

FR



CATALOGUE_2024



Termovana se réserve le droit d'apporter, sans préavis, toute modification destinée à l'amélioration fonctionnelle et qualitative de ses produits. Toutes les données techniques et photo dans ce catalogue ne peuvent pas se considérer fixes mais, en revanche, indicatives. Rendement, m³, kW se réfèrent toujours à des preuves en laboratoire, pourtant peuvent changer si effectuée en autres ambiances. Les échantillons de couleur et les matériaux ont une valeur indicative.

PELLET

AIR Slim kW DIMENSIONS PAG

	WAVE 8.0 <small>PLUS</small>	7,0	L 58 x P 26 X H 86 cm	8/11
--	--	-----	-----------------------	------

AIR Slim Canalisé

	FINE 14.3	13,0	L 92 x P 35 X H 112 cm	12/15
---	---------------------	------	------------------------	-------

AIR

	★★★★★ KUBE 9.0	8,0	L 46 x P 49 X H 93 cm	16/19
---	-----------------------------	-----	-----------------------	-------

	★★★★★ SOFIA 9.0	8,0	L 44 x P 49 X H 97 cm	20/23
---	------------------------------	-----	-----------------------	-------

	★★★★★ SOFIA 9.0 UP	8,0	L 44 x P 49 X H 97 cm	24/25
---	---------------------------------	-----	-----------------------	-------

	★★★★★ LOUVRE 9.0	8,0	L 55 x P 57 X H 110 cm	26/29
---	-------------------------------	-----	------------------------	-------

	★★★★★ LOUVRE 9.0 PJ	8,0	L 55 x P 59 X H 105 cm	30/33
---	----------------------------------	-----	------------------------	-------

	★★★★★ BETTY 11	10,4	L 55 x P 55 X H 104 cm	34/35
---	-----------------------------	------	------------------------	-------

AIR Canalisables kW DIMENSIONS PAG

	★★★★★ KING 12	11,0	L 55 x P 55 X H 104 cm	36/39
---	----------------------------	------	------------------------	-------

	★★★★★ FANCY 12	11,0	L 56 x P 57 X H 101 cm	40/43
---	-----------------------------	------	------------------------	-------

	★★★★★ FANCY 12 PJ	11,0	L 58 x P 60 X H 115 cm	44/47
---	--------------------------------	------	------------------------	-------

	★★★★★ KUBE 14	12,6	L 53 x P 50 X H 105 cm	48/51
--	----------------------------	------	------------------------	-------

	★★★★★ KING 14	12,6	L 55 x P 57 X H 104 cm	52/55
---	----------------------------	------	------------------------	-------

AIR Cuisine Canalisables

	DESY 9.0	8,0	L 72 x P 54 X H 86 cm	56/59
---	--------------------	-----	-----------------------	-------

	DESYRÉ 9.0	8,0	L 80 x P 60 X H 86/90 cm	60/63
---	----------------------	-----	--------------------------	-------

PELLET H2O

	PEGASO 26.0	24,0	L 64 x P 60 X H 114 cm	64/67
---	-----------------------	------	------------------------	-------

	PEGASO 33.0	30,5	L 64 x P 60 X H 114 cm	68/69
---	-----------------------	------	------------------------	-------

	ARES 27.0	24,4	L 60 x P 67 X H 113 cm	70/73
---	---------------------	------	------------------------	-------

	ARES 30.0	26,8	L 60 x P 67 X H 113 cm	74/75
---	---------------------	------	------------------------	-------

OPERA

Termovana Limited Edition

OPERA PELLETT AIR			kW	DIMENSIONS	PAG
	★★★★★ OPERA METAL LINE		8,0	L 54 x P 60,4 x H 108 cm	78/87
	★★★★★ OPERA CERAMIC LINE		8,0	L 54 x P 60,4 x H 108 cm	88/99
	★★★★★ OPERA GLASS LINE		8,0	L 54 x P 60,4 x H 108 cm	100/105
DONNÉES TECHNIQUES OPERA					106/107

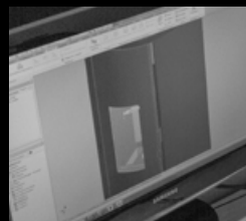
WOOD

	WOOD		kW	DIMENSIONS	PAG
NEW		BISTRO 7.5	7,15	L 51 x P 51 x H 96 cm L 101 x P 55 x H 115 cm	112/115
NEW		RONDÉ 7.5	7,15	L 51 x P 51 x H 112 cm L 101 x P 55 x H 130 cm	116/119
		VITRE 7.5	7,5	L 51 x P 41 x H 112 cm	120/123
NEW		ATHENA 8	7	L 88 x P 62 x H 85 cm	124/127
		NICE 8.0	8,1	L 55 x P 40 x H 105 cm	128/131
		NICE 8.0 FEET	8,1	L 55 x P 43,5 x H 96 cm	132/135
NEW		★★★★★ MONOLIT 12	12	L 100 x P 58 x H 120 cm	136/139
		★★★★★ ALBA 12	12,0	L 60,4 x P 58 x H 115 cm	140/143
		★★★★★ AURORA 12	12,0	L 63,4 x P 58,4 x H 115 cm	144/145
	HYDRO WOOD		kW	DIMENSIONS	PAG
NEW		★★★★★ MONOLIT 16 HYDRO	16,3	L 100 x P 58 x H 120 cm	150/153
		★★★★★ ALBA 16 HYDRO	16,3	L 60,4 x P 58 x H 115 cm	154/155
		★★★★★ AURORA 16 HYDRO	16,3	L 63,4 x P 58,4 x H 115 cm	156/159



LES PLUS DES POELES TERMOVANA

La recherche technologique est un point fort de notre entreprise dont l'enjeu majeur est le développement durable. L'objectif est de proposer des produits à basse émission de CO2, écologiques et compétitifs, développés selon la stratégie commune dans l'Union Européenne pour les technologies clés génériques (KET - Key enabling technologies). Cette stratégie nous amène au développement de nouveaux matériaux et sur l'optimisation des processus de production inspirée à la philosophie INDUSTRIA 4.0. Des poêles entièrement produits en Italie,, synonyme de qualité et fiabilité.



AVANTAGES DES POÊLES TERMOVANA



POÊLE ETANCHE
Combustion écologique

Termovana a créé une grande gamme des poêles hermétiques lesquels prélèvent l'air d'aspiration directement par l'extérieur avec trois avantages: la sécurité, la baisse d'émissions et plus d'efficacité thermique.



CANALISABLE UN/DEUX MOTEUR(S)
Réchauffe multizone

La canalisation permet de réchauffer plusieurs zones de l'habitation. Nos produits canalissables permettent de porter l'air chaud dans plusieurs de pièces au même temps. Ce type de technologie requiert des moteurs dédiés et ça augmente la distance joignable et le rendement.



BRASERO ROND EN FONTE OU INOX ANSI 316
Qualité et attention aux détails

Le brasero de nos poêles est la démonstration de notre savoir-faire sur la fabrication métallique. La fonte et l'acier INOX ANSI 316 garantissent la qualité de nos matières premières et une longue durabilité dans le temps.



CHALEUR HOMOGENE
Notre solution à la stratification de la chaleur

Grâce à la sortie de l'air chaud qui sort du bas du poêle, l'air chaud circule de manière homogène en éliminant le phénomène de la stratification de la chaleur vers le haut.



PJ SORTIE COAXIALE
Maximum rendement

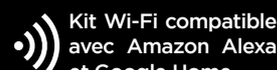
La sortie coaxiale est un système qui, dans un poêle étanche, unit l'aspiration de l'air de combustion et le conduit des fumées en deux tuyaux concentriques, en utilisant les fumées chaudes pour préchauffer l'air de combustion, et ça augmente le rendement.



CUISINIÈRE AVEC LE FOUR
Bon appétit!

Notre ligne répond à ceux qui veulent unir la commodité et la chaleur d'un poêle à granulé, avec le plaisir de cuisiner. Nos modèles des cuisinières à granulé sont disponibles dans la version à libre installation et encastrable. Termovana offre des produits canalissables des dimensions réduites avec four et plaque en fonte.

Termovana considère la qualité comme une caractéristique fondamentale de ses produits. Pour garantir nos standards on a obtenu les suivantes certifications :



PELLET



Canalisable 1 ou 2 moteurs



Sortie coaxiale



Poêle étanche



Vitre céramique



Poignée anti-brûlure



Brasero en fonte / INOX 316



Tiroir à cendres



Chaleur homogène



Sortie fumées supérieure, postérieure/latérale droite



Système de modulation



Silent
A puissance réduite (1), le poêle garantit un fonctionnement silencieux



Programmation journalière/hebdomadaire



5 régulations de puissance



Écran 7 langues



Télécommande



Wi-Fi



Téléchargez l'APP TermoVana et gérez votre poêle à distance



Alexa, allume le poêle

Téléchargez l'application Termovana
et gérez votre poêle à travers
votre Smartphone

Les poêles Termovana disposent du WiFi optionnel pour contrôler automatiquement les fonctions avec une application disponible dans l'Apple Store et Google Play, compatible aussi avec l'assistant vocal Alexa et Google Home.



Kit Wi-Fi compatible
avec Amazon Alexa
et Google Home





WAVE 8.0 PLUS

Chaleur et design en parfaite harmonie

L'apparence légère de ce petit poêle est soulignée par son frontal incurvé, un détail qui rend le poêle au même temps délicat et fonctionnel. S'adaptant à tous les environnements, en combinant la possibilité d'une installation l'accrocher au mur avec l'option de pieds en bois, ce poêle est disponible en quatre couleurs et présente deux configurations pour l'évacuation des fumées ; avec une sortie des fumées latérale à gauche et l'option sortie des fumées postérieures. Ce petit poêle est la combinaison parfaite entre fonctionnalité et efficacité



Installation au mur optionnelle





Version avec des pieds en bois en option

WAVE 8.0 PLUS

PELLET
AIR SLIM



Installation au mur optionnelle



Courbature panneau et couvercle
ton sur ton

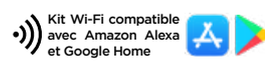


Chargement du réservoir



Version avec des pieds en
bois en option

PELLET AIR SLIM
WAVE 8.0 PLUS



WAVE 8.0 PLUS

Classe énergétique	A++	
Conformité	EN 14785: 10-2006	
Dimensions	L 58 x P 26 x H 86 cm	
Volume emballage	0,162 m ³	
Poids poêle	kg 46	
Puissance thermique introduite	kW 7,6	
Puissance thermique nominale (max)	kW 7,0	
Puissance thermique réduite (min)	kW 2,4	
Rendement à la puissance %	min 95,3 %	max 92,3 %
Emissions de CO (au 13% de O ₂)	min 159 mg/Nm ³	max 76 mg/Nm ³
Émissions CO (13% O ₂)	min 0,013 Vol.-%	max 0,006 Vol.-%
Émissions OGC (13% O ₂)	min 3 mg/Nm ³	max 1 mg/Nm ³
Émissions NOx (13% O ₂)	min 86 mg/Nm ³	max 145 mg/Nm ³
Contenu moyen poussières (13% O ₂)	19,5 mg/Nm ³	
Tirage minimale cheminée	min 10 Pa	max 12 Pa
Diamètre sortie fumées	Ø 80 mm	
Diamètre conduit d'aspiration	Ø 50 mm	
Capacité réservoir	kg 11	
Consommation granulés	min 0,53 kg / h	max 1,57 kg / h
Tension d'alimentation	V/HZ 230 / 50	
Absorption électrique nominale	min 40 W	max 85 W
Absorption électrique en allumage	330 W	
Volume de chauffe m ³	63 / 185 m ³	
Niveau sonore dB	dB 37 / 46	
Combustible	PELLET EN PLUS A1	

PLUS

- Poêle étanche
- Brasero INOX 316
- Sortie des fumées latérale gauche
- Système de modulation
- Silence (à puissance réduite)
- Programmation journalière/hebdomadaire
- 5 régulations de puissance
- Écran 7 langues
- Poignée anti-brûlure
- Vitre céramique

FINITIONS



Métal Rouge



Métal Blanc



Métal Anthracite

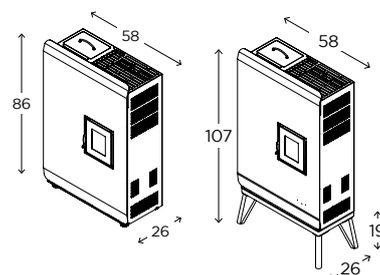


Métal Taupe

OPTIONAL

- Wi-Fi
- Télécommande
- Kit installation au mur
- Sortie postérieure
- kit des pieds en bois

DIMENSIONS



www.termovana.it/fr

FINE 14.3

Un coin
de chaleur



Fine est un poêle à granulés de nouvelle génération qui combine une puissance enviable à une forme moderne. L'insert d'angle semble le diviser en deux parties, créant une image unique. Les détails comme le dessus en fonte, les bords arrondis et la poignée en acier confèrent au poêle un style original et élégant. Parmi ses points forts, une profondeur réduite, une puissance élevée, la possibilité de canalisation et la sortie de fumées coaxiale en option.





FINE 14.3

PELLET

AIR SLIM
CANALIZÉ



Écran



Coins arrondis



Poignée en acier
inoxydable satiné

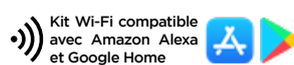


A Sortie fumées supérieure
B Entrée d'air de combustion



B Entrée d'air de combustion
C Sortie de canalisation

PELLET AIR SLIM CANALIZÉ FINE 14.3



FINE 14.3

Classe énergétique	A+	
Conformité	EN 14785: 10-2006	
Dimensions	L 92 x P 35 x H 112 cm	
Volume emballage	0,55 m ³	
Poids poêle	kg 148	
Puissance thermique introduite	kW 14,3	
Puissance thermique nominale (max)	kW 13	
Puissance thermique réduite (min)	kW 2,5	
Rendement à la puissance %	min 93,3 %	max 91,3 %
Emissions de CO (au 13% de O ₂)	min 209 mg/Nm ³	max 109 mg/Nm ³
Émissions CO (13% O ₂)	min 0,017 Vol.-%	max 0,009 Vol.-%
Émissions OGC (13% O ₂)	min 3 mg/Nm ³	max 1 mg/Nm ³
Émissions NO _x (13% O ₂)	min 105 mg/Nm ³	max 141 mg/Nm ³
Contenu moyen poussières (13% O ₂)	14,9 mg/Nm ³	
Tirage minimale cheminée	min 10 Pa	max 12 Pa
Diamètre sortie fumées	Ø 80 mm	
Diamètre conduit d'aspiration	Ø 45 mm	
Diamètre conduit canalisation	Ø 60 mm	
Capacité réservoir	kg 22	
Consommation granulés	min 0,557 kg / h	max 2,963 kg / h
Tension d'alimentation	V/HZ 230 / 50	
Absorption électrique nominale	min 50 W	max 135 W
Absorption électrique en allumage	320 W	
Volume de chauffe m ³	66 / 343 m ³	
Niveau sonore dB	dB 42 / 49	
Combustible	PELLET EN PLUS A1	

FINITIONS



Métal Rouge



Métal Blanc



Métal Anthracite

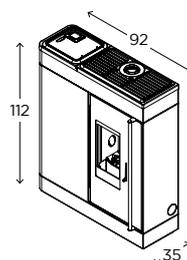
PLUS

- Poêle étanche
- Brasero en fonte
- Canalisé 1 moteur
- Sortie coaxiale
- Sortie des fumées supérieure
- Système de modulation
- Silence (à puissance réduite)
- Programmation journalière/hebdomadaire
- 5 régulations de puissance
- Écran 7 langues
- Poignée anti-brûlure
- Vitre céramique
- Tiroir à cendres

OPTIONAL

- Wi-Fi
- Télécommande
- Kit sortie coaxiale
- Kit canalization 2ème moteur

DIMENSIONS



www.termovana.it/fr

PELLET

KUBE 9.0

Conception linéaire et détails en céramique. Poêle à granulés étanche. L'habillage en acier et le détail du top en céramique lui donnent un aspect charmant en le rendant indiqué pour tous espaces. Son brasero en fonte rond en augmente les performances.



Design linéaire
et détails
en céramique

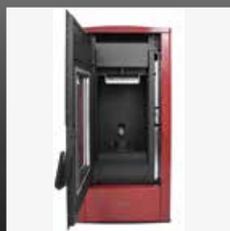


KUBE 9.0

PELLET



Écran et top en céramique



Poêle étanche

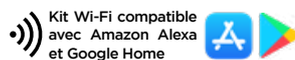


Poignée anti-brûlure



Réservoir granulés 22 kg

PELLET AIR
KUBE 9.0



KUBE 9.0

Classe énergétique	A+	
Conformité	EN 14785: 10-2006	
Dimensions	L 45 x P 49 x H 93 cm	
Volume emballage	0,53 m ³	
Poids poêle	kg 72	
Puissance thermique introduite	kW 9,28	
Puissance thermique nominale (max)	kW 8,5	
Puissance thermique réduite (min)	kW 2,6	
Rendement à la puissance %	min 93,5 %	max 91,5 %
Emissions de CO (au 13% de O ₂)	min 171 mg/Nm ³	max 92 mg/Nm ³
Émissions CO (13% O ₂)	min 0,014 Vol.-%	max 0,007 Vol.-%
Émissions OGC (13% O ₂)	min 4 mg/Nm ³	max 2 mg/Nm ³
Émissions NOx (13% O ₂)	min 116 mg/Nm ³	max 117 mg/Nm ³
Contenu moyen poussières (13% O ₂)	15 mg/Nm ³	
Tirage minimale cheminée	min 10 Pa	max 12 Pa
Diamètre sortie fumées	Ø 80 mm	
Diamètre conduit d'aspiration	Ø 40 mm	
Capacité réservoir	kg 22	
Consommation granulés	min 0,56 kg / h	max 1,91 kg / h
Tension d'alimentation	V/HZ 230 / 50	
Absorption électrique nominale	min 37 W	max 77 W
Absorption électrique en allumage	350 W	
Surface de chauffe m ³	68 / 224 m ³	
Niveau sonore dB	dB 37 / 46	
Combustible	PELLET EN PLUS A1	

PLUS

- Poêle étanche
- Brasero en fonte
- Sortie des fumées postérieure
- Système de modulation
- Silence (à puissance réduite)
- Programmation journalière/hebdomadaire
- 5 régulations de puissance
- Écran 7 langues
- Poignée anti-brûlure
- Vitre céramique

FINITIONS



Métal Rouge



Métal Blanc

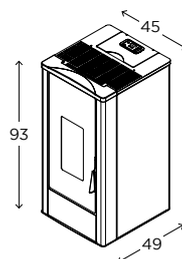


Métal Anthracite

OPTIONAL

- Wi-Fi
- Télécommande
- Tiroir à cendres

DIMENSIONS



www.termovana.it/fr

SOFIA 9.0

Minimal,
efficace,
étanche

Ce poêle étanche à granulés a les caractéristiques pour un chauffage optimal. Le design minimal s'adapte parfaitement à tous les styles. Détails élégants comme la finition chromée et la façade disponibles en trois couleurs.





SOFIA 9.0

PELLET



Détail finitions chromées



Vitre céramique



Poignée anti-brûlure

PELLET AIR SOFIA 9.0



SOFIA 9.0

Classe énergétique	A+
Conformité	EN 14785: 10-2006
Dimensions	L 48 x P 49 x H 93 cm
Volume emballage	0,53 m ³
Poids poêle	kg 62
Puissance thermique introduite	kW 8,9
Puissance thermique nominale (max)	kW 8,2
Puissance thermique réduite (min)	kW 2,5
Rendement à la puissance %	min 93,3 % max 91,7 %
Emissions de CO (au 13% de O ₂)	min 122 mg/Nm ³ max 54 mg/Nm ³
Émissions CO (13% O ₂)	min 0,010 Vol.-% max 0,004 Vol.-%
Émissions OGC (13% O ₂)	min 1 mg/Nm ³ max 1 mg/Nm ³
Émissions NO _x (13% O ₂)	min 172 mg/Nm ³ max 158 mg/Nm ³
Contenu moyen poussières (13% O ₂)	14 mg/Nm ³
Tirage minimale cheminée	min 10 Pa max 12 Pa
Diamètre sortie fumées	Ø 80 mm
Diamètre conduit d'aspiration	Ø 40 mm
Capacité réservoir	kg 22
Consommation granulés	min 0,54 kg / h max 1,83 kg / h
Tension d'alimentation	V/HZ 230 / 50
Absorption électrique nominale	max 78 W
Absorption électrique en allumage	345 W
Surface de chauffe m ²	66 / 216 m ²
Niveau sonore dB	dB 37 / 44
Combustible	PELLET EN PLUS A1

PLUS

- Poêle étanche
- Brasero en fonte
- Sortie des fumées postérieure
- Système de modulation
- Silence (à puissance réduite)
- Programmation journalière/hebdomadaire
- 5 régulations de puissance
- Écran 7 langues
- Poignée anti-brûlure
- Vitre céramique

FINITIONS



Métal
Rouge



Métal
Anthracite

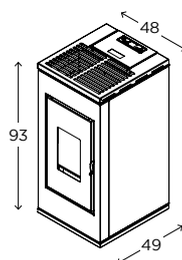


Métal
Blanc

OPTIONAL

- Wi-Fi
- Télécommande
- Tiroir à cendres

DIMENSIONS



www.termovana.it/fr

SOFIA 9.0 UP

PELLET



Vitre céramique

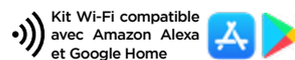


Version SOFIA 9.0 UP
Sortie fumées supérieure



Détail finitions chromées

PELLET AIR
SOFIA 9.0 UP



SOFIA 9.0 UP

Classe énergétique	A+	
Conformité	EN 14785: 10-2006	
Dimensions	L 48 x P 49 x H 93 cm	
Volume emballage	0,53 m ³	
Poids poêle	kg 62	
Puissance thermique introduite	kW 8,9	
Puissance thermique nominale (max)	kW 8,2	
Puissance thermique réduite (min)	kW 2,5	
Rendement à la puissance %	min 93,3 %	max 91,7 %
Emissions de CO (au 13% de O ₂)	min 122 mg/Nm ³	max 54 mg/Nm ³
Émissions CO (13% O ₂)	min 0,010 Vol.-%	max 0,004 Vol.-%
Émissions OGC (13% O ₂)	min 1 mg/Nm ³	max 1 mg/Nm ³
Émissions NOx (13% O ₂)	min 172 mg/Nm ³	max 158 mg/Nm ³
Contenu moyen poussières (13% O ₂)	14 mg/Nm ³	
Tirage minimale cheminée	min 10 Pa	max 12 Pa
Diamètre sortie fumées	Ø 80 mm	
Diamètre conduit d'aspiration	Ø 40 mm	
Capacité réservoir	kg 22	
Consommation granulés	min 0,54 kg / h	max 1,83 kg / h
Tension d'alimentation	V/HZ 230 / 50	
Absorption électrique nominale	max 78 W	
Absorption électrique en allumage	345 W	
Surface de chauffe m ³	66 / 216 m ³	
Niveau sonore dB	dB 37 / 44	
Combustible	PELLET EN PLUS A1	

FINITIONS



Métal Rouge



Métal Anthracite



Métal Blanc

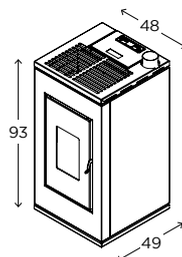
PLUS

- Poêle étanche
- Brasero en fonte
- Sortie des fumées supérieure
- Système de modulation
- Silence (à puissance réduite)
- Programmation journalière/hebdomadaire
- 5 régulations de puissance
- Écran 7 langues
- Poignée anti-brûlure
- Vitre céramique

OPTIONAL

- Wi-Fi
- Télécommande
- Tiroir à cendres

DIMENSIONS



www.termovana.it/fr





LOUVRE 9.0

L'art de l'essentiel

Un poêle puissant mais essentiel avec ses traits doux qui enveloppent le feu et sa forme cylindrique. La programmation quotidienne et hebdomadaire est un support pour la gestion du chauffage. Grâce à la chambre étanche ce poêle peut être installé dans toutes les pièces. Une oeuvre d'art.

LOUVRE 9.0

PELLET



Écran

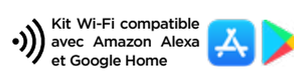


Forme cylindrique



A Sortie des fumées
B Entrée d'air de combustion

PELLET AIR
LOUVRE 9.0



LOUVRE 9.0

Classe énergétique	A+	
Conformité	EN 14785: 10-2006	
Dimensions	L 55 x P 57 x H 110 cm	
Volume emballage	0,62 m ³	
Poids poêle	kg 87	
Puissance thermique introduite	kW 8,9	
Puissance thermique nominale (max)	kW 8,2	
Puissance thermique réduite (min)	kW 2,5	
Rendement à la puissance %	min 93,3 %	max 91,7 %
Emissions de CO (au 13% de O ₂)	min 122 mg/Nm ³	max 54 mg/Nm ³
Émissions CO (13% O ₂)	min 0,010 Vol.-%	max 0,004 Vol.-%
Émissions OGC (13% O ₂)	min 1 mg/Nm ³	max 1 mg/Nm ³
Émissions NOx (13% O ₂)	min 172 mg/Nm ³	max 158 mg/Nm ³
Contenu moyen poussières (13% O ₂)	14 mg/Nm ³	
Tirage minimale cheminée	min 10 Pa	max 12 Pa
Diamètre sortie fumées	Ø 80 mm	
Diamètre conduit d'aspiration	Ø 40 mm	
Capacité réservoir	kg 16	
Consommation granulés	min 0,54 kg / h	max 1,83 kg / h
Tension d'alimentation	V/HZ 230 / 50	
Absorption électrique nominale	max 85 W	
Absorption électrique en allumage	330 W	
Volume de chauffe m ³	66 / 216 m ³	
Niveau sonore dB	dB 37 / 46	
Combustible	PELLET EN PLUS A1	

FINITIONS



Métal Rouge



Métal Blanc



Métal Anthracite

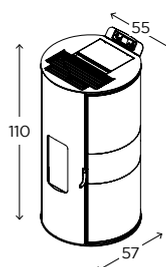
PLUS

- Poêle étanche
- Brasero en fonte
- Sortie des fumées postérieure
- Système de modulation
- Silence (à puissance réduite)
- Programmation journalière/hebdomadaire
- 5 régulations de puissance
- Écran 7 langues
- Poignée anti-brûlure
- Vitre céramique

OPTIONAL

- Wi-Fi
- Télécommande
- Tiroir à cendres

DIMENSIONS



www.termovana.it/fr

LOUVRE 9.0 PJ

La praticité du système concentrique

Il ne pouvait pas manquer une version avec sortie coaxiale de ce poêle si raffiné. Prestations et rendements qui augmentent unis au design unique entre les plus attrayants et détaillé de notre gamme. Ce dispositif est beau et au même temps efficient et avec un très bas impact sur l'environnement.





LOUVRE 9.0 PJ

PELLET



Sortie coaxiale
A Sortie des fumées
B Entrée d'air de combustion



Vitre panoramique



Forme cylindrique

PELLET AIR
LOUVRE 9.0 PJ



LOUVRE 9.0 PJ

Classe énergétique	A+	
Conformité	EN 14785: 10-2006	
Dimensions	L 55 x P 59 x H 105 cm	
Volume emballage	0,61 m ³	
Poids poêle	kg 98	
Puissance thermique introduite	kW 8,9	
Puissance thermique nominale (max)	kW 8,2	
Puissance thermique réduite (min)	kW 2,5	
Rendement à la puissance %	min 93,3 %	max 91,7 %
Emissions de CO (au 13% de O ₂)	min 122 mg/Nm ³	max 54 mg/Nm ³
Émissions CO (13% O ₂)	min 0,010 Vol.-%	max 0,004 Vol.-%
Émissions OGC (13% O ₂)	min 1 mg/Nm ³	max 1 mg/Nm ³
Émissions NOx (13% O ₂)	min 172 mg/Nm ³	max 158 mg/Nm ³
Contenu moyen poussières (13% O ₂)	14 mg/Nm ³	
Tirage minimale cheminée	min 10 Pa	max 12 Pa
Diamètre sortie fumées	Ø 80 mm	
Diamètre conduit d'aspiration	Ø 40 mm	
Capacité réservoir	kg 16	
Consommation granulés	min 0,54 kg / h	max 1,83 kg / h
Tension d'alimentation	V/HZ 230 / 50	
Absorption électrique nominale	max 85 W	
Absorption électrique en allumage	330 W	
Surface de chauffe m ³	66 / 216 m ³	
Niveau sonore dB	dB 37 / 46	
Combustible	PELLET EN PLUS A1	

PLUS

- Poêle étanche
- Brasero en fonte
- Sortie coaxiale Ø 80/130 mm
- Sortie des fumées supérieure
- Système de modulation
- Silence (à puissance réduite)
- Programmation journalière/hebdomadaire
- 5 régulations de puissance
- Écran 7 langues
- Poignée anti-brûlure
- Vitre céramique

FINITIONS



Métal
Blanc



Métal
Aluminium



Métal
Noir

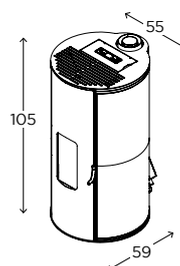


Métal
Taupe

OPTIONAL

- Wi-Fi
- Télécommande
- Tiroir à cendres

DIMENSIONS



www.termovana.it/fr

BETTY 11

PELLET

Le poêle parfait pour un chauffage efficace et durable

Le poêle à pellets Betty 11 combine un design élégant à une fonctionnalité avancée. Hermétique et dotée d'une ventilation supérieure il ne permet pas seulement un rendement énergétique élevé mais aussi une répartition uniforme de chaleur dans la pièce. La sortie des fumées sera disponible arrière ou supérieur, offrant une flexibilité d'installation. Le coin arrondi de la façade ajoute une touche de raffinement et les couleurs disponibles permettent de s'adapter à tous les décors.



Coin arrondi



Ventilation ambiant

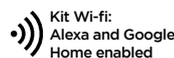


A Prédiposition de sortie des fumées supérieures



A Sortie des fumées posterieure
B Entrée d'air de combustion

PELLET AIR BETTY 11



BETTY 11

Classe énergétique	A+	
Conformité	EN 14785: 10-2006	
Dimensions	L 54 x P 53 x H 104 cm	
Volume emballage	0,53 m ³	
Poids poêle	kg 93	
Puissance thermique introduite	kW 10,9	
Puissance thermique nominale (max)	kW 9,7	
Puissance thermique réduite (min)	kW 4,8	
Rendement à la puissance %	min 93,2 %	max 88,8 %
Emissions de CO (au 13% de O ₂)	min 237 mg/Nm ³	max 82 mg/Nm ³
Émissions CO (13% O ₂)	min 0,019 Vol.-%	max 0,009 Vol.-%
Émissions OGC (13% O ₂)	min 3 mg/Nm ³	max 3 mg/Nm ³
Émissions NOx (13% O ₂)	min 137 mg/Nm ³	max 142 mg/Nm ³
Contenu moyen poussières (13% O ₂)	15 mg/Nm ³	
Tirage minimale cheminée	min 10 Pa	max 12 Pa
Diamètre sortie fumées	Ø 80 mm	
Diamètre conduit d'aspiration	Ø 50 mm	
Capacité réservoir	kg 26	
Consommation granulés	min 1,06 kg / h	max 2,25 kg / h
Tension d'alimentation	V/HZ 230 / 50	
Absorption électrique nominale	min 15 W	max 60 W
Absorption électrique en allumage	320 W	
Volume de chauffe m ³	127 / 256 m ³	
Niveau sonore dB	dB 37 / 45	
Combustible	PELLET EN PLUS A1	

FINITIONS



Métal
Rouge



Métal
Blanc



Métal
Anthracite

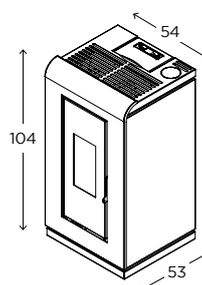
PLUS

- Poêle étanche
- Brasero en fonte
- Sortie des fumées postérieure ou prédisposition supérieure
- Système de modulation
- Silence (à puissance réduite)
- Programmation journalière/hebdomadaire
- 5 régulations de puissance
- Écran 7 langues
- Poignée anti-brûlure
- Vitre céramique

OPTIONAL

- Wi-Fi
- Télécommande
- Tiroir à cendres

DIMENSIONS

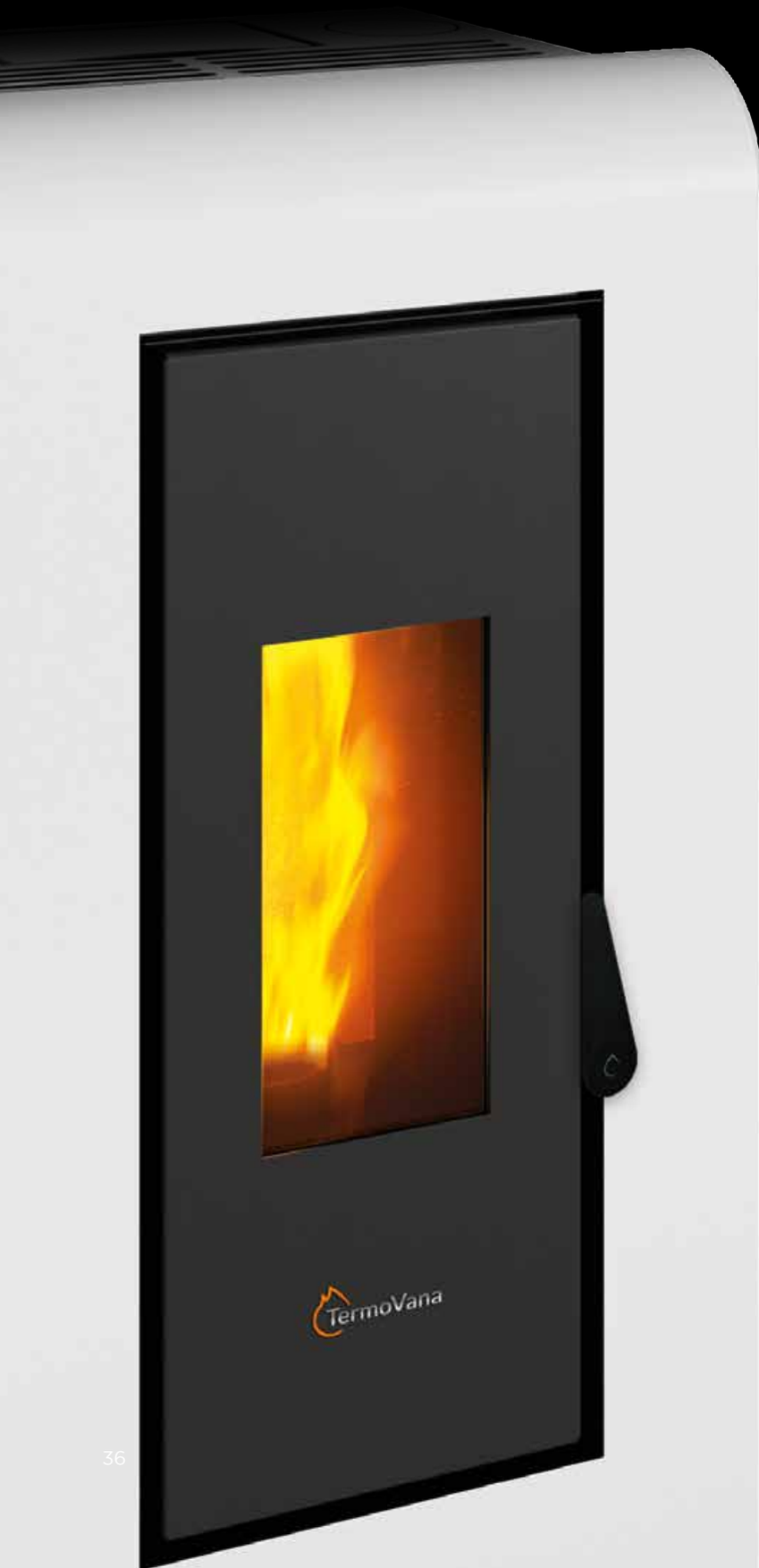


www.termovana.it/fr

PELLET
CANALISABLE

KING 12

Poêle à granulés étanche pour très grands volumes de chauffe. Deux régulations indépendantes de l'air chaud permettent de calibrer la chaleur sur plusieurs pièces, selon l'ambiance grâce au kit de canalisation optionnel. La possibilité de sortie des fumées verticales permet de positionner le poêle près du mur à une distance minimale de 5 cm.



Deux moteurs
indépendants dédiés
à la canalisation

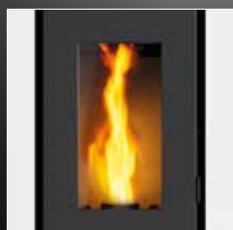


KING 12

PELLET
CANALISABLE



Coin arrondi



Vue panoramique



Ventilation ambient



A Prédiposition de sortie des fumées supérieures



A Sortie des fumées postérieure
B Entrée d'air de combustion
C Prédiposition à la canalisation

PELLET AIR CANALISABLE KING 12



KING 12

Classe énergétique	A+	
Conformité	EN 14785: 10-2006	
Dimensions	L 54 x P 53 x H 104 cm	
Volume emballage	0,55 m ³	
Poids poêle	kg 102	
Puissance thermique introduite	kW 12,0	
Puissance thermique nominale (max)	kW 10,5	
Puissance thermique réduite (min)	kW 4,8	
Rendement à la puissance %	min 93,2 %	max 87,2 %
Emissions de CO (au 13% de O ₂)	min 237 mg/Nm ³	max 67 mg/Nm ³
Émissions CO (13% O ₂)	min 0,019 Vol.-%	max 0,005 Vol.-%
Émissions OGC (13% O ₂)	min 3 mg/Nm ³	max 2 mg/Nm ³
Émissions NOx (13% O ₂)	min 137 mg/Nm ³	max 134 mg/Nm ³
Contenu moyen poussières (13% O ₂)	14,9 mg/Nm ³	
Tirage minimale cheminée	min 10 Pa	max 12 Pa
Diamètre sortie fumées	Ø 80 mm	
Diamètre conduit d'aspiration	Ø 50 mm	
Diamètre conduit canalisation	Ø 60 mm	
Capacité réservoir	kg 26	
Consommation granulés	min 1,05 kg / h	max 2,48 kg / h
Tension d'alimentation	V/Hz 230 / 50	
Absorption électrique nominale	min 106 W	max 120 W
Absorption électrique en allumage	320 W	
Volume de chauffe m ³	127 / 277 m ³	
Niveau sonore dB	dB 42 / 49	
Combustible	PELLET EN PLUS A1	

FINITIONS



Métal
Rouge



Métal
Blanc



Métal
Anthracite

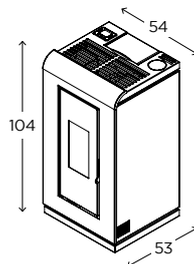
PLUS

- Poêle étanche
- Canalisable 1 ou 2 moteurs
- Brasero en fonte
- Chaleur homogène
- Sortie des fumées postérieure / supérieure
- Système de modulation
- Silence (à puissance réduite)
- Programmation journalière/hebdomadaire
- 5 régulations de puissance
- Écran 7 langues
- Poignée anti-brûlure
- Vitre céramique

OPTIONAL

- Wi-Fi
- Télécommande
- Kit canalization
- Tiroir à cendres

DIMENSIONS



www.termovana.it/fr

PELLET
CANALISABLE



FANCY 12

Puissance et style aux régulations indépendantes

Au design unique, le poêle étanche Fancy offre des régulations du système de chauffage indépendantes et modulables. Son style solide et moderne le rend un des poêles les plus appréciés de notre gamme. Une attention spéciale à la fabrication du top.



FANCY 12

PELLET
CANALISABLE



Forme de "sablier" dans la partie supérieure



Top arrondi



Ventilation ambiante



A Sortie des fumées
B Entrée d'air de combustion
C Sortie de canalisation

PELLET AIR CANALISABLE FANCY 12



FANCY 12

Classe énergétique	A+	
Conformité	EN 14785: 10-2006	
Dimensions	L 57 x P 57 x H 102 cm	
Volume emballage	0,52 m ³	
Poids poêle	kg 101	
Puissance thermique introduite	kW 12,0	
Puissance thermique nominale (max)	kW 10,5	
Puissance thermique réduite (min)	kW 4,8	
Rendement à la puissance %	min 93,2 %	max 87,2 %
Emissions de CO (au 13% de O ₂)	min 237 mg/Nm ³	max 67 mg/Nm ³
Émissions CO (13% O ₂)	min 0,019 Vol.-%	max 0,005 Vol.-%
Émissions OGC (13% O ₂)	min 3 mg/Nm ³	max 2 mg/Nm ³
Émissions NOx (13% O ₂)	min 137 mg/Nm ³	max 134 mg/Nm ³
Contenu moyen poussières (13% O ₂)	14,9 mg/Nm ³	
Tirage minimale cheminée	min 10 Pa	max 12 Pa
Diamètre sortie fumées	Ø 80 mm	
Diamètre conduit d'aspiration	Ø 50 mm	
Diamètre conduit canalisation	Ø 60 mm	
Capacité réservoir	kg 16	
Consommation granulés	min 1,06 kg / h	max 2,48 kg / h
Tension d'alimentation	V/HZ 230 / 50	
Absorption électrique nominale	min 106 W	max 120 W
Absorption électrique en allumage	320 W	
Surface de chauffe m ³	127 / 277 m ³	
Niveau sonore dB	dB 42 / 49	
Combustible	PELLET EN PLUS A1	

PLUS

- Poêle étanche
- Canalisable 1 ou 2 moteurs
- Brasero en fonte
- Chaleur homogène
- Sortie des fumées latérale droite
- Système de modulation
- Silence (à puissance réduite)
- Programmation journalière/hebdomadaire
- 5 régulations de puissance
- Écran 7 langues
- Poignée anti-brûlure
- Vitre céramique

FINITIONS



Métal Rouge



Métal Blanc



Métal Anthracite



Taupe Vintage

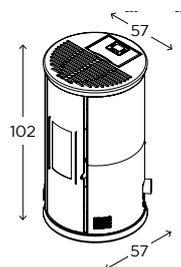


Rouge Vintage

OPTIONAL

- Wi-Fi
- Télécommande
- Kit canalization
- Tiroir à cendres

DIMENSIONS



www.termovana.it/fr

FANCY 12 PJ

Complet et encore plus efficace

L'élégance d'un poêle rond, concentrique et doublement canalisé.

Design et caractéristiques techniques se rencontrent dans un produit qui excelle aussi dans le rendement, grâce à la technologie de la sortie coaxiale et à la double canalisation.





FANCY 12 PJ

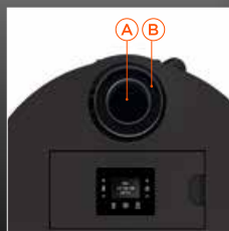
PELLET
CANALISABLE



Sortie coaxiale des fumées
C Sortie de canalisation



Brasero en fonte



A Sortie des fumées
supérieure
B Entrée d'air de
combustion



Ventilation ambient

PELLET AIR CANALISABLE FANCY 12 PJ



FANCY 12 PJ

Classe énergétique	A+	
Conformité	EN 14785: 10-2006	
Dimensions	L 58 x P 58 x H 116 cm	
Volume emballage	0,60 m ³	
Poids poêle	kg 129	
Puissance thermique introduite	kW 12,0	
Puissance thermique nominale (max)	kW 10,5	
Puissance thermique réduite (min)	kW 4,8	
Rendement à la puissance %	min 93,2 %	max 87,2 %
Emissions de CO (au 13% de O2)	min 237 mg/Nm ³	max 67 mg/Nm ³
Émissions CO (13% O2)	min 0,019 Vol.-%	max 0,005 Vol.-%
Émissions OGC (13% O2)	min 3 mg/Nm ³	max 2 mg/Nm ³
Émissions NOx (13% O2)	min 137 mg/Nm ³	max 134 mg/Nm ³
Contenu moyen poussières (13% O2)	14,9 mg/Nm ³	
Tirage minimale cheminée	min 10 Pa	max 12 Pa
Diamètre sortie fumées	Ø 80 mm	
Diamètre conduit d'aspiration	Ø 50 mm	
Diamètre conduit canalisation	Ø 60 mm	
Capacité réservoir	kg 16	
Consommation granulés	min 1,06 kg / h	max 2,48 kg / h
Tension d'alimentation	V/Hz 230 / 50	
Absorption électrique nominale	min 106 W	max 120 W
Absorption électrique en allumage	320 W	
Volume de chauffe m ³	127 / 277 m ³	
Niveau sonore dB	dB 42 / 49	
Combustible	PELLET EN PLUS A1	

PLUS

- Poêle étanche
- Canalisable 1 ou 2 moteurs
- Brasero en fonte
- Sortie coaxiale Ø 80/130 mm
- Chaleur homogène
- Sortie des fumées supérieure
- Système de modulation
- Silence (à puissance réduite)
- Programmation journalière/hebdomadaire
- 5 régulations de puissance
- Écran 7 langues
- Poignée anti-brûlure
- Vitre céramique

FINITIONS



Métal
Blanc



Métal
Aluminium



Métal
Noir

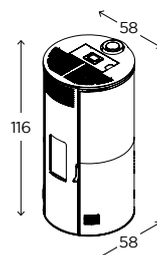


Métal
Taupe

OPTIONEEL

- Wi-Fi
- Télécommande
- Kit canalization
- Tiroir à cendres

DIMENSIONS



www.termovana.it/fr

PELLET
CANALISABLE



KUBE 13

Charmant
Puissant
Canalisable

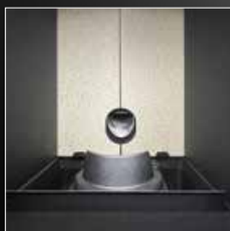
Poêle à granulés technologie étanche au design linéaire, top en céramique et trois possibles couleurs.

Il s'agit d'un poêle puissant, doté d'un brasero en fonte, qui donne la possibilité de canaliser l'air avec 2 moteurs. Tout cela permet de réchauffer plusieurs pièces.



KUBE 13

PELLET
CANALISABLE



Brasero en fonte



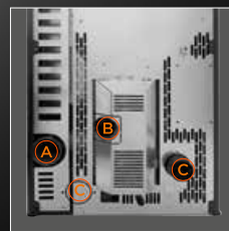
Poignée anti-brûlure



Top céramique



Réservoir granulés 26 kg

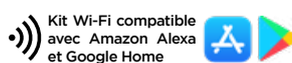


A Sortie des fumées
B Entrée d'air de combustion
C Sortie de canalisation

PELLET AIR CANALISABLE KUBE 13



Appareil de classe



KUBE 13

Classe énergétique	A+	
Conformité	EN 14785: 10-2006	
Dimensions	L 54 x P 50 x H 105 cm	
Volume emballage	0,52 m ³	
Poids poêle	kg 107	
Puissance thermique introduite	kW 13,3	
Puissance thermique nominale (max)	kW 11,9	
Puissance thermique réduite (min)	kW 4,8	
Rendement à la puissance %	min 93,8 %	max 89,7 %
Emissions de CO (au 13% de O ₂)	min 276 mg/Nm ³	max 59 mg/Nm ³
Émissions CO (13% O ₂)	min 0,022 Vol.-%	max 0,005 Vol.-%
Émissions OGC (13% O ₂)	min 2 mg/Nm ³	max 1 mg/Nm ³
Émissions NOx (13% O ₂)	min 137 mg/Nm ³	max 138 mg/Nm ³
Contenu moyen poussières (13% O ₂)	19,8 mg/Nm ³	
Tirage minimale cheminée	min 10 Pa	max 12 Pa
Diamètre sortie fumées	Ø 80 mm	
Diamètre conduit d'aspiration	Ø 50 mm	
Diamètre conduit canalisation	Ø 60 mm	
Capacité réservoir	kg 26	
Consommation granulés	min 1,075 kg / h	max 2,775 kg / h
Tension d'alimentation	V/Hz 230 / 50	
Absorption électrique nominale	max 165 W	
Absorption électrique en allumage	350 W	
Volume de chauffe m ³	127 / 314 m ³	
Niveau sonore dB	dB 42 / 49	
Combustible	PELLET EN PLUS A1	

PLUS

- Poêle étanche
- Canalisé ou 2 moteurs
- Brasero en fonte
- Sortie des fumées postérieure / supérieure
- Système de modulation
- Silence (à puissance réduite)
- Programmation journalière/hebdomadaire
- 5 régulations de puissance
- Écran 7 langues
- Poignée anti-brûlure
- Vitre céramique

FINITIONS



Métal
Rouge



Métal
Blanc



Métal
Anthracite

OPTIONAL

- Wi-Fi
- Télécommande
- Kit canalization
- Tiroir à cendres



www.termovana.it/fr

PELLET
CANALISABLE

KING 14

Le roi le plus puissant

Trois régulations indépendantes, une électronique évoluée, une énorme capacité de chauffage rendent ce poêle étanche le roi de sa catégorie. King 14 dispose d'une fonction "Silence" qui efface les bruits à la puissance minimale. Poêle technologie étanche.





KING 14

PELLET
CANALISABLE



Coin arrondi



Brasero interne en fonte



Ventilation ambiant

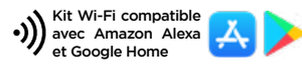


A Prédiposition de la sortie des fumées supérieures



A Sortie des fumées postérieure
B Entrée d'air de combustion
C Prédiposition à la canalisation

PELLET AIR CANALISABLE KING 14



KING 14

Classe énergétique	A+	
Conformité	EN 14785: 10-2006	
Dimensions	L 54 x P 53 x H 104 cm	
Volume emballage	0,52 m ³	
Poids poêle	kg 102	
Puissance thermique introduite	kW 13,3	
Puissance thermique nominale (max)	kW 11,9	
Puissance thermique réduite (min)	kW 4,8	
Rendement à la puissance %	min 93,8 %	max 89,7 %
Emissions de CO (au 13% de O ₂)	min 276 mg/Nm ³	max 59 mg/Nm ³
Émissions CO (13% O ₂)	min 0,022 Vol.-%	max 0,005 Vol.-%
Émissions OGC (13% O ₂)	min 2 mg/Nm ³	max 1 mg/Nm ³
Émissions NOx (13% O ₂)	min 137 mg/Nm ³	max 138 mg/Nm ³
Contenu moyen poussières (13% O ₂)	19,8 mg/Nm ³	
Tirage minimale cheminée	min 10 Pa	max 12 Pa
Diamètre sortie fumées	Ø 80 mm	
Diamètre conduit d'aspiration	Ø 50 mm	
Diamètre conduit canalisation	Ø 60 mm	
Capacité réservoir	kg 26	
Consommation granulés	min 1,075 kg / h	max 2,775 kg / h
Tension d'alimentation	V/Hz 230 / 50	
Absorption électrique nominale	max 165 W	
Absorption électrique en allumage	350 W	
Volume de chauffe m ³	127 / 314 m ³	
Niveau sonore dB	dB 42 / 49	
Combustible	PELLET EN PLUS A1	

PLUS

- Poêle étanche
- Canalisable 1 ou 2 moteurs
- Brasero en fonte
- Chaleur homogène
- Sortie des fumées postérieure / supérieure
- Système de modulation
- Silence (à puissance réduite)
- Programmation journalière/hebdomadaire
- 5 régulations de puissance
- Écran 7 langues
- Poignée anti-brûlure
- Vitre céramique

FINITIONS



Métal Rouge



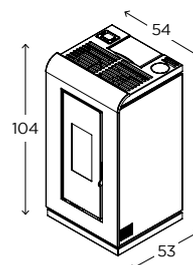
Métal Blanc



Métal Anthracite

OPTIONAL

- Wi-Fi
- Télécommande
- Kit canalization
- Tiroir à cendres



www.termovana.it/fr

PELLET
CANALISABLE

Cuisinière à granulés canalisable



DESY 9.0

Cette cuisinière à granulés de nouvelle génération est très performante. Grâce à ses dimensions réduites, il est très facile à l'installer. Son grand four, qui rejoint les 230°C, assure une fiabilité maximale dans la cuisson des aliments.

La distribution de l'air chaud peut être frontale ainsi que dans les pièces à côté. L'ouverture de la plaque supérieure et la présence du four amovible facilitent le nettoyage. L'écran et la programmation automatique (disponible en WIFI) et le grand réservoir garantissent une grande autonomie de fonctionnement.



Canalization air chaud

DESY 9.0

PELLET
CANALISABLE



Ventilation



Ouverture plaque supérieure



Four amovible



A Sortie des fumées postérieure
Sortie des fumées latéral optional
C Prédiposition à la canalisation

PELLET AIR CANALISABLE DESY 9.0



DESY 9.0

Classe énergétique	A+	
Conformité	EN 14785: 10-2006	
Dimensions	L 72 x P 52 x H 86 cm	
Dimensions four	L 40 x P 36 x H 21 cm	
Volume emballage	0,40 m ³	
Poids poêle	kg 98	
Puissance thermique introduite	kW 8,8	
Puissance thermique nominale (max)	kW 8	
Puissance thermique réduite (min)	kW 3,1	
Rendement à la puissance %	min 92,4 %	max 90,9 %
Emissions de CO (au 13% de O ₂)	min 102 mg/Nm ³	max 83 mg/Nm ³
Émissions CO (13% O ₂)	min 0,008 Vol.-%	max 0,007 Vol.-%
Émissions OGC (13% O ₂)	min 4 mg/Nm ³	max 1 mg/Nm ³
Émissions NOx (13% O ₂)	min 156 mg/Nm ³	max 159 mg/Nm ³
Contenu moyen poussières (13% O ₂)	19,8 mg/Nm ³	
Tirage minimale cheminée	min 10 Pa	max 12 Pa
Diamètre sortie fumées	Ø 80 mm	
Diamètre conduit d'aspiration	-	
Diamètre conduit canalisation	Ø 60 mm	
Capacité réservoir	kg 12	
Consommation granulés min/max	min 0,68 kg / h	max 1,8 kg / h
Tension d'alimentation	V/HZ 230 / 50	
Absorption électrique nominale	min 20 W	max 80 W
Absorption électrique en allumage	335 W	
Volume de chauffe m ³	82 / 211 m ³	
Niveau sonore dB	dB 34 / 44	
Combustible	PELLET EN PLUS A1	

PLUS

- Cuisinière avec le four
- Canalisable 1 moteurs
- Brasero INOX 316
- Sortie des fumées postérieure ou prédisposition pour sortie de fumée à gauche
- Système de modulation
- Silence (à puissance réduite)
- Programmation journalière/hebdomadaire
- 5 régulations de puissance
- Écran 7 langues
- Vitre céramique
- Plaque d'acier brossé

FINITIONS



Métal Rouge



Métal Blanc

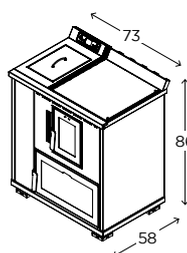


Métal Anthracite

OPTIONAL

- Wi-Fi
- Télécommande
- Tiroir à cendres

DIMENSIONS



www.termovana.it/fr

PELLET
CANALISABLE



DESYRÉ 9.0

Cuisinière à granulés
en version encastrable



Voilà la version encastrable de nos cuisinières compactes. Ses dimensions modulaires s'adaptent à l'encastrement et ses caractéristiques techniques garantissent la qualité du produit même lors de la cuisson. La présence d'un moteur canalisé permet de chauffer plusieurs pièces. À partir de maintenant, vous pouvez insérer le poêle directement entre les meubles de votre cuisine.

DESYRÉ 9.0

PELLET
CANALISABLE



Sortie supérieure des fumées en option



Vue panoramique



Maxi four jusqu'à 230° C



A Sortie postérieure des fumées
C Prédiposition à la canalisation

PELLET AIR CANALISABLE DESYRÉ 9.0



DESYRÉ 9.0

Classe énergétique	A+	
Conformité	EN 14785: 10-2006	
Dimensions	L 80 x P 60 x H 86/92 cm	
Épaisseur plaque	H 3 cm	
Dimensions four	L 40 x P 36 x H 21 cm	
Volume emballage	0,49 m ³	
Poids poêle	kg 115	
Puissance thermique introduite	kW 8,8	
Puissance thermique nominale (max)	kW 8	
Puissance thermique réduite (min)	kW 3,1	
Rendement à la puissance %	min 92,4 %	max 90,9 %
Émissions de CO (au 13% de O ₂)	min 102 mg/Nm ³	max 83 mg/Nm ³
Émissions CO (13% O ₂)	min 0,008 Vol.-%	max 0,007 Vol.-%
Émissions OGC (13% O ₂)	min 4 mg/Nm ³	max 1 mg/Nm ³
Émissions NOx (13% O ₂)	min 156 mg/Nm ³	max 159 mg/Nm ³
Contenu moyen poussières (13% O ₂)	19,8 mg/Nm ³	
Tirage minimale cheminée	min 10 Pa	max 12 Pa
Diamètre sortie fumées	Ø 80 mm	
Diamètre conduit d'aspiration	-	
Diamètre conduit canalisation	Ø 60 mm	
Capacité réservoir	kg 12	
Consommation granulés min/max	min 0,68 kg / h	max 1,8 kg / h
Tension d'alimentation	V/HZ 230 / 50	
Absorption électrique nominale	min 20 W	max 80 W
Absorption électrique en allumage	335 W	
Volume de chauffe m ³	82 / 211 m ³	
Niveau sonore dB	dB 34 / 44	
Combustible	PELLET EN PLUS A1	

FINITIONS



Métal
INOX



Métal
Blanc



Métal
Noir

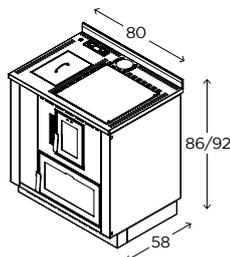
PLUS

- Cuisinière avec le four
- Canalisable 1 moteurs
- Brasero INOX 316
- Sortie des fumées postérieure
- Système de modulation
- Silence (à puissance réduite)
- Programmation journalière/hebdomadaire
- 5 régulations de puissance
- Écran 7 langues
- Vitre céramique
- Plaque d'acier brossé

OPTIONAL

- Wi-Fi
- Télécommande
- Tiroir à cendres
- Sortie de fumées supérieure

DIMENSIONS



www.termovana.it/fr

PELLET
H2O

PEGASO 26.0

Poêle hydro:
la réponse
écologique
pour chauffer
et décorer
votre maison

Poêle à granulés hydro au revêtement en acier de haute qualité en trois couleurs. Il permet le chauffage homogène de la maison. Grâce à l'option eau chaude sanitaire (ECS) et à la carte mère moderne, vous pouvez optimiser la consommation.

La vision de la flamme à travers la grande porte vitrée crée une ambiance confortable. Le modèle est disponible en métal et en majolique.





PEGASO 26.0

PELLET
H2O



Foyer rayé à haut transfert de chaleur



Vanne de sécurité

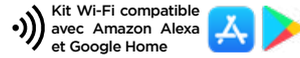


Poignée



A Sortie postérieure des fumées
B Entrée d'air de combustion

PELLET H2O
PEGASO 26.0



PEGASO 26.0

Classe énergétique	A+	
Conformité	EN 14785: 10-2006	
Dimensions	L 64 x P 60 x H 114 cm	
Volume emballage	0,86 m ³	
Poids poêle Métal	kg 190	
Poids poêle en Majolique	kg 245	
Puissance thermique totale (max)	kW 24,0	
Puissance thermique réduite (min)	kW 7,13	
Puissance thermique rendu à l'eau	min kW 6	max kW 22,0
Puissance thermique rendu à l'ambiance	min kW 1,12	max kW 2,0
Rendement	min 94,5 %	max 91,5 %
Contenu liquide de l'échangeur	L 27	
Contenu vase d'expansion	L 8	
Pression maximale d'exercice	2 bar	
Tirage minimale cheminée	Pa 8	
Diamètre sortie fumées	Ø 100 mm	
Diamètre conduit d'aspiration	Ø 48 mm	
Capacité réservoir	Kg 57	
Prévalence circulateur	6 M H2O	
Consommation min. - max.	kg 1,56 - 5,35	
Absorption électrique min.	55 W	
Volume de chauffe m ³	m ³ 635	
Niveau sonore dB	dB 37 / 45	
Combustible	PELLET EN PLUS A1	

PLUS

- Brasero INOX 316
- Sortie des fumées postérieure
- Système de modulation
- Silence (à puissance réduite)
- Programmation journalière/hebdomadaire
- 5 régulations de puissance
- Écran 7 langues
- Vitre céramique
- Tiroir à cendres

FINITIONS



Métal Blanc



Métal Rouge



Métal Taupe



Majolique Ivoire



Majolique Rouge

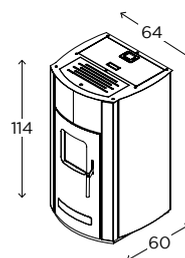


Majolique Cuir

OPTIONAL

- Wi-Fi
- Télécommande
- KIT Hydraulique ECS

DIMENSIONS



www.termovana.it/fr

PEGASO 33.0

PELLET

H2O

Un grand poêle hydro pour une grande maison

Cette version de poêle hydro permet de chauffer les maisons de grandes dimensions. Grâce à l'option eau chaude sanitaire (ECS) optimisant la consommation d'énergie, le système de chauffage est plus efficace. Le modèle est disponible en métal et en majolique.



Détail habillage en majolique



Porte et joint



Détail habillage en acier



Brasero

PELLET H2O
PEGASO 33.0



PEGASO 33.0

Classe énergétique	A+
Conformité	EN 14785: 10-2006
Dimensions	L 64 x P 60 x H 114 cm
Volume emballage	0,86 m ³
Poids poêle Métal	kg 190
Poids poêle en Majolique	kg 245
Puissance thermique totale (max)	kW 30,5
Puissance thermique réduite (min)	kW 7,13
Puissance thermique rendu à l'eau	min kW 6 max kW 28,0
Puissance thermique rendu à l'ambiance	min kW 1,12 max kW 2,5
Rendement	min 94,5 % max 90 %
Contenu liquide de l'échangeur	L 27
Contenu vase d'expansion	L 8
Pression maximale d'exercice	2 bar
Tirage minimale cheminée	Pa 8
Diamètre sortie fumées	Ø 100 mm
Diamètre conduit d'aspiration	Ø 48 mm
Capacité réservoir	Kg 57
Prévalence circulateur	6 M H2O
Consommation min. - max.	kg 1,56 - 7,04
Absorption électrique min.	70 W
Volume de chauffe m ³	m ³ 807
Niveau sonore dB	dB 37 / 45
Combustible	PELLET EN PLUS A1

PLUS

- Brasero INOX 316
- Sortie des fumées postérieure
- Système de modulation
- Silence (à puissance réduite)
- Programmation journalière/hebdomadaire
- 5 régulations de puissance
- Écran 7 langues
- Vitre céramique
- Tiroir à cendres

FINITIONS



Métal Blanc



Métal Rouge



Métal Taupe



Majolique Ivoire



Majolique Rouge

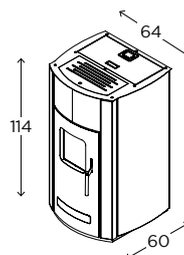


Majolique Cuir

OPTIONAL

- Wi-Fi
- Télécommande
- KIT Hydraulique ECS

DIMENSIONS



www.termovana.it/fr

PELLET

H2O



ARES 27.0

La chaudière à granulés qui décore

Ares est la chaudière à granulés hydro conçue pour être insérée dans des espaces techniques mais aux mêmes temps esthétiques agréable et sobre. Equipée d'isolation thermique sur la porte et les côtés positionnés pour retenir la chaleur produite à l'intérieur, il rend les parties de poêle tempérées mais pas chaudes. Grâce à l'option d'eau chaude sanitaire (ECS), Ares peut également produire de l'eau chaude sanitaire. La chaudière est disponible en deux versions différentes: 27.0 et 30.0.



ARES 27.0

PELLET
H20



Vue du feu et poignée



Couvercle et côté

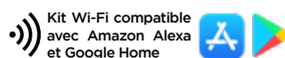


Nettoyage supérieur



A Sortie postérieure des fumées
B Entrée d'air de combustion

PELLET H2O
ARES 27.0



ARES 27.0

Classe énergétique	A+
Conformité	EN 303.5 CLASSE 5
Dimensions	L 60 x P 67 x H 113 cm
Volume emballage	0,86 m ³
Poids du poêle	kg 201
Puissance thermique donnée à l'eau	kW 24,4
Puissance thermique rendu à l'ambiance	kW 0,2
Rendement %	91,0 %
Contenu du liquide de l'échangeur	L 27
Contenu vase d'expansion	L 8
Pression maximale d'exercice	1,5 bar
Tirage minimale cheminée	Pa 14
Diamètre de sortie de fumée mm	Ø 100 mm
Diamètre du conduit d'aspiration	Ø 48 mm
Capacité du réservoir	kg 57
Tête de pompe	6 M H2O
Consommation min. - max.	kg 5,50
Volume de chauffe m ³	m ³ 650
Niveau sonore dB	dB 38 / 45
Combustible	PELLET EN PLUS A1

PLUS

- Brasero INOX 316
- Sortie des fumées postérieure
- Système de modulation
- Silence (à puissance réduite)
- Programmation journalière/hebdomadaire
- 5 régulations de puissance
- Écran 7 langues
- Vitre céramique
- Tiroir à cendres

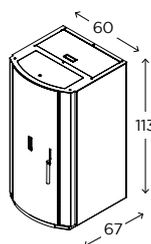
FINITIONS



Métal
Anthracite

OPTIONAL

- Wi-Fi
- Télécommande
- KIT Hydraulique ECS



www.termovana.it/fr

ARES 30.0

PELLET
H20

Le cœur du chauffage

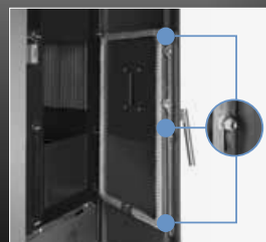
Cette version hydro est plus puissante répond aux besoins des pièces qui nécessitent plus d'énergie thermique. Grâce à l'option eau chaude sanitaire (ECS), pourrait gérer l'ensemble de l'installation, devenant ainsi le véritable cœur de votre système de chauffage.



Poignée



Foyer avec nervuré à haut échange



Porte avec 3 points d'ancrage

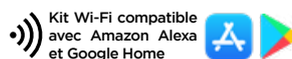


A Sortie postérieure des fumées
B Entrée d'air de combustion

PELLET H2O ARES 30.0



Le label
du chauffage
au bois



ARES 30.0

Classe énergétique	A+
Conformité	EN 303.5 CLASSE 5
Dimensions	L 60 x P 67 x H 113 cm
Volume emballage	0,86 m ³
Poids du poêle	kg 201
Puissance thermique donnée à l'eau	26,8 kW/h
Puissance thermique rendu à l'ambiance	0,2 kW
Rendement %	91 %
Contenu du liquide de l'échangeur	27
Contenu vase d'expansion	L 8
Pression maximale d'exercice	1,5 bar
Tirage minimale cheminée	Pa 14
Diamètre de sortie de fumée mm	Ø 100 mm
Diamètre du conduit d'aspiration	Ø 48 mm
Capacité du réservoir	Kg 57
Tête de pompe	6 M H2O
Consommation min. - max.	kg 6,07
Volume de chauffe m ³	m ³ 714
Niveau sonore dB	dB 38 / 46
Combustible	PELLET EN PLUS A1

PLUS

- Brasero INOX 316
- Sortie des fumées postérieure
- Système de modulation
- Silence (à puissance réduite)
- Programmation journalière/hebdomadaire
- 5 régulations de puissance
- Écran 7 langues
- Vitre céramique
- Tiroir à cendres

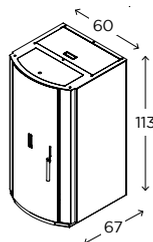
FINITIONS



Métal
Anthracite

OPTIONAL

- Wi-Fi
- Télécommande
- KIT Hydraulique ECS



www.termovana.it/fr





O P E R A

Termovana Limited Edition

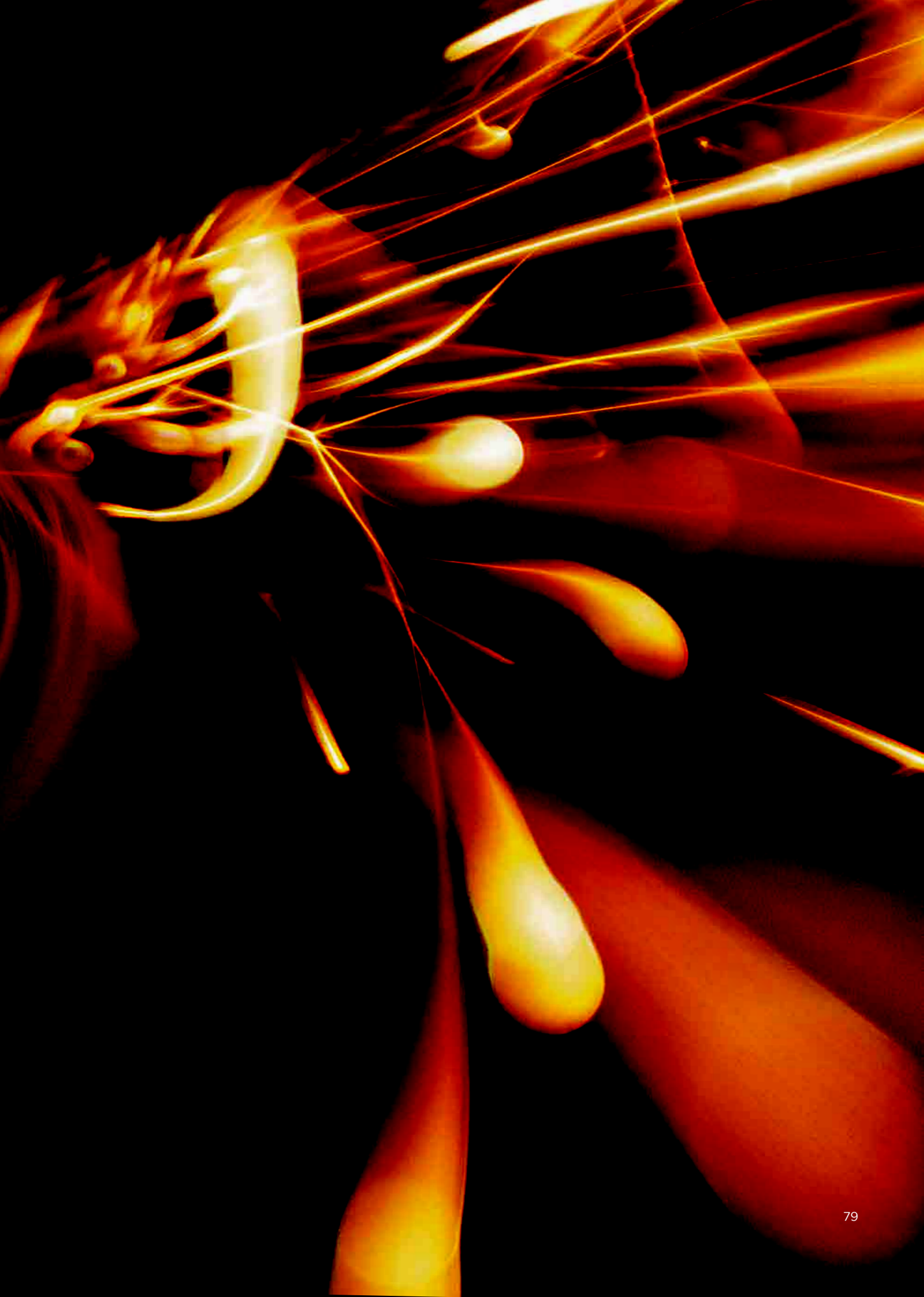
L'élan de faire de l'Art ne s'arrête jamais. C'est une pulsion qui part de l'âme et se concrétise dans un geste, celui du pinceau sur la toile, du burin, ou celui qui rajoute la note sur la partition d'une composition qui la rend parfaite. En Italie, l'Art est un devoir. Dans un pays au patrimoine culturel inestimable, il y a beaucoup de chefs-d'œuvre dont tout le monde est jaloux. L'édition limitée "Opera" prend vie du désir de Termovana de créer un poêle unique, entièrement travaillé et décoré à la main.

O P E R A

Metal Line



L'édition limitée "OPERA" naît du désir de Termovana de créer un poêle unique, entièrement fabriqué et décoré à la main. Les fabrications artisanales sur métal créent des finitions exclusives, inaccessibles chez n'importe quelle production en série.



O P E R A

Metal Line

Quand la flamme s'allume, le revêtement doré embellit et il donne de la luminosité à toute ambiance. La sortie supérieure des fumées et sa forme arrondie permettent de placer facilement le poêle dans tout endroit de l'établissement choisi.





O P E R A

Metal Line



LAITON BROSSÉ

Fabriqué    la main

O P E R A

Metal Line

MAGIC GLASS

Quand le poêle est éteint, la vitre photochromique de la porte obscure complètement le corps de chauffe. Grâce à la lumière de la flamme, la vitre récupère sa transparence, et le feu exprime toute sa vivacité.





O P E R A

Metal Line



MÉTAL BROSSÉ

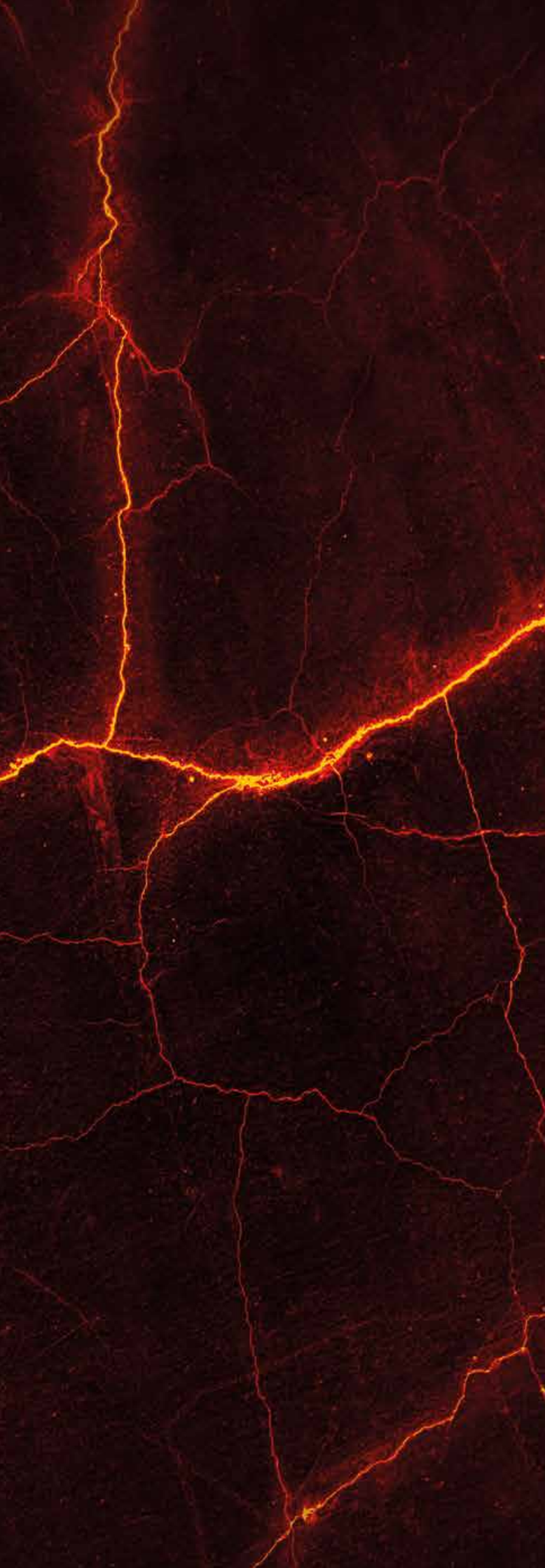
Fabriqué    la main

O P E R A

Ceramic Line



La ligne en céramique de Deruta associe des caractéristiques excellentes comme la beauté de la céramique et la résistance de la pierre de lave. Une Opera unique décorée à la main, au style raffiné et recherché.





O P E R A

Ceramic Line

La brillance des couleurs ressort sur le fond noir de la céramique décorée à la main en créant un chef-d'œuvre unique de l'artisanat italien.



O P E R A

Ceramic Line

Cette version d'Opera en céramique noire est enrichie par des décors d'inspiration naturelle. Un triomphe des couleurs qui évoque la chaleur de la terre italienne gorgée de soleil.





O P E R A

Ceramic Line



CÉRAMIQUE
NOIRE

*Décorée à la main
by Deruta*





O P E R A

Ceramic Line

Cette version d'Opera en céramique blanche présente des décorations artisanales uniques : les éléments décoratifs aux couleurs vives, émergent du fond clair de la céramique en donnant au poêle et à l'ambiance qui l'entoure un aspect raffiné et élégant.

The image shows a cylindrical ceramic stove with a highly decorative surface. The design features vibrant, hand-painted motifs in yellow, blue, red, and green, set against a white background with intricate scrollwork. The motifs include stylized figures, floral patterns, and geometric shapes. The stove is shown from a perspective that highlights its curved surface and the detailed craftsmanship of the ceramic work.

O P E R A

Ceramic Line

Opera est un poêle étanche décoré à la main par Deruta, avec des couleurs vives et brillantes, qui rappellent la combinaison parfaite des trois éléments, la terre, le feu et l'eau. Opera devient un élément de décor précieux et recherché.





O P E R A

Glass Line



TermoVana

OPERA

Glass Line





Cette version d'Opera est revêtue de verre trempé noir ou blanc qui crée une élégance inattendue et des reflets uniques.
Grâce à sa forme arrondie, il peut également être installé dans un angle.



VERRE | *Blanc*

O P E R A

Glass Line



VERRE | *Noir*

OPERA

PELLET

Termovana Limited Edition

Opera Termovana Limited Edition est une ligne de poêles étanches dotés de sortie supérieure coaxiale des fumées, certifiés avec le maximum de la classe environnementale. Opera est disponible en 6 versions:

Metal Line

LAITON
BROSSÉ



MÉTAL
BROSSÉ



Ceramic Line

CÉRAMIQUE
NOIRE
PEINTE



CÉRAMIQUE
BLANCHE
PEINTE



Glass Line

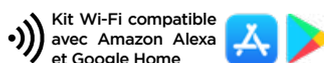
VERRE
BLANC



VERRE
NOIR



PELLET AIR
OPERA 9.0



OPERA 9.0

Classe énergétique	A+
Conformité	EN 14785: 10-2006
Dimensions	L 54 x P 60,4 x H 108 cm
Volume emballage	0,62 m ³
Poids poêle	kg 100 Metal - kg 150 Ceramic - kg 108 Glass
Puissance thermique introduite	kW 8,8
Puissance thermique nominale	kW 8,0
Puissance thermique réduite	kW 2,0
Rendement à la puissance %	min 90,2 % max 90,8 %
Emissions de CO (au 13% de O ₂)	min 153 mg/Nm ³ max 56 mg/Nm ³
Émissions CO (13% O ₂)	min 0,0122 Vol.-% max 0,0045 Vol.-%
Émissions OGC (13% O ₂)	min 7 mg/Nm ³ max 3 mg/Nm ³
Émissions NOx (13% O ₂)	min 98 mg/Nm ³ max 95 mg/Nm ³
Contenu moyen poussières (13% O ₂)	12 mg/Nm ³
Tirage minimale cheminée	min 10 Pa max 12 Pa
Diamètre sortie fumées	Ø 80 / 130 mm
Diamètre conduit d'aspiration	Ø 40 mm
Capacité réservoir	kg 16
Consommation granulés	min 0,461 kg / h max 1,857 kg / h
Tension d'alimentation	V/HZ 230 / 50
Absorption électrique nominale	min 33 W max 84 W
Absorption électrique en allumage	350 W
Volume de chauffe m ³	52 / 211 m ³
Niveau sonore dB	dB 37 / 46
Combustible	PELLET EN PLUS A1

PLUS

- Poêle étanche
- Brasero en fonte
- Sortie coaxiale
- Sortie des fumées supérieure
- Système de modulation
- Fonction "Silent"
- Programmation journalière/hebdomadaire
- 5 régulations de puissance
- Écran 5 langues
- Poignée anti-brûlure
- Vitre "Magic Glass"

FINITIONS



Métal
Brossé



Laiton
Brossé



Céramique
Blanche peinte



Céramique
Noire peinte



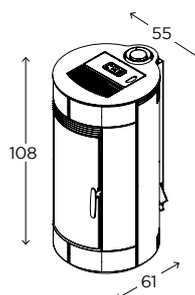
Verre
Blanc



Verre
Noir

OPTIONAL

- Wi-Fi
- Télécommande
- Tiroir à cendres



www.termovana.it/fr



Termovana by Delka srl
Via Crevada, 63
31020 Refrontolo (TV) Italy
Tel. +39 0438 1672066
Fax +39 0438 1672067

info@termovana.it
www.termovana.it/fr

