiento	
Canalizzabile / Air ducting	no/no/non/no
Canalizable / Canalizable	
Colori / Colors / Couleurs / Colores	
DM 186	★★★★★



SIRMIONE 12

Combustibile / Fuel	Pellet, biomassa
Combustibile / Combustible	
Potenza / Power	3+11,97 kW
Puissance / Potencia	
Volume riscaldabile	
Heated volume	80+350 m ³
Volume pouvant être chauffé	
Volumen que se puede calentar	
Rendimento / Performance	90,87%
Rendement / Rendimiento	
Canalizzabile / Air ducting	si/yes/oui/si
Canalizable / Canalizable	
Colori / Colors / Couleurs / Colores	
DM 186	★★★★★



THEMA 10

Combustibile / Fuel	Pellet, biomassa
Combustibile / Combustible	
Potenza / Power	3+9,80 kW
Puissance / Potencia	
Volume riscaldabile	
Heated volume	80+290 m ³
Volume pouvant être chauffé	
Volumen que se puede calentar	
Rendimento / Performance	94,10 %
Rendement / Rendimiento	
Canalizzabile / Air ducting	si/yes/oui/si
Canalizable / Canalizable	
Colori / Colors / Couleurs / Colores	
DM 186	★★★★★

NEW



ECONOMICA 60

Combustibile / Fuel	Pellet
Combustibile / Combustible	
Potenza / Power	3+6,40 kW
Puissance / Potencia	
Volume riscaldabile	
Heated volume	80+160 m ³
Volume pouvant être chauffé	
Volumen que se puede calentar	
Rendimento / Performance	92,30 %
Rendement / Rendimiento	
Canalizzabile / Air ducting	no
Canalizable / Canalizable	
Colori / Colors / Couleurs / Colores	
DM 186	★★★★★

NEW



THEMA H2O 16

Combustibile / Fuel	Pellet, biomassa
Combustibile / Combustible	
Potenza / Power	▲ 14,90 kW ● 1,90 kW ▼ 13,00 kW
Puissance / Potencia	
Volume riscaldabile	
Heated volume	410 m ³
Volume pouvant être chauffé	
Volumen que se puede calentar	
Rendimento / Performance	94,50 %
Rendement / Rendimiento	
Valvola anticondensa di serie / Anti-condensation valve as standard	Soupape de anti-condensation de série / Válvula anti-condensación de serie
Colori / Colors / Couleurs / Colores	
DM 186	★★★★★



ROMA 21

Combustibile / Fuel	Pellet, biomassa
Combustibile / Combustible	
Potenza / Power	▲ 19,78 kW ● 1,73 kW ▼ 18,05 kW
Puissance / Potencia	
Volume riscaldabile	
Heated volume	540 m ³
Volume pouvant être chauffé	
Volumen que se puede calentar	
Rendimento / Performance	95,10%
Rendement / Rendimiento	
Valvola anticondensa di serie / Anti-condensation valve as standard	Soupape de anti-condensation de série / Válvula anti-condensación de serie
Colori / Colors / Couleurs / Colores	
DM 186	★★★★★

NEW



MURANO 18 CERAMIC

Combustibile / Fuel	Pellet, biomassa
Combustibile / Combustible	
Potenza / Power	▲ 17,00 kW ● 1,70 kW ▼ 15,30 kW
Puissance / Potencia	
Volume riscaldabile	
Heated volume	470 m ³
Volume pouvant être chauffé	
Volumen que se puede calentar	
Rendimento / Performance	92,5%
Rendement / Rendimiento	
Valvola anticondensa di serie / Anti-condensation valve as standard	Soupape de anti-condensation de série / Válvula anti-condensación de serie
Colori / Colors / Couleurs / Colores	
DM 186	★★★★★



VENEXIA 21

Combustibile / Fuel	Pellet, biomassa
Combustibile / Combustible	
Potenza / Power	▲ 19,78 kW ● 1,73 kW ▼ 18,05 kW
Puissance / Potencia	
Volume riscaldabile	
Heated volume	540 m ³
Volume pouvant être chauffé	
Volumen que se puede calentar	
Rendimento / Performance	95,1%
Rendement / Rendimiento	
Valvola anticondensa di serie / Anti-condensation valve as standard	Soupape de anti-condensation de série / Válvula anti-condensación de serie
Colori / Colors / Couleurs / Colores	
DM 186	★★★★★



ARIANNA 10 CERAMIC

Combustibile / Fuel	Pellet, biomassa
Combustibile / Combustible	
Potenza / Power	3+10,16 kW
Puissance / Potencia	
Volume riscaldabile	
Heated volume	80+290 m ³
Volume pouvant être chauffé	
Volumen que se puede calentar	
Rendimento / Performance	93,85%
Rendement / Rendimiento	
Canalizzabile / Air ducting	si/yes/oui/si
Canalizable / Canalizable	
Colori / Colors / Couleurs / Colores	
DM 186	★★★★★



GARDA 9 CERAMIC

Combustibile / Fuel	Pellet, biomassa
Combustibile / Combustible	
Potenza / Power	3+9,20 kW
Puissance / Potencia	
Volume riscaldabile	
Heated volume	80+260 m ³
Volume pouvant être chauffé	
Volumen que se puede calentar	
Rendimento / Performance	91,78%
Rendement / Rendimiento	
Canalizzabile / Air ducting	no/no/non/no
Canalizable / Canalizable	
Colori / Colors / Couleurs / Colores	
DM 186	★★★★★



ECO-CIPPATINA 10

Combustibile / Fuel	Pellet, cippato cippato A1 (P16A,M10)
Combustibile / Combustible	
Potenza / Power	3+10,16 kW
Puissance / Potencia	
Volume riscaldabile	
Heated volume	80+290 m ³
Volume pouvant être chauffé	
Volumen que se puede calentar	
Rendimento / Performance	93,85%
Rendement / Rendimiento	
Canalizzabile / Air ducting	si/yes/oui/si
Canalizable / Canalizable	
Colori / Colors / Couleurs / Colores	
DM 186	★★★★★



TRIESTE CERAMIC

Combustibile / Fuel	Pellet, biomassa
Combustibile / Combustible	
Potenza / Power	3+9,20 kW
Puissance / Potencia	
Volume riscaldabile	
Heated volume	80+260 m ³
Volume pouvant être chauffé	
Volumen que se puede calentar	
Rendimento / Performance	91,78%
Rendement / Rendimiento	
Canalizzabile / Air ducting	no/no/non/no
Canalizable / Canalizable	
Colori / Colors / Couleurs / Colores	
DM 186	★★★★★

NEW



FIRENZE 10

Combustibile / Fuel	Pellet, biomassa
Combustibile / Combustible	
Potenza / Power	3+10,16 kW
Puissance / Potencia	
Volume riscaldabile	
Heated volume	80+290 m ³
Volume pouvant être chauffé	
Volumen que se puede calentar	
Rendimento / Performance	93,85%
Rendement / Rendimiento	
Canalizzabile / Air ducting	si/yes/oui/si
Canalizable / Canalizable	
Colori / Colors / Couleurs / Colores	
DM 186	★★★★★

IL CUORE DEI NOSTRI PRODOTTI
Il bruciatore ecologico policomcombustibile autopulente brevettato da CS THERMOS.



The heart of our products
CS THERMOS' patented, self cleaning, ecological, multi-fuel burner.

Le coeur de nos produits
Le brûleur polycombustible écologique Autonettoyant breveté par CS THERMOS.

El corazón de nuestros productos
El quemador ecológico policomcombustible autolimpiante patentado por CS THERMOS.

I PRODOTTI CS THERMOS:
Emissioni ridotte al minimo, innovazione al servizio del benessere umano e dell'ambiente.



CS THERMOS' products:
low emissions and innovation ensure personal wellbeing and protect the environment.

Les produits CS THERMOS:
émissions réduites au minimum, innovation au service du bien-être humain et de l'environnement.

Los productos CS THERMOS:
las emisiones se reducen al mínimo y la innovación está al servicio del bienestar humano y del medio ambiente.

