



M A X B L A N K

H I G H Q U A L I T Y

PELLET

SANS ELECTRICITE



BOIS

PUISSANT ET DOUX



POELES - POELES CHEMINEES

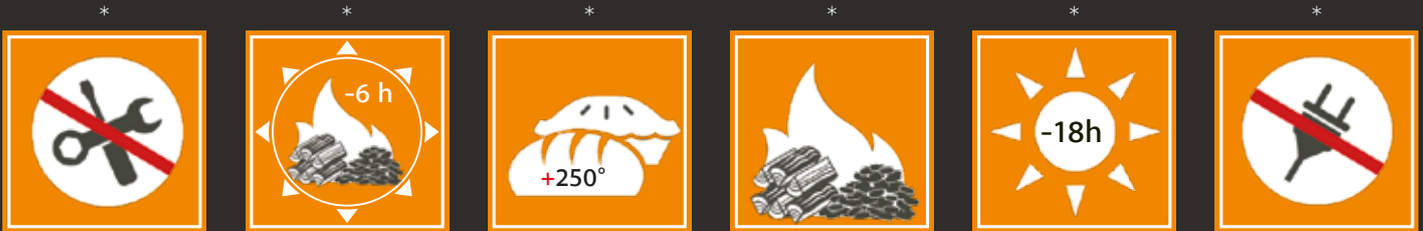


MAX BLANK
HIGH QUALITY

Ce qui différencie les produits Max Blank :

« 10 Avantages qui valent de l'or » (Dicton du créateur Max Blank)

TWO IN ONE poêles et poêles-cheminées



Poêles combinés bois pellet sans électricité



Par exemple : aujourd'hui avec du pellet demain avec du bois
Voir les vidéos de comparaison des feux : YouTube Max Blank High Quality.



* Dépend du choix du modèle et de son équipement, du moment de l'allumage des pellets jusqu'au refroidissement complet de la surface de l'habillage pierre. Dépend des conditions météorologiques, de l'emplacement du poêle, de l'isolation du bâtiment, de la qualité du pellet, du tirage et de la conduite du feu. Voir également page 142.
2 Pour les informations légales voir les catalogues actuels ou notre site « maxblank.fr ».



M A X B L A N K

H I G H Q U A L I T Y

GRUPE DE PRODUITS :



INSERTS

Two In One bois-pellet sans électricité



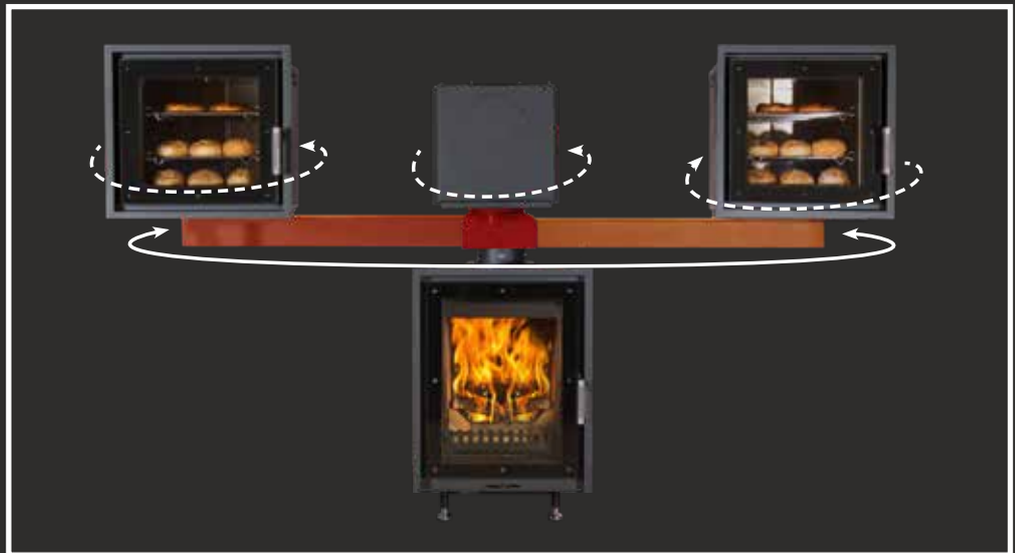
POÊLES

Two In One bois-pellet sans électricité



TWO IN ONE GRILLES

MB 9000 Plano ou Lamelles et d'autres



POÊLES AVEC FOUR

Two In One bois-pellet sans électricité



D'autres informations:

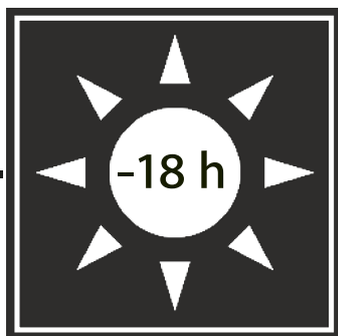
- www.youtube.com/user/maxblankhighquality/videos
- www.maxblank.com/fr/revendeurs/recherche-partenaire/

MODELES

Angel Falls °	100	Florenz BF	62	Odin BF	64
Atlanta BF	61	Frankfurt	18	Odin S	82
Bamberg BF	59	Lille Basic	90	Odin SP	84
Beaune S Kombi	8	Lille IV	93	Oldenburg	92
Belfort XS °	104	Mega Elegance °	38	Orange S Kombi	9
Belfort S °	107	Mega Steel °	40	Orange SP Kombi	10
Belfort L °	108	Mega Steel SP °	41	Porto	88
Bonn	89	München	17	Ravenna	96
Chur	118	Nantes L	30	Rio S	45
Dijon S	12	Niagara	98	Rio SP	44 / 52
Dijon L	13	Nimes	20	Stratos M	76
Erfurt	14	Nimes L	26	Stratos S	80
Erfurt SP	15	Nürnberg BF	58	Stratos L	81



Durée de feu *



Restitution de chaleur *



Sans électricité *



Bois / pellets *

* Dépend du choix du modèle et de son équipement, du moment de l'allumage des pellets jusqu'au refroidissement complet de la surface de l'habillage pierre. Dépend des conditions météorologiques, de l'emplacement du poêle, de l'isolation du bâtiment, de la qualité du pellet, du tirage et de la conduite du feu. Voir également page 142.
Pour les informations légales voir les catalogues actuels ou notre site « maxblank.fr ».

UN FEU DE PELLETS SANS ELECTRICITE DANS UN POELE A BOIS

Ainsi que systèmes cheminée à bois classiques

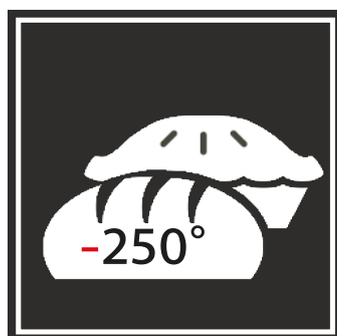
MODELES

Toulon II	94
Toulouse BF	68
Toulouse SP	73
Toulouse S	72

GENERALITES

Impressum	142
Insert	94 / 104 / 114 / 124
Détails pierre – céramique	130-141

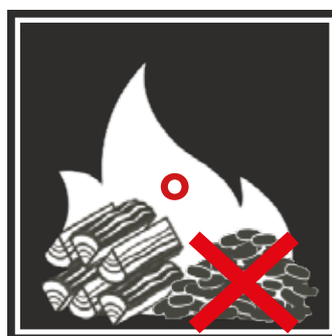
D'autres modèles sur le site:
www.maxblank.fr



Cuire + rôtir *



Sans entretien électronique *



Bois seulement *



Pellet seulement *



Deutsches
Institut
für
Bautechnik



ENVIRON 50 MODELES AVEC DE NOMBREUSES VARIANTES

Petit ou grand, avec un habillage d'acier classique, de magnifiques pierres naturelles, ou encore du verre crystal ou de la céramique.



VOTRE AVANTAGE:

La culture du feu novatrice : essayez-la pour y croire !
Le feu de granulés (sans électricité) aussi beau que le feu de bois.



Aujourd'hui du pellet
-sans électricité-



demain du bois



Un de nos petits modèles Max Blank:

Poêle combiné bois-pellets ERFURT
Hauteur 135 x largeur 30 x profondeur 30 cm

Avec le petit poêle ou le grand système-cheminée de Max Blank High Quality vous pouvez toucher la tradition de cette marque et effleurer l'avenir :

Les plus hautes exigences pour l'originalité et l'écologie, sans compromis dans la qualité et une culture du feu exclusive, si vous additionnez et comparez toutes ces caractéristiques, vous constaterez que le rapport qualité-prix est agréablement correct !

PLUSIEURS SYSTEMES-CHEMINEES MIXTES AVEC DE NOMBREUSES VARIANTES

Devenez et restez indépendants avec les avantages du poêle combiné.

Devant le poêle ou poêle cheminée : le coup de foudre commence avec les yeux.

Aujourd'hui du granulé
-sans électricité-

demain du bois



Un des plus grands poêles bois-pellet:

Système-cheminée mixte bois-pellets CHUR
Hauteur 165 x largeur 90 x profondeur 68 cm

Restez indépendant avec le combustible renouvelable :

Les granulés ne sont que très rarement fait d'un bois naturel pur, plus souvent il s'agit des restes issus du travail du bois. Grâce aux poêles combinées bois-pellets Max Blank vous êtes libre de choisir votre combustible qui vous convient selon sa qualité, son prix et sa disponibilité et vous restez indépendant de l'électricité.

Uniquement avec le poêle combiné Max Blank.

BEAUNE S KOMBI

A+



0.4

0



Bois	➤	83 %	3 - 5,8	1,5	2,5	44 x 44 x 128 cm	25/33 cm	27 mg/m ³	1208/0,097
Pellet	➤	86 %	5,4	1,5	2,5	135 kg	2,2 kg	29 mg/m ³	457/0,037
Voir également page 142									
8	RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO:	mg/m ³ /%

ORANGE S KOMBI

A+



0

0.4

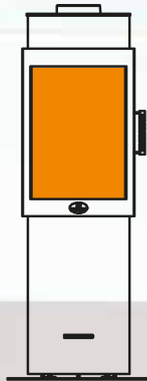
83 % 86 %	3 - 5,8 5,4	1,5 1,5	2,5 2,5	35,5 x 35,5 x 126,5 cm 115 kg	25/33 cm 2,2 kg	27 mg/m ³ 29 mg/m ³	1208/0,097 457/0,037	◀ Bois ◀ Pellet
Voir également page 142								
RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%	9



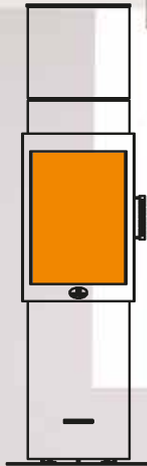
MAX BLANK
HIGH QUALITY

ORANGE SP KOMBI

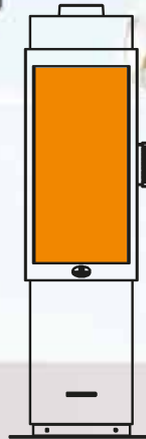
A+



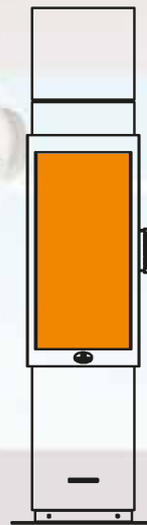
Orange / Beaune



Orange SP



Dijon S



Dijon L



Bois	➤ 83 %	3 - 5,8	1,5	2,5	35,5 x 35,5 x 159 cm 163 kg	25/33 cm 2,2 kg	27 mg/m ³ 29 mg/m ³	1208/0,097 457/0,037
Pellet	➤ 86 %	5,4	1,5	2,5				
Voir également page 142								
10	RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%



0



0.4

A+



0.4

0



Bois	➤ 81 %	8,5	0,8 / 1,6	4	35 x 35 x 146 cm	25/33 cm	38 mg/m ³	1072/0,086
Pellet	➤ 85 %	7	1,2 / 2	4	131 kg	2,2 kg	17 mg/m ³	594/0,048
Voir également page 142								
12	RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%



81 % 85 %	8,5 7	0,8 / 1,6 1,2 / 2	6 6	35 x 35 x 178,5 cm 180 kg	25/33 cm 2,2 kg	38 mg/m ³ 17 mg/m ³	1072/0,086 594/0,048	Bois Pellet
RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%	13

Voir également page 142

A



0.4

0



Bois	➤	78 %	5,9	1,5	2	30 x 30 x 135 cm	25/33 cm	35 mg/m ³	1202/0,096
Pellet	➤	91 %	7,2	1,5	2	120 kg	2,1 kg	22 mg/m ³	540/0,043
Voir également page 142									
14		RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%

ERFURT SP

A



78 % 91 %	5,9 7,2	1,5 1,5	3 3	30 x 30 x 166 cm 169 kg	25/33 cm 2,1 kg	35 mg/m ³ 22 mg/m ³	1202/0,096 540/0,043	<p>Bois</p> <p>Pellet</p>
RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%	15
Voir également page 142								



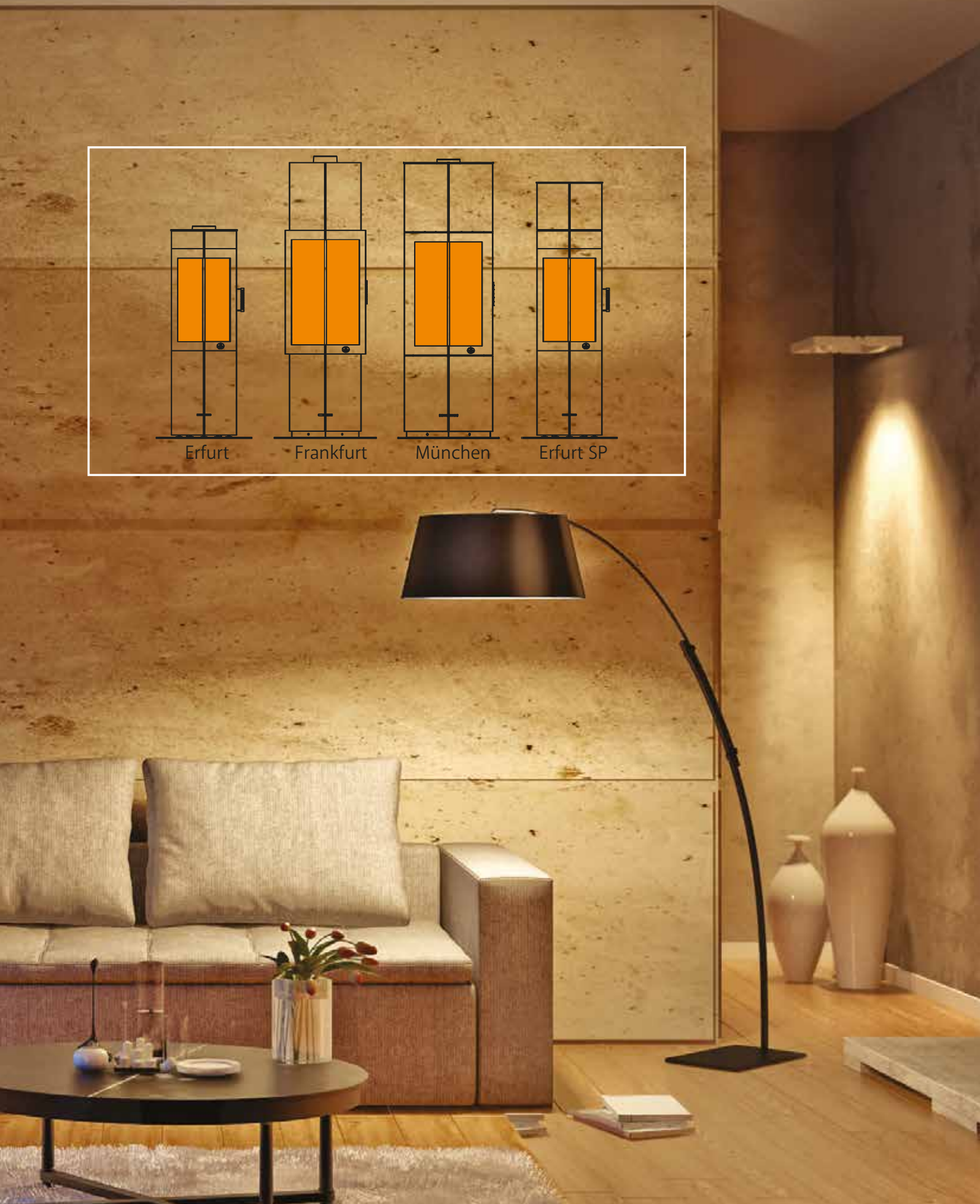
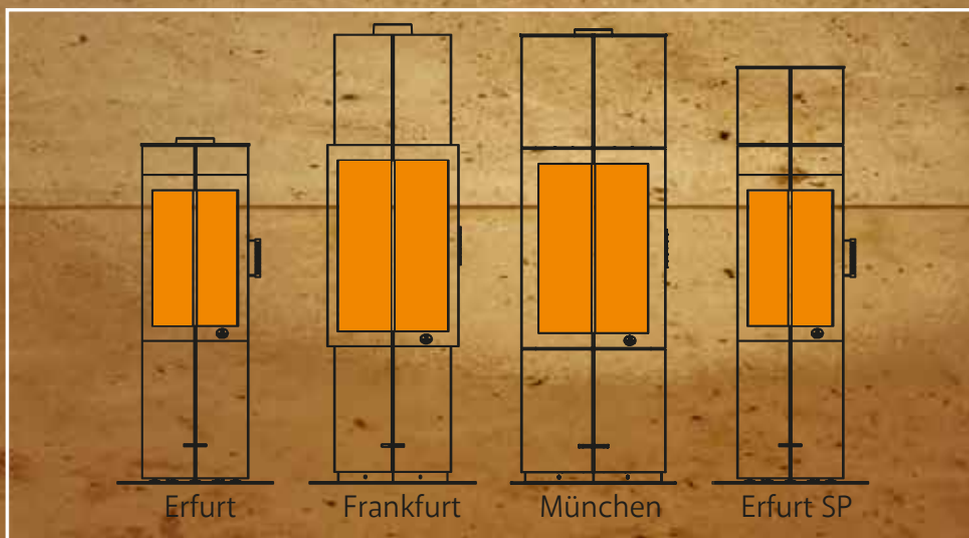
A gauche 2 feux de bois et à droite 2 feux de pellets sans électricité.
Avec cela vous pouvez rassasier votre soif d'aventures et de poussée d'adrénaline.
Ils sont la preuve de la multitude des jeux de flammes, chaque instant un autre.



78 % 84 %	10 6,4	0,8/1,6 1,2/2	7 6	41 x 41 x 180,5 cm 292 kg	25/33 cm 2,2 kg	38 mg/m ³ 17 mg/m ³	906/0,073 312/0,025	◀ Bois ◀ Pellet
Voir également page 142				Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%	17
RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:					

A





78 % 84 %	10 6,4	0,8/1,6 1,2/2	7 6	33 x 33 x 178,5 cm 217 kg	25/33 cm 2,2 kg	38 mg/m3 17 mg/m3	906/0,073 312/0,025	< Bois < Pellet
Voir également page 142								
RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m3/%	19

NIMES STEEL

A+

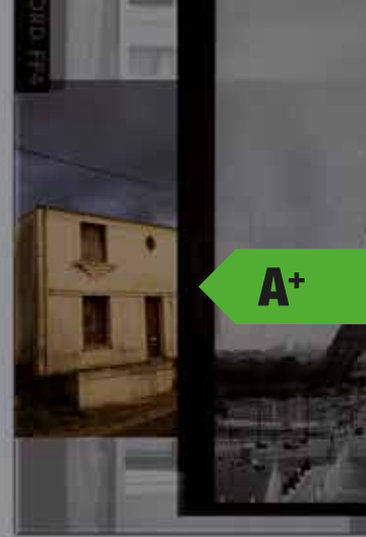


0



Bois	➤	81 %	5,1	4	6	51,5 x 51,5 x 123 cm 148/176 kg	33 cm 2,7 kg	34 mg/m ³ 12 mg/m ³	887/0,071 227/0,018
Pellet	➤	76 %	5	2	4				
Voir également page 142									
20		RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%

NIMES CRYSTAL



A+



34

81 % 76 %	5,1 5	4 2	6 4	51,5 x 51,5 x 123 167/195 kg	33 cm 2,7 kg	34 mg/m ³ 12 mg/m ³	887/0,071 227/0,018	<p>Bois</p> <p>Pellet</p>
Voir également page 142								
RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%	21

NIMES STONE

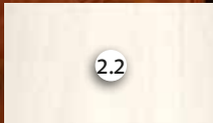
A+



Bois	➤	81 %	5,1	4	8	55,5 x 55,5 x 123 277/305 kg	33 cm 2,7 kg	34 mg/m ³ 12 mg/m ³	887/0,071 227/0,018
	Pellet	➤	76 %	5	2				
Voir également page 142									
22	RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO:	mg/m ³ /%

NIMES STONE

A+



81 %
76 %

5,1
5

4
2

8
6

55,5 x 55,5 x 123
277/305 kg

33 cm
2,7 kg

34 mg/m³
12 mg/m³

887/0,071
227/0,018

Bois
Pellet

Voir également page 142

RE:

kW:

Jusq.
Feu (h):

Jusq.
T. de restit°:

Mesures: l x p x h

Bûches:

Poussière:

CO:
mg/m³/%

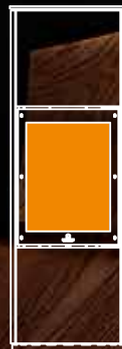
23

NIMES STONE

A+



Nimes



Nimes L



Vulkan



Nantes L



81 % 76 %	5,1 5	4 2	8 6	55,5 x 55,5 x 123 277/305 kg	33 cm 2,7 kg	34 mg/m ³ 12 mg/m ³	887/0,071 227/0,018	Bois Pellet
--------------	----------	--------	--------	---------------------------------	-----------------	--	------------------------	----------------

Voir également page 142

RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%	25
-----	-----	-------------------	-------------------------	--------------------	---------	------------	-----------------------------	----



MAX BLANK
HIGH QUALITY

NIMES L STEEL

A+



0



Bois ➤ Pellet ➤	81 %	5,1	4	4 / 8	51,5 x 51,5 x 153 cm 230/298 kg	33 cm 2,7 kg	34 mg/m ³ 12 mg/m ³	887/0,071 227/0,018
	76 %	5	2	4 / 7				
Voir également page 142					Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%
26	RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:				

NIMES L STONE

A+



81 % 76 %	5,1 5	4 2	6 / 10 6 / 9	55,5 x 55,5 x 152 395/463 kg	33 cm 2,7 kg	34 mg/m ³ 12 mg/m ³	887/0,071 227/0,018	<p>Bois</p> <p>Pellet</p>
RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%	27
Voir également page 142								

NIMES L STONE

A+



2.2

5.1

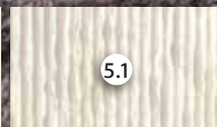
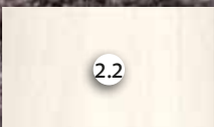
9



Bois	➤	81 %	5,1	4	6 / 10	55,5 x 55,5 x 153,5	33 cm	34 mg/m ³	887/0,071
Pellet	➤	76 %	5	2	6 / 9	402/470 kg	2,7 kg	12 mg/m ³	227/0,018
Voir également page 142									
28		RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%

NIMES L STONE

A+



81 % 76 %	5,1 5	4 2	6 / 10 6 / 9	55,5 x 55,5 x 153,5 402/470 kg	33 cm 2,7 kg	34 mg/m3 12 mg/m3	887/0,071 227/0,018	Bois Pellet
RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m3/%	29

Voir également page 142

NANTES L CRYSTAL

A+



Une surface en verre facile d'entretien donne de l'élégance à ce modèle !



83 % 87/85 %	6,5 7,5 / 11	5 2,5 / 5	10 7 / 10	62 x 62 x 168,5 cm 250 / 330 kg	33 cm 3,8/7,5 kg	31 mg/m ³ 36/30 mg/m ³	1074/0,086 0,093/0,070	< Bois < Pellet S / XL
Voir également page 142								
RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%	31

NANTES L STONE

A+



9

17



Bois ➤	83 %	6,5	5	14 / 18	63 x 63 x 173,5 cm	33 cm	31 mg/m ³	1074/0,086
Pellet S / XL ➤	87/85 %	7,5 / 11	2,5 / 5	10 / 14	492 / 572 kg	3,8/7,5 kg	36/30 mg/m ³	0,093/0,070
Voir également page 142								
32	RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%

NANTES L STONE

A+



83 %	6,5	5	14 / 18	62 x 62 x 168,5 cm	33 cm	31 mg/m ³	1074/0,086	< Bois < Pellet S / XL
87/85 %	7,5 / 11	2,5 / 5	10 / 14	450 / 530 kg	3,8/7,5 kg	36/30 mg/m ³	0,093/0,070	
Voir également page 142								
RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%	33



MAX BILAN

NANTES L CRYSTAL

A+



33



Bois ➤ Pellet S / XL ➤	83 %	6,5	5	10	62 x 62 x 168,5 cm 250 / 330 kg	33 cm 3,8/7,5 kg	31 mg/m ³ 36/30 mg/m ³	1074/0,086 0,093/0,070
	87/85 %	7,5 / 11	2,5 / 5	7 / 10				
	Voir également page 142							
34	RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%

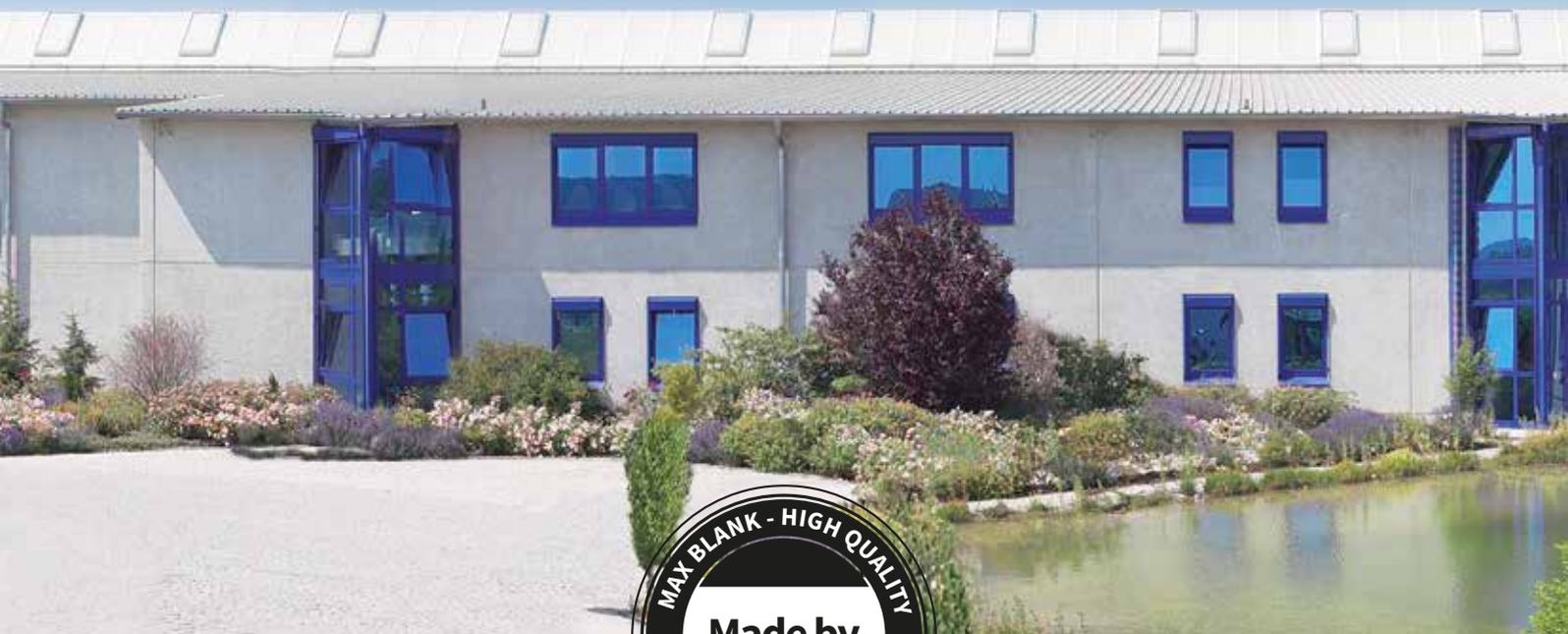
NANTES L STEEL

A+



83 % 87/85 %	6,5 7,5 / 11	5 2,5 / 5	10 / 13 10 / 13	58 x 60 x 168,5 cm 213 / 293 kg	33 cm 3,8/7,5 kg	31 mg/m ³ 36/30 mg/m ³	1074/0,086 0,093/0,070	<ul style="list-style-type: none"> ◀ Bois ◀ Pellet S / XL
Voir également page 142								
RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%	35

MANUFACTUR

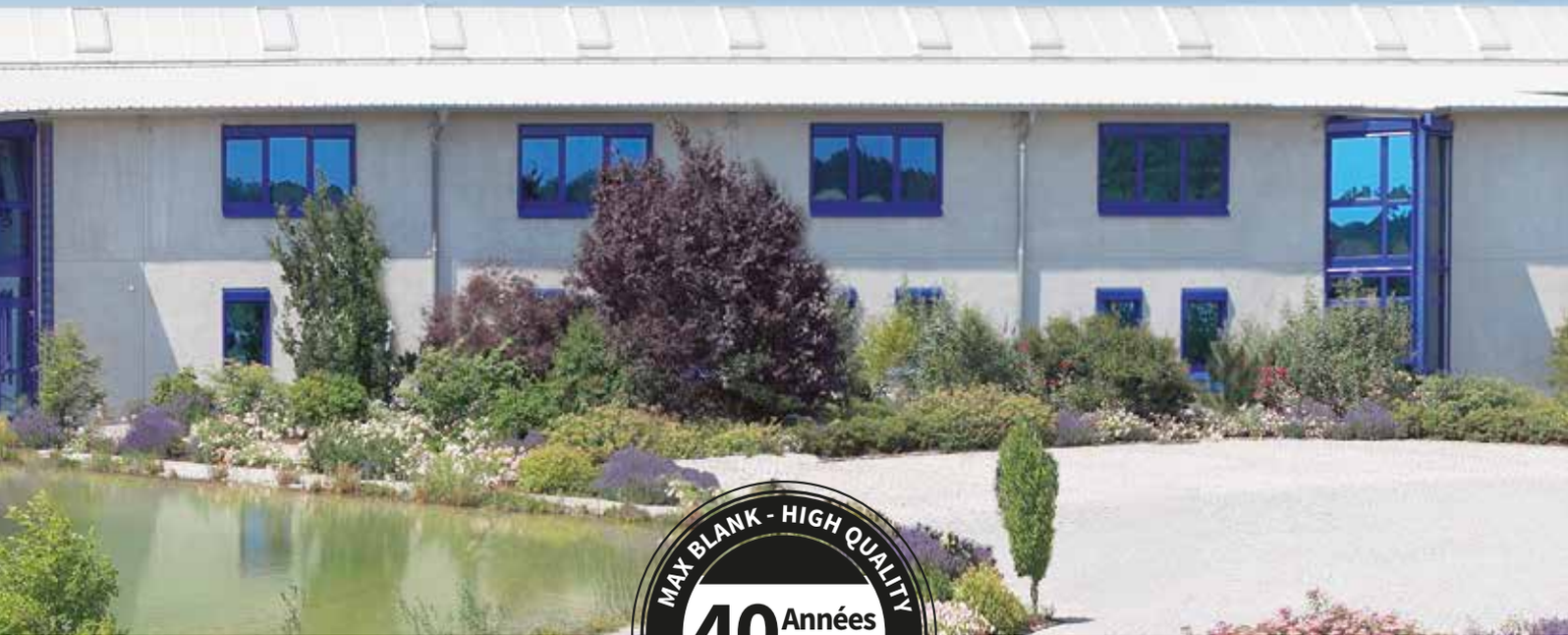


Notre unité de fabrication moderne associe le savoir faire artisanal aux techniques les plus pointues. L'éventail de l'offre en matière de formes, dimensions, couleurs ou textures nous oblige une grande rigueur industrielle et une grande flexibilité. La grande majorité des produits sont fabriqués dans nos propres unités. Derrière des designs ambitieux se cache une intelligence technique, permettant une grande variété d'agencements. Poêles, cheminées, foyers de tout style et dimensions, ce sont plus de 200 variantes qui

vous sont proposés, vous trouverez assurément le vôtre. C'est avec passion et fidélité à ses principes que Max Blank continue à produire et à développer des produits incomparables sur le marché. Fort de plus de 40 ans d'expériences, la marque n'a eu de cesse de faire évoluer la technologie et l'esthétique de ses appareils avec pour seul objectif de vous plaire et de vous satisfaire.



MAX BLANK



Nos critères de qualités sont et resteront au niveau le plus haut. Conformément à notre image et à vos exigences, nous continuons à cultiver le progrès pour un environnement plus propre, plus sûr et plus convivial. Des produits intemporels aux lignes classiques en passant par du contemporain et jusqu'aux design les plus avant-gardistes, Max Blank vous propose tous les styles. La variété des formes de tailles, des couleurs et des textures permet un choix sans égal. Nous sommes convaincus que vous saurez faire votre choix,

pour le meilleur confort et le bonheur de vos proches. Faites un bon usage de la différence des poêles à bois Max Blank en vivant et savourant un plaisir toujours enflammé.





Bois ➤	80 %	7,5	4	5	64 x 39,5 x 109,5 - 113 156 - 169 kg	33 cm	30 mg/m ³	1095 / 0,088
			Voir également page 142					
38	RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%



0

0.2

0.4

24

23

22

61

80 %

7,5

4

5

64 x 39,5 x 109,5 - 113
156 - 169 kg

33 cm

30 mg/m³

1095 / 0,088

Bois

Voir également page 142

RE:

kW:

Jusq.
Feu (h):

Jusq.
T. de restit°:

Mesures: l x p x h

Bûches:

Poussière:

CO:
mg/m³/%

39



MAX BLANK
HIGH QUALITY

MEGA STEEL

A



24

23

22

61

0



Bois	80 %	7,5	4	5	64 x 39,5 x 113 178 kg	33 cm	30 mg/m ³	1095 / 0,088
40	RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%
	Voir également page 142							

MEGA STEEL SP

A



	0	24	23	22	61			
80 %	7,5	4	5	64 x 40 x 132,5 218 kg	33 cm	30 mg/m ³	1095 / 0,088	< Bois
RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%	41
Voir également page 142								

Votre avantage du poêle

10 ans de garantie sur les pièces en acier du foyer en utilisant du bois***

Différentes techniques de combustion avantageuses
Par ex. avec 1-2 chargements de pellets vous pouvez :

Jusqu'à 6 heures profiter du feu

Et jusqu'à 18 heures* de la restitution de chaleur par rayonnement !

Par ex. avec les modèles Odin SP / BF / Stratos / Nantes L ou Chur L
tous en pierre grise avec bloc d'accumulation
voir graphique ci-contre

Un rendement jusqu'à 83 %
Et économiser du pellet ou du bois

Jusqu'à 5 fois plus efficient:
Feu romantique, se détendre, se chauffer, accumuler
la chaleur, cuir ou rôtir (selon les modèles)

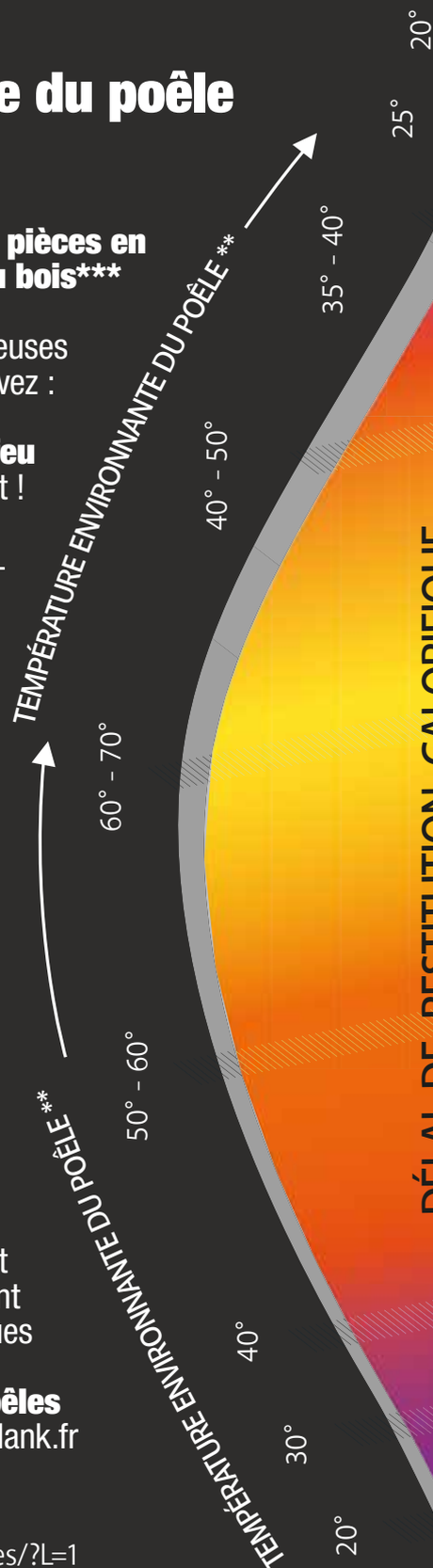
Un modèle écologique dans
Certains domaines et modèles :
Près de 50% inférieur aux données règlementaires !

Test de longue durée dans le temps
(fait en usine)
Depuis plus d'un quart de siècle !

Beaucoup de modèles de design
et plusieurs brevets procurent
de nombreux avantages et rendent
nos poêles uniques

Plus de 200 variantes de nos poêles
et des points intéressants sous : www.maxblank.fr

*** voir nos conditions de garantie
<http://www.maxblank.com/infos-tech/donnees-thermiques/?L=1>



* Dépend du choix du modèle et de son équipement, du moment de l'allumage des pellets jusqu'au refroidissement complet de la surface de l'habillage pierre. Dépend des conditions météorologiques, de l'emplacement du poêle, de l'isolation du bâtiment, de la qualité du pellet, du tirage et de la conduite du feu.

NOUS PRÉFÉRONS PRENDRE VOS EXIGENCES EN
COMPTE ET EN VENIR DIRECTEMENT AU FAIT.

Combiné bois - pellet:

Les poêles et systèmes cheminées

Max Blank High ne sont guère comparables
Et trop peu de mots pour les décrire.

Une production sous autocontrôle

en nos usines pour
garantir la qualité et la sécurité

Utilisation d'un acier de qualité

Thyssen-Krupp

De véritables poêles à accumulation

pour un rayonnement longue durée.

Des modèles à technologie avancée

combinant l'accumulation de chaleur, l'économie
d'énergie et la cuisson.

Des pierres naturelles sélectionnées

et travaillées avec le plus grand soin.

Un système de fermeture anti usure.

Une poignée froide brevetée, manipulable en
fonctionnement.

Une construction massive pour garantir

une longue durée de vie.

Un excellent rapport qualité prix

qui surpassent toutes vos attentes !

**

à la hauteur du poêle à une température ambiante minimale de 15°C.

RIO SP CERAMICS

A+



23

24

20

22



Bois ➤	83 %	6,5	5	9	65 x 51,5 x 135,5 cm 332 kg	33 cm 3,8/7,5 kg	31 mg/m ³ 36/30 mg/m ³	1074/0,086 0,093/0,070
Pellet S / XL ➤	87/85 %	7,5 / 11	2,5 / 5	7 / 9				
			Voir également page 142					
44	RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%

RIO S STEEL STONE

A+



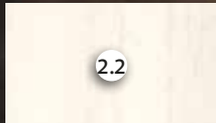
83 % 87/85 %	6,5 7,5 / 11	5 2,5 / 5	9 7 / 9	65 x 51,5 x 104,5 cm 175 kg	33 cm 3,8/7,5 kg	31 mg/m3 36/30 mg/m3	1074/0,086 0,093/0,070	<ul style="list-style-type: none"> ◀ Bois ◀ Pellet S / XL
-----------------	-----------------	--------------	------------	--------------------------------	---------------------	-------------------------	---------------------------	---

Voir également page 142

RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m3/%	45
-----	-----	-------------------	-------------------------	--------------------	---------	------------	----------------	-----------

RIO S STONE

A+



Bois ➤	83 %	6,5	5	11	65 x 51,5 x 104,5 cm 228 kg	33 cm 3,8/7,5 kg	31 mg/m ³ 36/30 mg/m ³	1074/0,086 0,093/0,070
Pellet S / XL ➤	87/85 %	7,5 / 11	2,5 / 5	9 / 12				
			Voir également page 142					
46	RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%



83 % 87/85 %	6,5 7,5 / 11	5 2,5 / 5	11 9 / 12	65 x 51,5 x 104,5 cm 228 kg	33 cm 3,8/7,5 kg	31 mg/m ³ 36/30 mg/m ³	1074/0,086 0,093/0,070	< Bois < Pellet S / XL
Voir également page 142								
RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%	47

RIO S STONE

A+

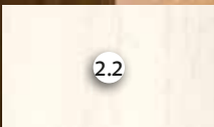


Bois ➤	83 %	6,5	5	12	65 x 51,5 x 104,5 cm 228 kg	33 cm 3,8/7,5 kg	31 mg/m ³ 36/30 mg/m ³	1074/0,086 0,093/0,070
Pellet S / XL ➤	87/85 %	7,5 / 11	2,5 / 5	10 / 13				
			Voir également page 142					
48	RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%

RIO S STONE

A+



								
83 % 87/85 %	6,5 7,5 / 11	5 2,5 / 5	11 9 / 12	65 x 51,5 x 104,5 cm 228 kg	33 cm 3,8/7,5 kg	31 mg/m ³ 36/30 mg/m ³	1074/0,086 0,093/0,070	< Bois < Pellet S / XL
RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%	
		Voir également page 142						49

RIO S CERAMICS

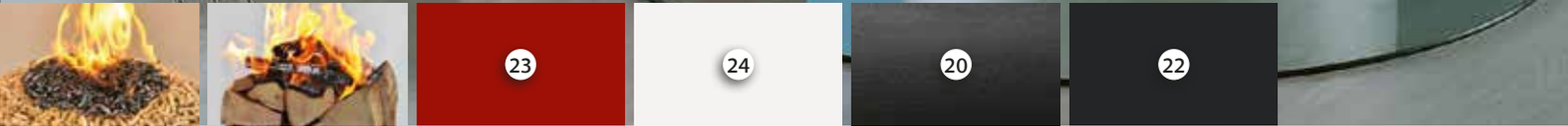
A+



Bois ➤ Pellet S / XL ➤	83 % 87/85 %	6,5 7,5 / 11	5 2,5 / 5	10 8 / 11	65 x 51,5 x 103 cm 206 kg	33 cm 3,8/7,5 kg	31 mg/m ³ 36/30 mg/m ³	1074/0,086 0,093/0,070
			Voir également page 142					
50	RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%

RIO S CERAMICS

A+



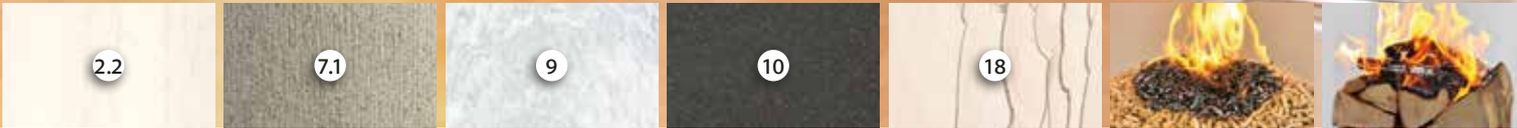
83 % 87/85 %	6,5 7,5 / 11	5 2,5 / 5	10 8 / 11	65 x 51,5 x 103 cm 206 kg	33 cm 3,8/7,5 kg	31 mg/m ³ 36/30 mg/m ³	1074/0,086 0,093/0,070	◀ Bois ◀ Pellet S / XL
-----------------	-----------------	--------------	--------------	------------------------------	---------------------	---	---------------------------	---------------------------

Voir également page 142

RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%	51
-----	-----	-------------------	-------------------------	--------------------	---------	------------	-----------------------------	-----------

RIO SP STONE

A+



Bois ➤	83 %	6,5	5	15	65 x 51,5 x 134 cm	33 cm	31 mg/m ³	1074/0,086
Pellet S / XL ➤	87/85 %	7,5 / 11	2,5 / 5	12 / 15	348 kg	3,8/7,5 kg	36/30 mg/m ³	0,093/0,070

Voir également page 142

52

RE:

kW:

Jusq.
Feu (h):

Jusq.
T. de restit°:

Mesures: l x p x h

Bûches:

Poussière:

CO:
mg/m³/%

RIO SP STONE

A+



83 % 87/85 %	6,5 7,5 / 11	5 2,5 / 5	15 12 / 15	65 x 51,5 x 134 cm 348 kg	33 cm 3,8/7,5 kg	31 mg/m ³ 36/30 mg/m ³	1074/0,086 0,093/0,070	< Bois < Pellet S / XL
Voir également page 142								
RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%	53

RIO SP STONE

A+



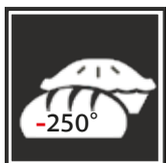
Bois ➤	83 %	6,5	5	15	65 x 51,5 x 134 cm	33 cm	31 mg/m ³	1074 / 0,086
Pellet S / XL ➤	87/85 %	7,5/11	2,5 / 5	12 / 15	348 kg	3,8/7,5 kg	36/30 mg/m ³	0,093/0,070
			Voir également page 142					
54	RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%

RIO SP STONE

A+



83 % 87/85 %	6,5 7,5/11	5 2,5 / 5	15 12 / 15	65 x 51,5 x 134 cm 358 kg	33 cm 3,8/7,5 kg	31 mg/m ³ 36/30 mg/m ³	1074/0,086 0,093/0,070	< Bois < Pellet S / XL
RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%	55
Voir également page 142								



VOTRE AVANTAGE :

Combinaison astucieuse – plaisir simple.

La nouvelle gamme de poêles avec four de l'usine Max Blank.

Si vous êtes entrain d'utiliser le poêle classique avec four intégré pour vous chauffer ou vous détendre, alors vous n'aurez plus besoin de rajouter du bois ou du pellet si vous voulez utiliser le four pour cuire ou rôtir.

C'est comme si vous utilisiez votre poêle seulement pour vous chauffer et vous détendre.

En outre le poêle à bois avec four Max Blank vous offre l'indépendance totale. Imaginez-vous dans notre monde moderne des énergies alternatives, vivre un ou deux jours de difficultés d'approvisionnement d'énergie électrique ! Vous pourriez sans problèmes chauffer de l'eau, préparer un repas chaud, savourer votre « pain quotidien », vous chauffer et même vous détendre !

Vous choisissez le combustible selon votre préférence : des bûches, des briquettes ou du granulé de bois – le tout sans électricité et sans frais d'entretien électronique.

En plus vous êtes libre d'utiliser aujourd'hui du pellet et demain des bûches de bois pour votre poêle mixte bois – pellets avec four.

Le feu de pellets est aussi beau que le feu de bois classique, typiquement et exclusivement Max Blank.

Choisissez le meilleur pour vous et votre environnement !

* Dépend du choix du modèle et de son équipement, du moment de l'allumage des pellets jusqu'au refroidissement complet de la surface de l'habillage pierre. Dépend des conditions météorologiques, de l'emplacement du poêle, de l'isolation du bâtiment, de la qualité du pellet, du tirage et de la conduite du feu. Voir également page 142.
Pour les informations légales voir les catalogues actuels ou notre site « maxblank.fr ».

SE DETENDRE DEVANT UN FEU ROMANTIQUE.

...Et à partir de cet instant ne plus que se sentir à l'aise.

Combinaison astucieuse,
Plaisir simple !



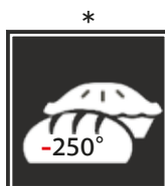
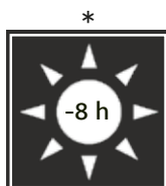
EN HAUT, SIMPLEMENT
DÉLICIEUX

Sans électricité avec
granulé de bois

Ou avec des bûches
de bois

EN BAS, ARDENT

Les 4 avantages en 1 :
Un système à pellets dans un poêle à bois : le modèle NÜRNBERG BF



NÜRNBERG BF

A+



22

10

0



Bois ➤	83 %	6,5	5	8	55 x 43 x 136 cm	33 cm	31 mg/m ³	1074/0,086
Pellet S / XL ➤	87/85 %	7,5 / 11	2,5 / 5	5 / 8	248 kg	3,8/7,5 kg	36/30 mg/m ³	0,093/0,070
			Voir également page 142					
58	RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%

BAMBERG BF

A+



83 % 87/85 %	6,5 7,5 / 11	5 2,5 / 5	13 10 / 13	63,5 x 45,5 x 137 322 kg	33 cm 3,8/7,5 kg	31 mg/m ³ 36/30 mg/m ³	1074 / 0,086 0,093/0,070	< Bois < Pellet S / XL
RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%	59

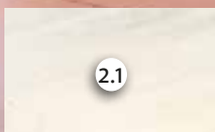
Voir également page 142



MAX BLANK
HIGH QUALITY

BAMBERG BF

A+



21



8



12



15



Bois ➤	83 %	6,5	5	13	63,5 x 45,5 x 137 322 kg	33 cm 3,8/7,5 kg	31 mg/m ³ 36/30 mg/m ³	1074 / 0,086 0,093/0,070
Pellet S / XL ➤	87/85 %	7,5 / 11	2,5 / 5	10 / 13				
			Voir également page 142					
60	RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%

ATLANTA BF

A+

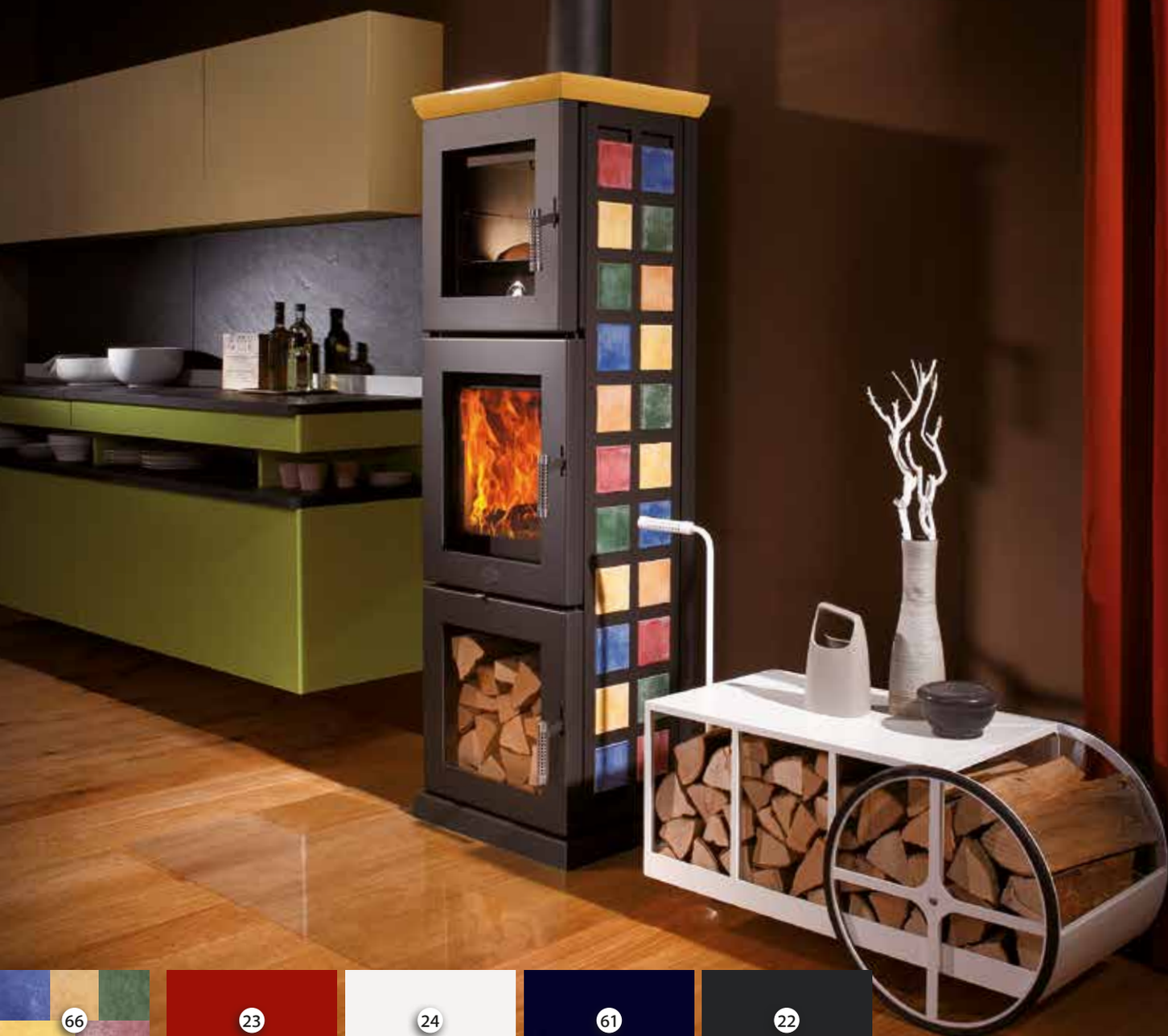


83 % 87/85 %	6,5 7,5 / 11	5 2,5 / 5	9 7 / 9	61 x 45 x 137 cm 218 kg	33 cm 3,8/7,5 kg	31 mg/m ³ 36/30 mg/m ³	1074 / 0,086 0,093/0,070	< Bois < Pellet S / XL
RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%	61
Voir également page 142								

A+



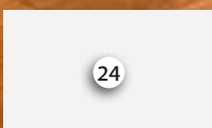
Bois ➤ Pellet S / XL ➤	83 % 87/85 %	6,5 7,5 / 11	5 2,5 / 5	11 8 / 11	55 x 45 x 172,5 cm 293 kg	33 cm 3,8/7,5 kg	31 mg/m ³ 36/30 mg/m ³	1074/0,086 0,093/0,070
Voir également page 142								
62	RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%



66



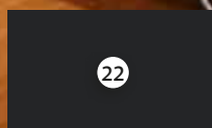
23



24

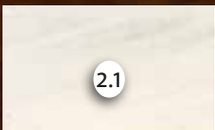


61



22

83 % 87/85 %	6,5 7,5 / 11	5 2,5 / 5	11 8 / 11	55 x 45 x 172,5 cm 293 kg	33 cm 3,8/7,5 kg	31 mg/m ³ 36/30 mg/m ³	1074/0,086 0,093/0,070	<p>Bois</p> <p>Pellet S / XL</p>
RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%	
Voir également page 142								





83 %	7,5	5	18	64 x 63 x 155 cm	33 cm	32 mg/m ³	806 / 0,065	< Bois < Pellet	
83 %	8,7	5	18	457 kg	7,5 kg	22 mg/m ³	1073 / 0,086		
Voir également page 142									
RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%	65	

ODIN BF

A+



2.1

8

12

15



Bois	➤	83 %	7,5	5	18	64 x 63 x 155 cm 457 kg	33 cm 7,5 kg	32 mg/m ³ 22 mg/m ³	806 / 0,065 1073 / 0,086
Pellet	➤	83 %	8,7	5	18				
Voir également page 142									
66	RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%	



83 %	7,5	5	18	64 x 63 x 155 cm	33 cm	32 mg/m ³	806 / 0,065	< Bois < Pellet	
83 %	8,7	5	18	457 kg	7,5 kg	22 mg/m ³	1073 / 0,086		
Voir également page 142									
RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%	67	

TOULOUSE BF

A+



2.2

3

7.1

9

10

18

Bois ➤	83 %	6,5	5	12	60,5 x 48,5 x 137 cm 310 kg	33 cm	31 mg/m ³ 36/30 mg/m ³	1074/0,086 0,093/0,070
Pellet S / XL ➤	87/85 %	7,5 / 11	2,5 / 5	10 / 18				

Voir également page 142



83 % 87/85 %	6,5 7,5 / 11	5 2,5 / 5	12 10 / 15	60,5 x 48,5 x 137 cm 310 kg	33 cm 3,8/7,5 kg	31 mg/m ³ 36/30 mg/m ³	1074/0,086 0,093/0,070	< Bois < Pellet S / XL
Voir également page 142								
RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%	69

TOULOUSE BF

A+



Bois ➤	83 %	6,5	5	12	60,5 x 48,5 x 137 cm 310 kg	33 cm 3,8/7,5 kg	31 mg/m ³ 36/30 mg/m ³	1074/0,086 0,093/0,070
Pellet S / XL ➤	87/85 %	7,5 / 11	2,5 / 5	10 / 15				

Voir également page 142

70

RE:

kW:

Jusq.
Feu (h):

Jusq.
T. de restit°:

Mesures: l x p x h

Bûches:

Poussière:

CO:
mg/m³/%



83 % 87/85 %	6,5 7,5 / 11	5 2,5 / 5	13 10 / 16	60,5 x 48,5 x 137 cm 323 kg	33 cm 3,8/7,5 kg	31 mg/m ³ 36/30 mg/m ³	1074/0,086 0,093/0,070	< Bois < Pellet S / XL
Voir également page 142								
RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%	71

TOULOUSE S

A+



Bois ➤	83 %	6,5	5	13	61,5 x 48,5 x 116 cm	33 cm	31 mg/m ³	1074/0,086
Pellet S / XL ➤	87/85 %	7,5 / 11	2,5 / 5	10 / 13	293 kg	3,8/7,5 kg	36/30 mg/m ³	0,093/0,070
			Voir également page 142					
72	RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%

TOULOUSE SP

A+



83 % 87/85 %	6,5 7,5 / 11	5 2,5 / 5	16 13 / 16	61,5 x 48,5 x 138 cm 382 kg	33 cm 3,8/7,5 kg	31 mg/m ³ 36/30 mg/m ³	1074/0,086 0,093/0,070
-----------------	-----------------	--------------	---------------	--------------------------------	---------------------	---	---------------------------

Bois
Pellet S / XL

Voir également page 142

RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%
-----	-----	-------------------	-------------------------	--------------------	---------	------------	-----------------------------



MAX BLANK
HIGH QUALITY

STRATOS S

Un objet captivant le regard dans un séjour hors pair.

L'INNOVATION A LA RENCONTRE DE LA TRADITION :
LE SYSTEME BREVETE DE COMBUSTION A PELLET SANS ELECTRICITE !

- Se détendre confortablement
- Savourer l'agréable chaleur jusqu'à 18 heures*
- S'émerveiller jusqu'à 6 heures* du feu de bois
- Le feu de pellets aussi beau que le feu de bois !

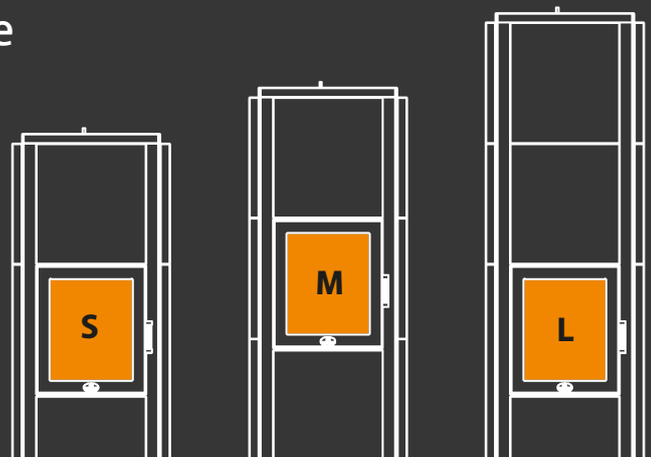
Habillé d'une ardoise exclusive, le système à pellet sans électricité dans un poêle à bois.

VOS AVANTAGES :

- Tout à fait sans électricité
- Temps de transformation 1 minute
- Sans bruit de ventilateur

PLUS INDEPENDANT :

- Du combustible bois ou pellet
- De l'entretien électronique



Bois ➤ Pellet S / XL ➤	83 %	6,5	6	18	64,5 x 54,5 x 135 cm 387 / 539 kg	33 cm 3,8/7,5 kg	31 mg/m ³ 36/30 mg/m ³	1074/0,086 0,093/0,070
	87/85 %	7,5 / 11	3 / 6	12 / 18				
			Voir également page 142					
74	RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%

AUJOURD'HUI DU
PELLET
– sans électricité–

DEMAIN
DES BUCHES
DE BOIS



* Dépend du choix du modèle et de son équipement, du moment de l'allumage des pellets jusqu'au refroidissement complet de la surface de l'habillage pierre. Dépend des conditions météorologiques, de l'emplacement du poêle, de l'isolation du bâtiment, de la qualité du pellet, du tirage et de la conduite du feu. Voir également page 142.

Pour les informations légales voir les catalogues actuels ou notre site « maxblank.fr ».

STRATOS M

A+



Bois ➤	83 %	6,5	5	18	64,5 x 54,5 x 154 cm 430 / 582 kg	33 cm 3,8/7,5 kg	31 mg/m ³ 36/30 mg/m ³	1074/0,086 0,093/0,070
Pellet S / XL ➤	87/85 %	7,5 / 11	2,5 / 5	12 / 18				
Voir également page 142								
76	RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%



MAX BLANK
HIGH QUALITY

STRATOS M

A+



Ardoise naturelle qui en plus accumule et restitue une agréable chaleur rayonnante !

AVANTAGES POELE MIXTE :

- Selon le modèle jusqu'à 18 heures* de restitution avec 1 seul chargement de pellets
- Selon le modèle, 1 minute suffira pour passer du mode bois aux pellets.
- Sans électricité, sans frais d'électricité, libre et indépendant.

DOUBLE INDEPENDANCE

AVEC LE FEU DE PELLETS EN OPTION :
2 VISIONS DE FEUX
AUJOURD'HUI DU PELLET, DEMAIN DU BOIS

2 COULEURS DE FLAMME FASCINANTES
OCRE ET BLEU

AVANTAGES INTERESSANTS :
SANS ÉLECTRICITÉ
SANS BRUIT DE VENTILATEUR
SANS ÉLECTRONIQUE

VIDER LES CENDRES
1 A 2 FOIS PAR SAISON SEULEMENT**

PELLET CONSOMÉ JUSQU'À 99,7 %
AVEC SEULEMENT 0.3 – 0.5 % DE CENDRES

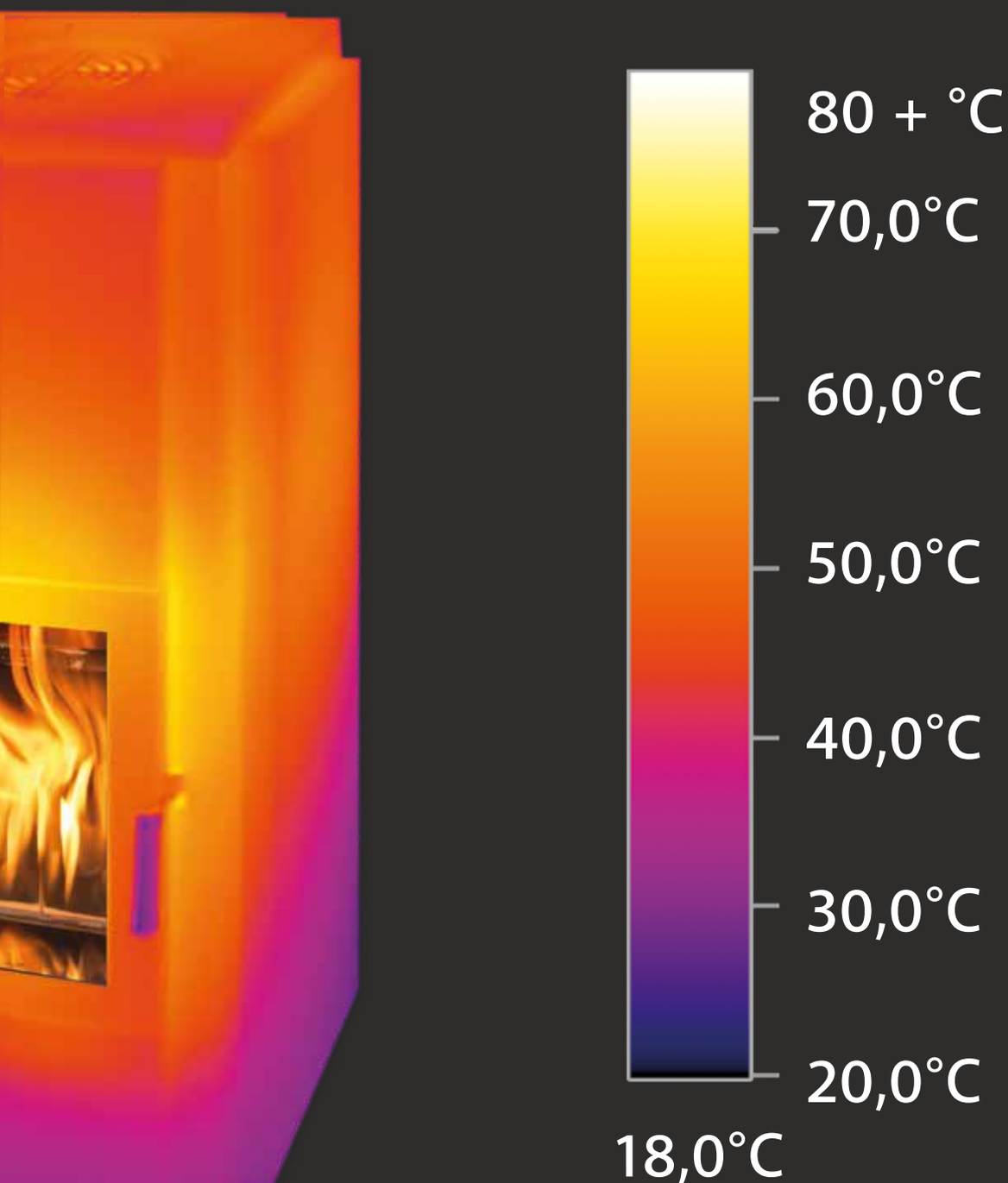
SIMPLE ET FACILE D'UTILISATION

** pour les modèles



LE SYSTEME A PELLETS SANS ELECTRICITE DANS LE POELE A BOIS !

Officiellement approuvée par le DIBt, en adossement à la norme DIN EN 13240.
Et les tests d'endurance assurant la qualité Max Blank.



** Frankfurt, Dijon & Orange

OFFICIELLEMENT APPROUVEE



BLANC
QUALITY

STRATOS S

A+



19

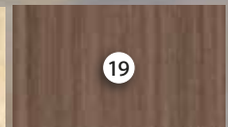
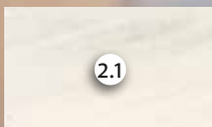
21

71

40



Bois ➤ Pellet S / XL ➤	83 %	6,5	5	18	64,5 x 54,5 x 135 cm 387 / 539 kg	33 cm 3,8/7,5 kg	31 mg/m ³ 36/30 mg/m ³	1074/0,086 0,093/0,070
	87/85 %	7,5 / 11	2,5 / 5	12 / 18				
	Voir également page 142							
80	RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%

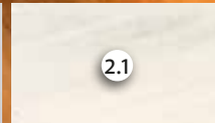


83 % 87/85 %	6,5 7,5 / 11	5 2,5 / 5	18 12 / 18	64,5 x 54,5 x 184,5 cm 491 kg	33 cm 3,8/7,5 kg	31 mg/m ³ 36/30 mg/m ³	1074/0,086 0,093/0,070	< Bois < Pellet S / XL
RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%	81

Voir également page 142



Bois ➤	83 %	7,5	5	14	64 x 63 x 125,5 cm 403 kg	33 cm 7,5 kg	32 mg/m ³ 22 mg/m ³	806 / 0,065 1073 / 0,086
Pellet S / XL ➤	83 %	8,7	5	14				
Voir également page 142								
82	RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%



83 % 83 %	7,5 8,7	5 5	14 14	64 x 63 x 125,5 cm 403 kg	33 cm 7,5 kg	32 mg/m ³ 22 mg/m ³	806 / 0,065 1073 / 0,086	Bois Pellet
RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%	83

Voir également page 142

ODIN SP

A+



2.1

8

12

15

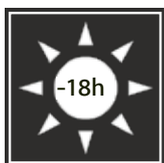
Bois	➤	83 %	7,5	5	18	64 x 63 x 155 cm	33 cm	32 mg/m ³	806 / 0,065
Pellet	➤	83 %	8,7	5	18	543 kg	7,5 kg	22 mg/m ³	1073 / 0,086
Voir également page 142									
84		RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%



83 % 83 %	7,5 8,7	5 5	18 18	64 x 63 x 155 cm 543 kg	33 cm 7,5 kg	32 mg/m ³ 22 mg/m ³	806 / 0,065 1073 / 0,086	 Bois  Pellet
Voir également page 142								
RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%	85

ABSOLUMENT REVOLUTIONNAIRE !

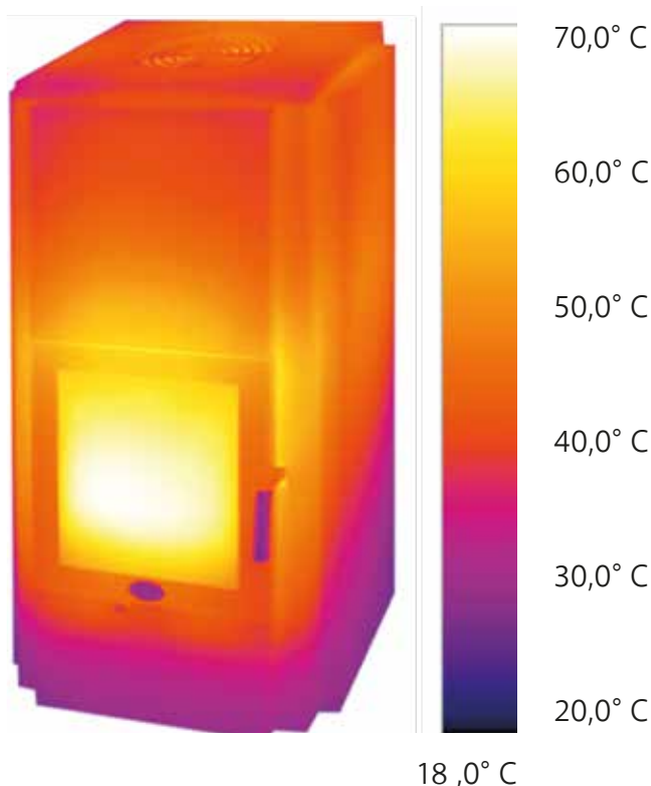
Une source de paix et de détente. Savourer jusqu'à 18 heures* l'atmosphère naturelle de bien-être.



VOTRE AVANTAGE:

Jusqu'à 18* heures de restitution de chaleur avec du granulé ou du bois – avec un rechargement. Le tout sans électricité.

L'évolution de la température de l'habillage du poêle d'accumulation STRATOS S.



L'efficacité impressionnante du modèle STRATOS S de l'usine Max Blank High Quality est une nouvelle définition d'un poêle Max Blank.

Chaque élément du modèle STRATOS S contribue à l'agréable restitution de chaleur de longue durée ; de la technologie de combustion de pellets sans électricité jusqu'à la masse du bloc d'accumulation.

En ajoutant aux 26 kg de chamottes de la chambre de combustion, les 152 kg de pierre d'accumulation et les pierres naturelles de son habillage travaillées main, ce poêle arrive à un poids total de 540 kg.

Tout cela se complète et vous permet de vous chauffer de façon naturelle, sans électricité et sans recourir à d'autres énergies supplémentaires vous laissant ainsi plus indépendant dans le choix du combustible, du pellet ou du bois.



* Dépend du choix du modèle et de son équipement, du moment de l'allumage des pellets jusqu'au refroidissement complet de la surface de l'habillage pierre. Dépend des conditions météorologiques, de l'emplacement du poêle, de l'isolation du bâtiment, de la qualité du pellet, du tirage et de la conduite du feu.

UNE FORCE DE LA NATURE ELEGAMMENT EMBALLE !

La pièce maitresse de votre maison.
Vive le confort et l'intimité.

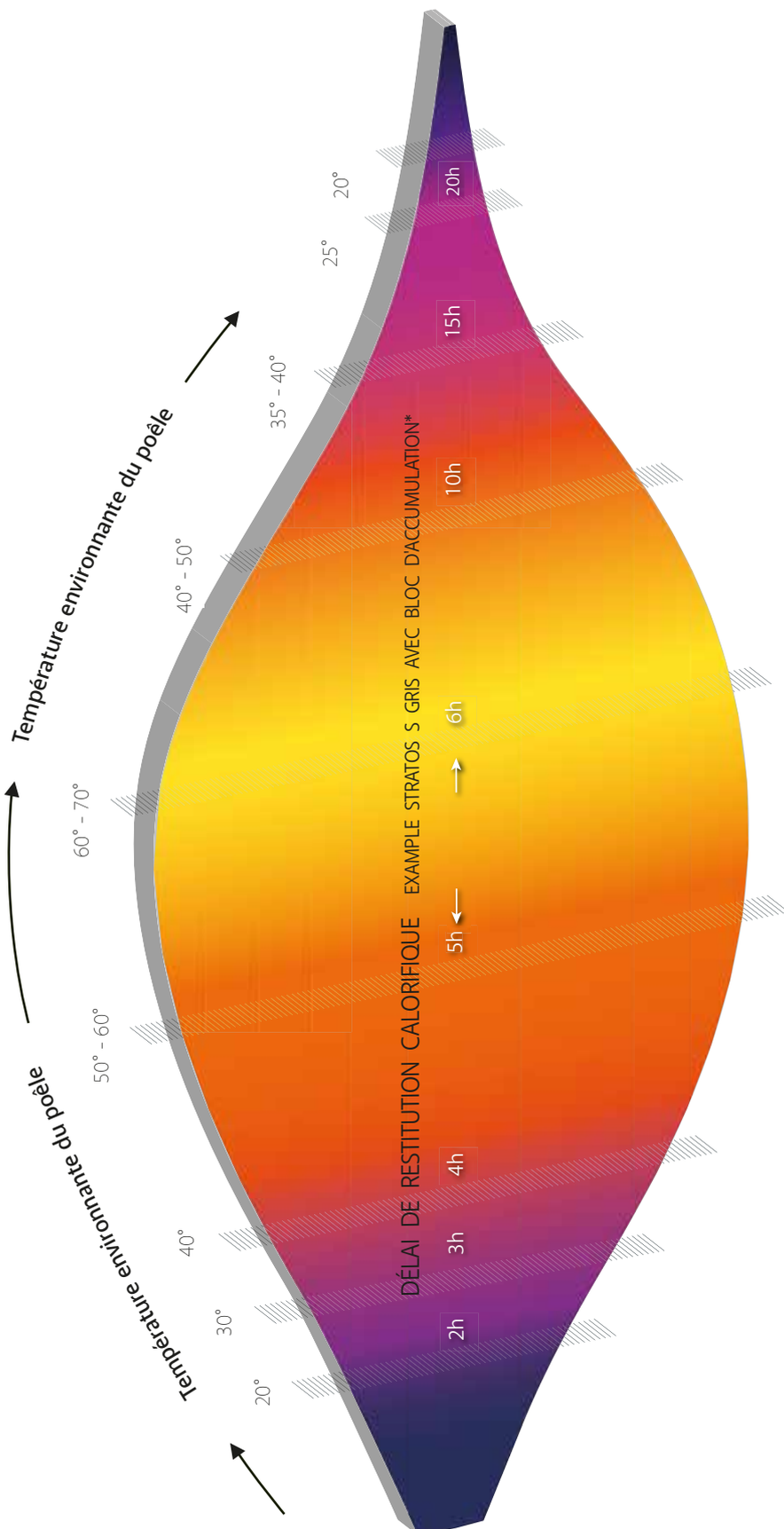
De l'allumage au refroidissement le poêle chauffe votre espace de vie grâce à la restitution par rayonnement d'une chaleur agréable et saine sur une période allant jusqu'à 18 heures* environ.

Ainsi il confère à votre maison une qualité d'habitation 5 étoiles. Et tout cela sans devoir remettre du bois ou du granulé continuellement.

Dans les poêles Max Blank vous trouverez réuni l'idée écologique, la technologie efficace ainsi que l'art de la construction des poêles.

A droite illustré :

La restitution de chaleur – température et temps – feu de bois et de pellets



Voir également page 142.

Pour les informations légales voir les catalogues actuels ou notre site « maxblank.fr ».



MAX BLANK
HIGH QUALITY

PORTO

A+



Bois ➤	83 %	6,5	5	9	58 x 43 x 104 cm	33 cm	31 mg/m3	1074/0,086
Pellet S / XL ➤	87/85 %	7,5 / 11	2,5 / 5	7 / 9	231 kg	3,8/7,5 kg	36/30 mg/m3	0,093/0,070

Voir également page 142

88	RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m3/%
-----------	-----	-----	-------------------	-------------------------	--------------------	---------	------------	----------------

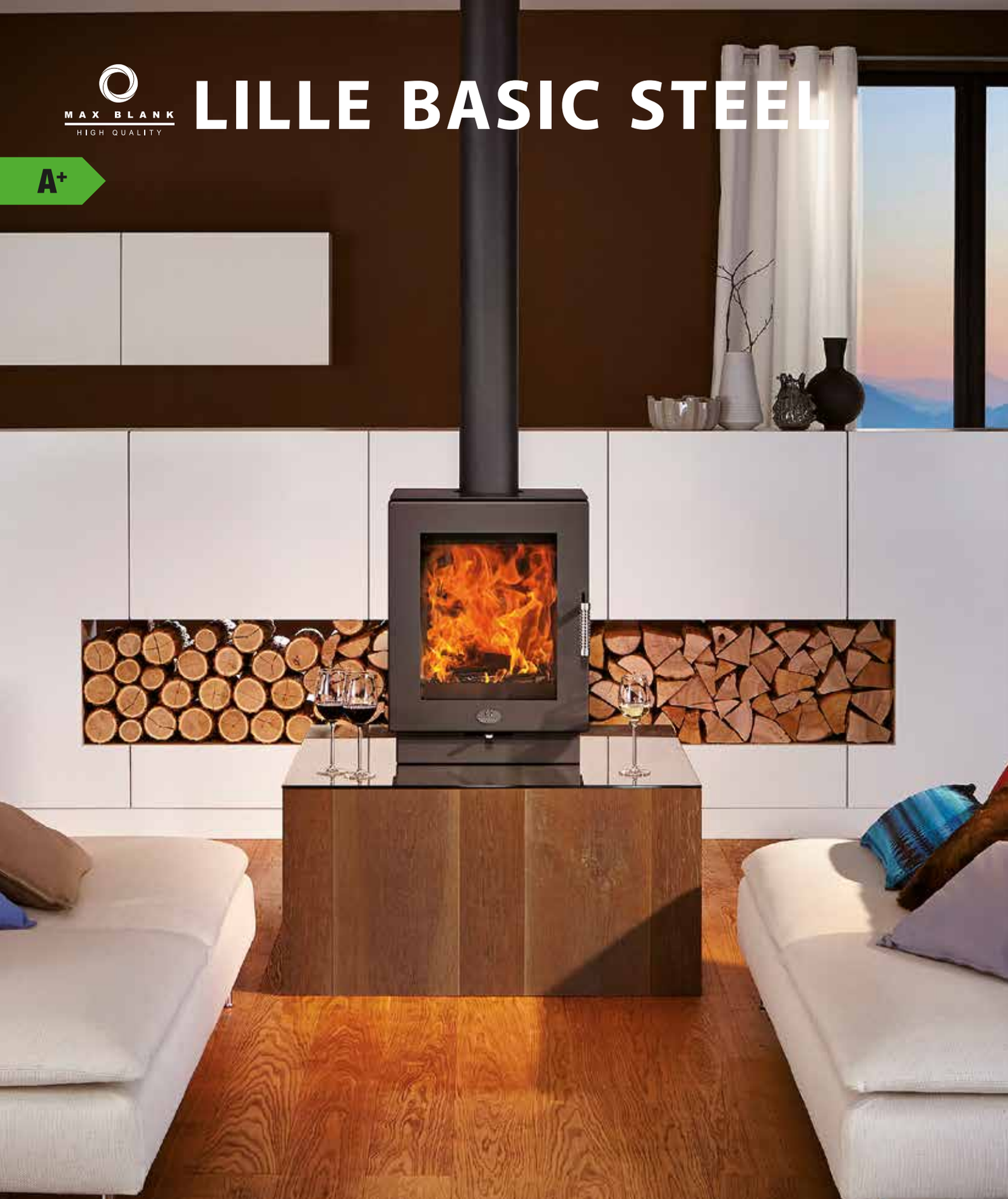


83 % 87/85 %	6,5 7,5 / 11	5 2,5 / 5	9 7 / 9	65,5 x 56,5 x 106 cm 150 kg	33 cm 3,8/7,5 kg	31 mg/m ³ 36/30 mg/m ³	1074/0,086 0,093/0,070	Bois Pellet S / XL
RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%	89

Voir également page 142

LILLE BASIC STEEL

A+



24

23

22

61

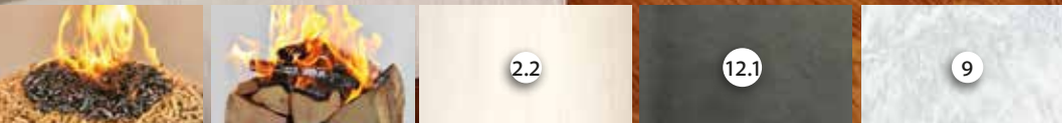
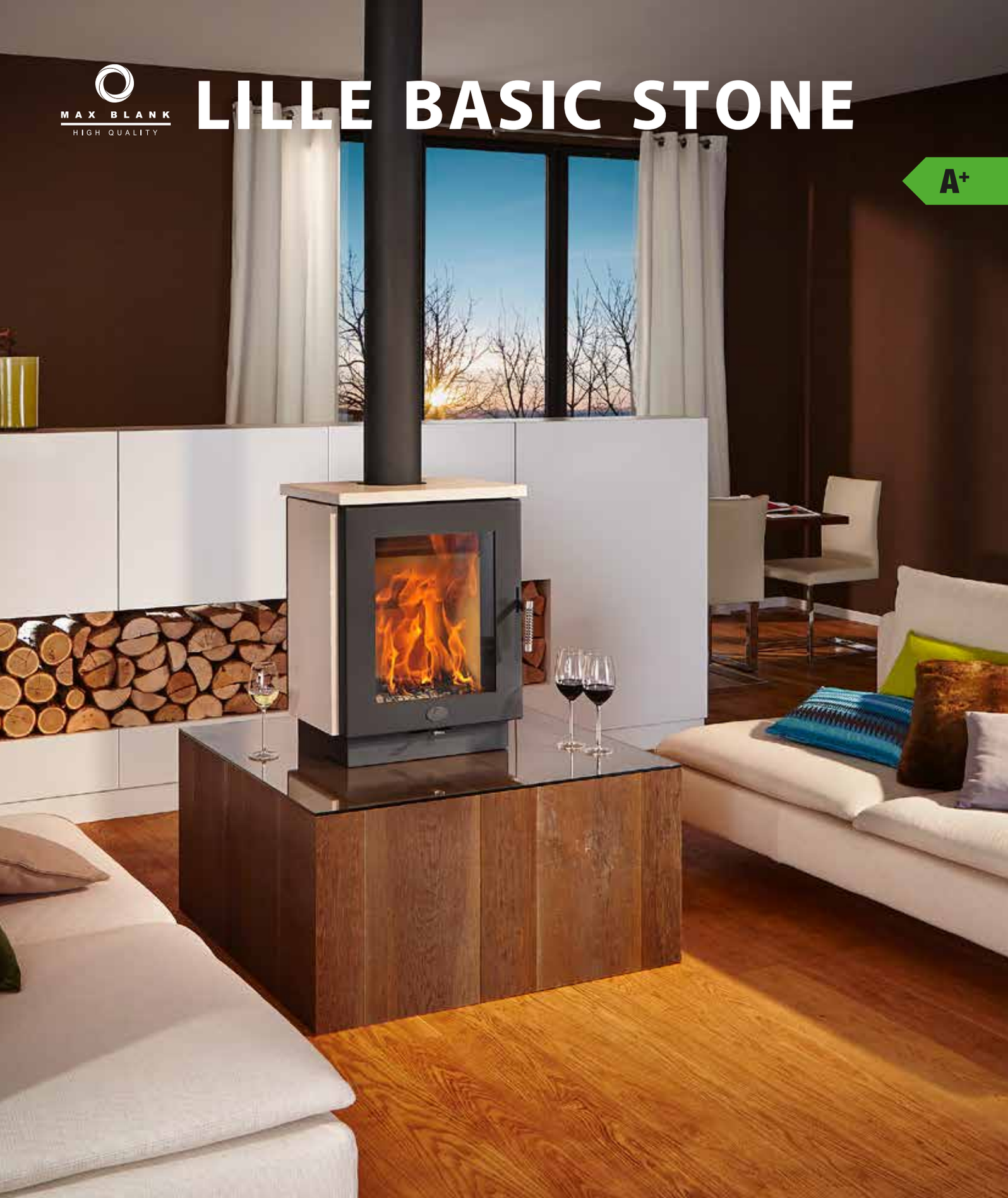
0



Bois >	83 %	6,5	5	8	50 x 41 x 67 cm	33 cm	31 mg/m ³	1074/0,086
Pellet S / XL >	87/85 %	7,5 / 11	2,5 / 5	6 / 8	135 kg	3,8/7,5 kg	36/30 mg/m ³	0,093/0,070
			Voir également page 142					
90	RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%

LILLE BASIC STONE

A+



83 % 87/85 %	6,5 7,5 / 11	5 2,5 / 5	9 7 / 9	53,5 x 41 x 69,5 cm 156 kg	33 cm 3,8/7,5 kg	31 mg/m ³ 36/30 mg/m ³	1074/0,086 0,093/0,070	<ul style="list-style-type: none"> ◀ Bois ◀ Pellet S / XL
RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%	91
Voir également page 142								

A



0



Bois ➤	80 %	6,7	4	7	85 x 52 x 60 cm 203 kg	52 cm	21 mg/m ³	1244 / 0,100
			Voir également page 142					
92	RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%

LILLE IV STONE

A+



83 % 87/85 %	6,5 7,5 / 11	5 2,5 / 5	9 7 / 9	53,5 x 41 x 107,5 cm 178 kg	33 cm 3,8/7,5 kg	31 mg/m3 36/30 mg/m3	1074/0,086 0,093/0,070	Bois Pellet S / XL
RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m3/%	93

Voir également page 142

TOULON II STEEL

A+



24

23

22

61

0



Bois >	83 %	6,5	5	8	108 x 41 x 105 cm 179 kg	33 cm 3,8/7,5 kg	31 mg/m ³ 36/30 mg/m ³	1074/0,086 0,093/0,070
Pellet S / XL >	87/85 %	7,5 / 11	2,5 / 5	6 / 8				
Voir également page 142								
94	RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%

TOULON II STONE

A+



83 % 87/85 %	6,5 7,5 / 11	5 2,5 / 5	9 7 / 9	108 x 41 x 107,5 cm 201 kg	33 cm 3,8/7,5 kg	31 mg/m ³ 36/30 mg/m ³	1074/0,086 0,093/0,070	Bois Pellet S / XL
RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%	95

Voir également page 142

RAVENNA

A+



Bois ➤	83 %	6,5	5	10	57,5 x 48,5 x 115 cm 212 kg	33 cm 3,8/7,5 kg	31 mg/m ³ 36/30 mg/m ³	1074/0,086 0,093/0,070	
Pellet S / XL ➤	87/85 %	7,5 / 11	2,5 / 5	7 / 10					
Voir également page 142									
96	RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%	

RAVENNA

A+



83 % 87/85 %	6,5 7,5 / 11	5 2,5 / 5	10 7 / 10	57,5 x 48,5 x 115 cm 212 kg	33 cm 3,8/7,5 kg	31 mg/m ³ 36/30 mg/m ³	1074/0,086 0,093/0,070	< Bois < Pellet S / XL
RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%	97

Voir également page 142

A+



0



Humidifier l'air en fixant la poussière tout en rêvant devant la cascade !



83 % 87/85 %	6,5 7,5/11	5 2,5 / 5	9 7/9	77,5 x 48,5 x 188 266 kg	33 cm 3,8/7,5 kg	31 mg/m3 36/30 mg	1074/0,086 0,093/0,070	< Bois < Pellet
Voir également page 142								
RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m3/%	99

ANGEL FALLS

A



Bois ➤	80 %	6,7	4	7	116 x 67,5 x 213,5 cm 642 kg	52 cm	21 mg/m ³	1244 / 0,100
			Voir également page 142					
100	RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%



2.1

Humidifier l'air en fixant la poussière tout en rêvant devant la cascade !

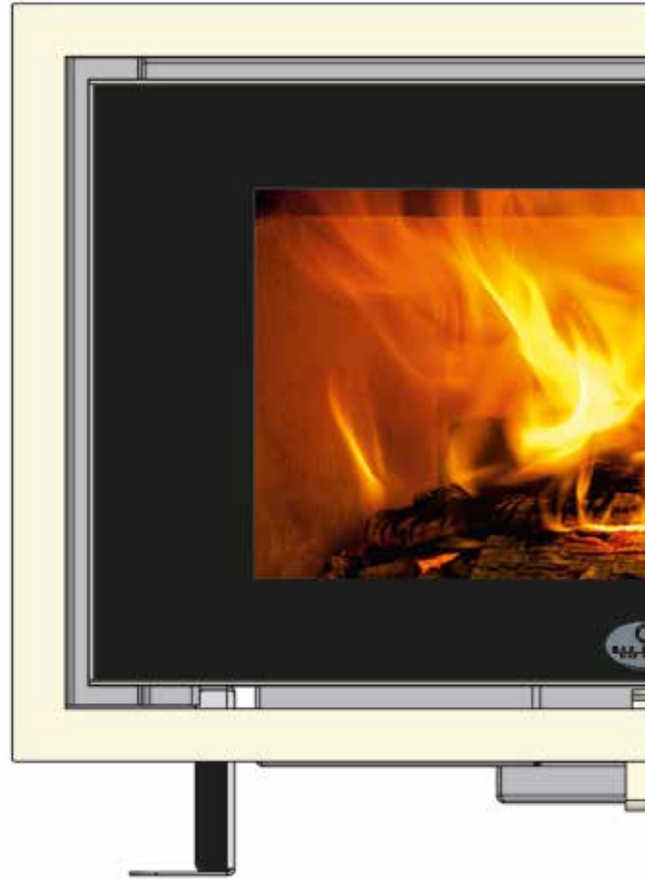


MAX BLANK
HIGH QUALITY

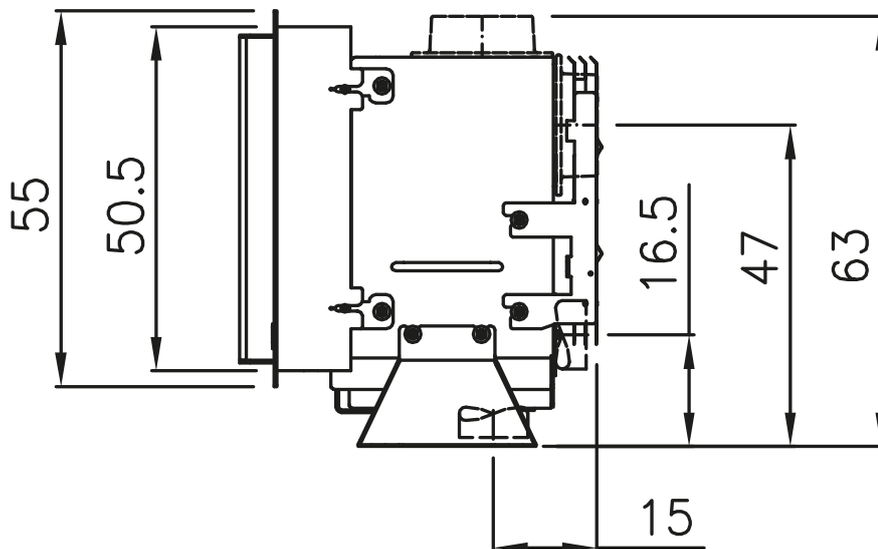
INSERT KE ARIMA

TRADITION & PERSONNALISATION

SYSTEME D'INSERT INDIVIDUEL



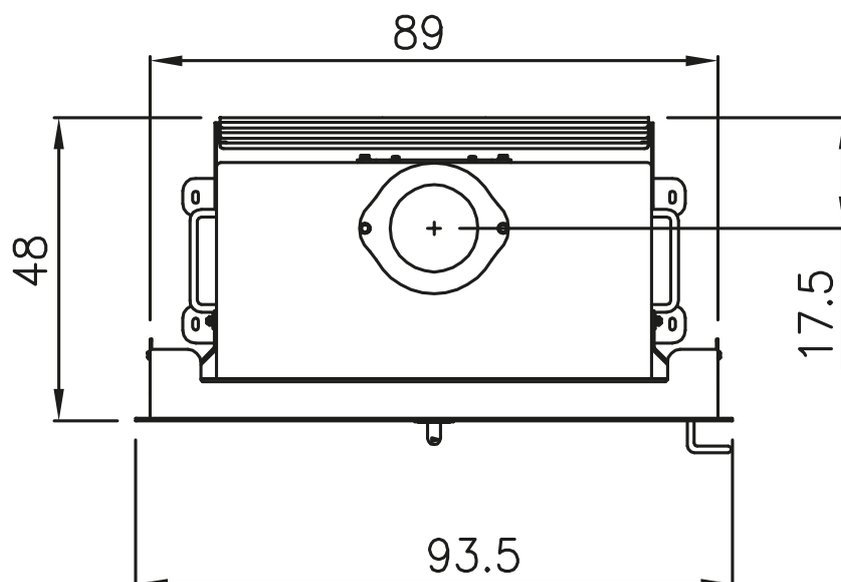
KE Arima





**CONCU ET INTEGRE PAR
VOTRE REVENDEUR!**

KE Arima



La ligne horizontale procure une vision de feu qui enchante le regard: cheminée au design épuré, un retour aux sources et un design intemporel.

BELFORT XS

A



Bois ➤	80 %	6,7	4	9 / 15	128 x 52 x 130 cm 563 / 644 kg	52 cm	21 mg/m ³	1244 / 0,100
			Voir également page 142					
104	RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%

BELFORT XS

A



1

5.2

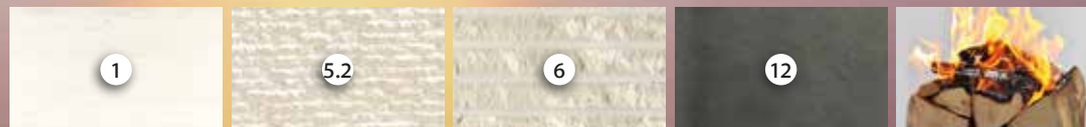
6

12

80 %	6,7	4	9 / 15	128 x 52 x 130 cm 563 / 644 kg	52 cm	21 mg/m ³	1244 / 0,100	◀ Bois
RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%	105
		Voir également page 142						

BELFORT XS

A



Bois ➤	80 %	6,7	4	9 / 15	128 x 52 x 130 cm 563 / 644 kg	52 cm	21 mg/m ³	1244 / 0,100
	Voir également page 142							
106	RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%

BELFORT S

A



80 %	6,7	4	9 / 15	128 x 52 x 165 cm 684 / 846 kg	52 cm	21 mg/m ³	1244 / 0,100	◀ Bois
RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%	107
Voir également page 142								

BELFORT L

A



1

5.2

6

12



Avec une distance au mur de 4 cm seulement cette cheminée s'insère discrètement dans votre espace de vie.



80 %	6,7	4	9 / 15	165 x 54 x 165 cm 953 / 1115 kg	52 cm	21 mg/m ³	1244 / 0,100	← Bois
RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%	109
Voir également page 142								

BELFORT L

A



Bois ➤	80 %	6,7	4	9 / 15	165 x 54 x 165 cm 953 / 1115 kg	52 cm	21 mg/m ³	1244 / 0,100
			Voir également page 142					
110	RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%



1

5.2

6

12

80 %	6,7	4	9 / 15	165 x 54 x 165 cm 953 / 1115 kg	52 cm	21 mg/m ³	1244 / 0,100	◀ Bois
RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%	111

Voir également page 142



MAX BLANK
HIGH QUALITY

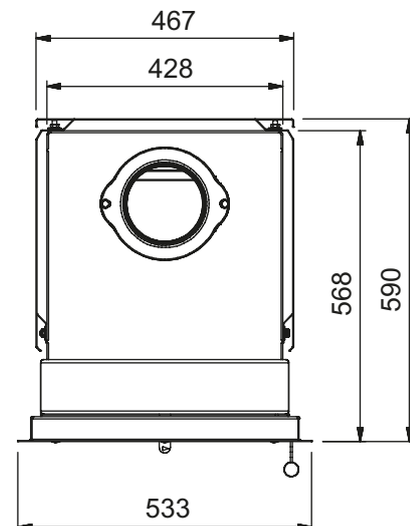
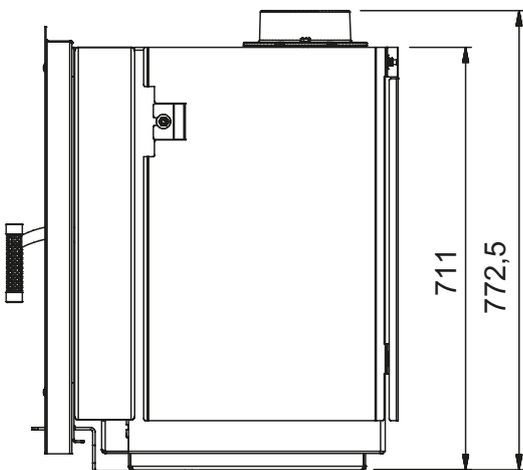
INSERT KE1

Design personnalisable
avec les inserts Max Blank
installés par votre
Maître atrier.



Pellet

KE1 avec porte galbée ou droite



INSERT KE1 + COMPARTIMENT CUISSON

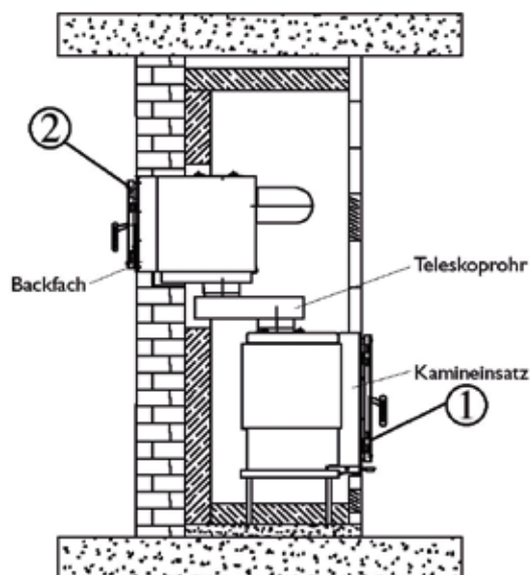
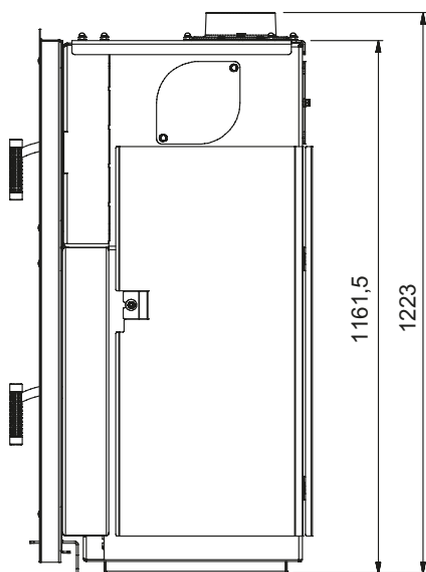


Design personnalisable
avec les inserts Max Blank
installés par votre
Maître atrier.



Bois

INSERT KE1 + COMPARTIMENT CUISSON



Un résultat incomparable au niveau du goût, de la saveur et pour la santé.
Avec l'insert de cheminée et le four.



M A X B L A N K

H I G H Q U A L I T Y

Multisystème 5 en 1 : se chauffer

Au choix selon vos envies.

ou la salle à manger



Variable



Votre insert personnalisé avec four :

Avec votre cheministe spécialisé vous pouvez concevoir et construire votre pôle de chaleur écologique pour vous chauffer confortablement et en même temps pour vous nourrir de façon saine.

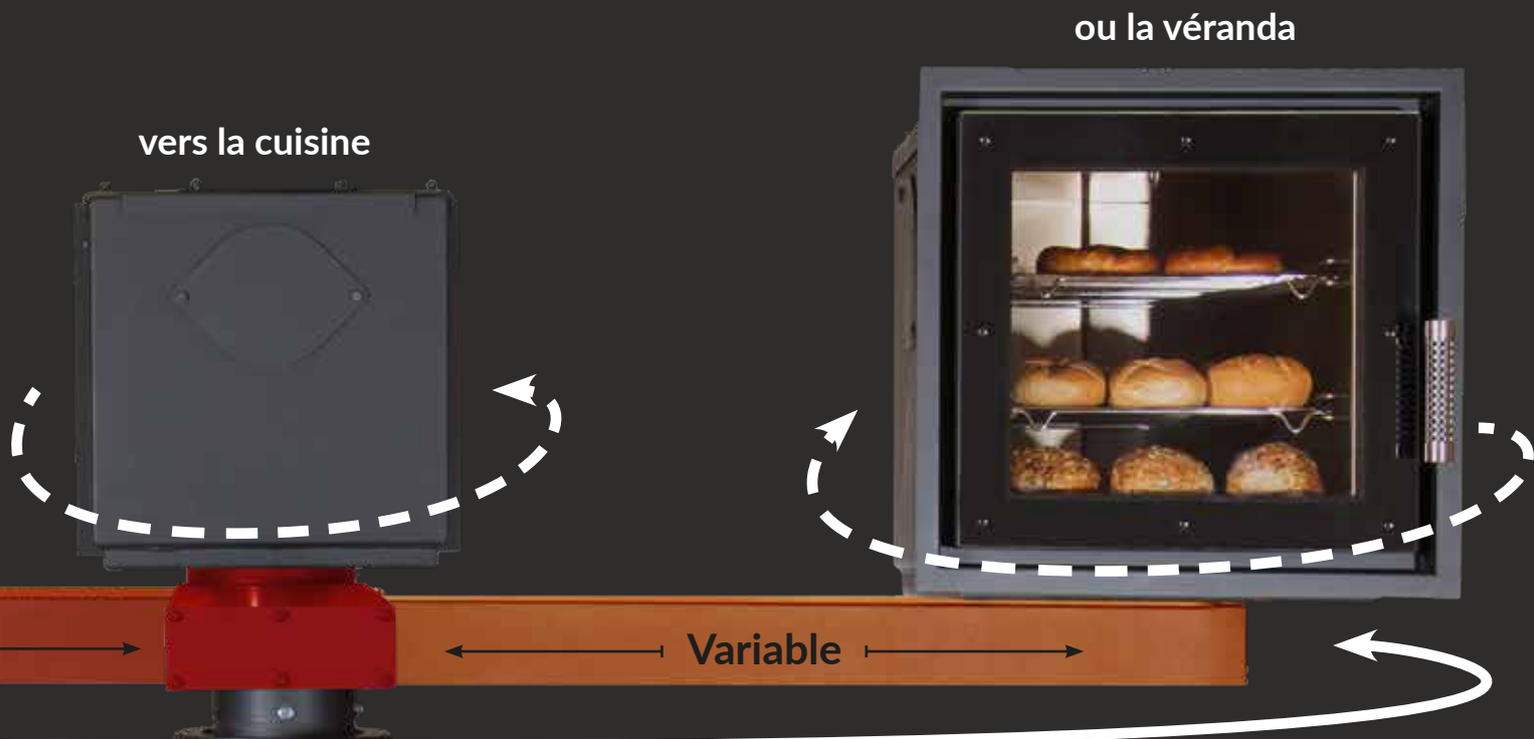
Vous avez une grande liberté dans le positionnement de votre four : directement sur l'insert ou bien tourné dans le sens de votre choix.

Lorsque vous êtes entrain de vous chauffer avec votre Two In One insert avec four, vous pouvez : sans énergie supplémentaire faire cuire et rôtir en même temps. Voir page 88.

Idéal pour les remplacements : ancien - neuf !

se détendre • accumuler de la chaleur • cuire et rôtir

Ecologique avec plus de liberté et d'indépendance.



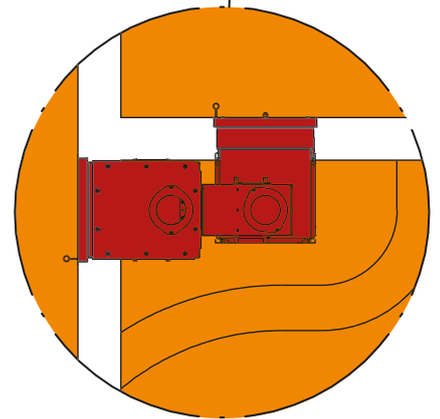
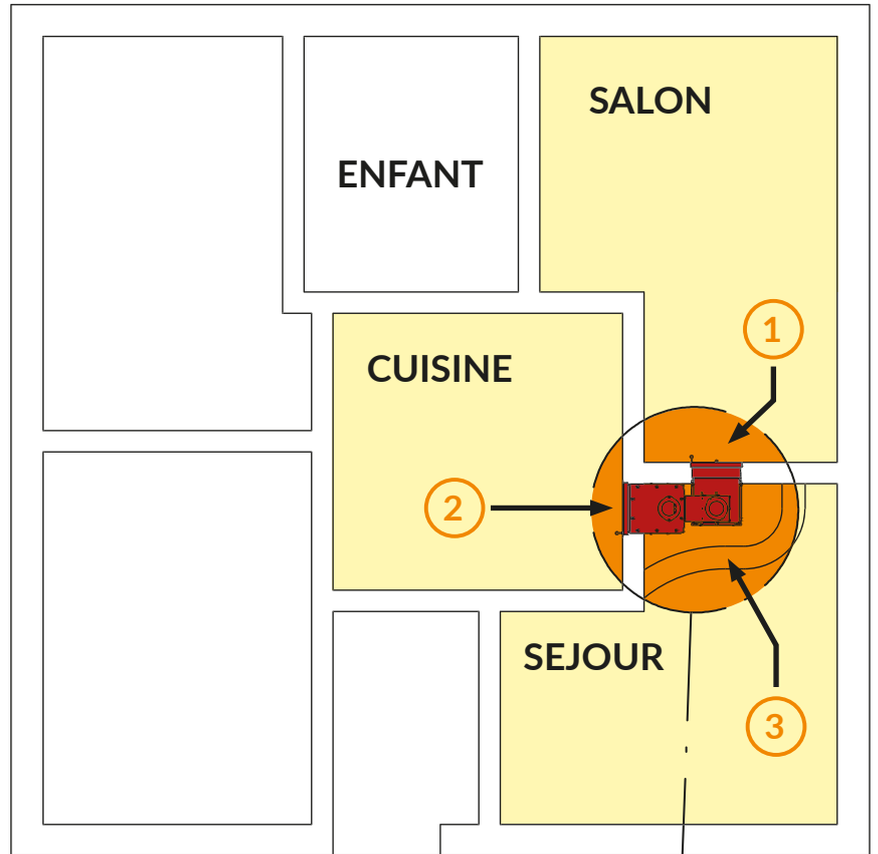
Inserts bois-pellets Two In One :

Pour le fonctionnement au bois et au pellet avec l'équipement exclusif du nouveau système à pellet sans électricité. Ainsi vous avez le choix : Aujourd'hui avec du pellet et demain avec la bûche de bois classique, pour la mise en scène d'un feu infiniment varié.

La transformation de pellet à bois se fait en 1 minute. Selon le choix du modèle, son équipement d'accumulation et le mode de construction que le cheministe spécialisé aura retenue pour l'installation, vous pourrez : Avec un chargement du système à pellet breveté sentir l'agréable chaleur jusqu'à 18* heures.

Idéal pour les remplacements : ancien - neuf !

CHALEURS INDIVIDUELLES- SE DETENDRE- CUIRE ET ROTIR.



- ① FEU DE CHEMINEES
- ② CUIRE ET ROTIR
- ③ POELE EN FAIENCE

**PERSONNALISABLE AVEC INSERT KE1 +
COMPARTIMENT CUISSON AU TRAVERS
DE VOTRE INSTALLEUR SPECIALISE !**

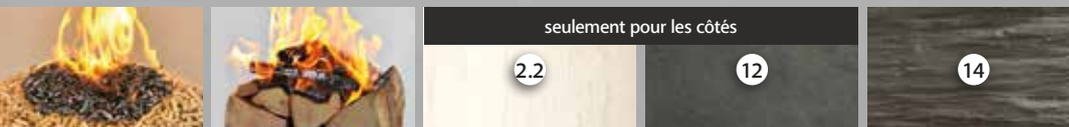


CHUR

A+



Bois	➤	83 %	7,5	5	18	90 x 68 x 165 cm 558 / 708 kg	33 cm 7,5 kg	32 mg/m ³ 22 mg/m ³	806 / 0,065 1073 / 0,086
Pellet	➤	83 %	8,7	5	16				
Voir également page 142									
118	RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%	



seulement pour les côtés

2.2

12

14

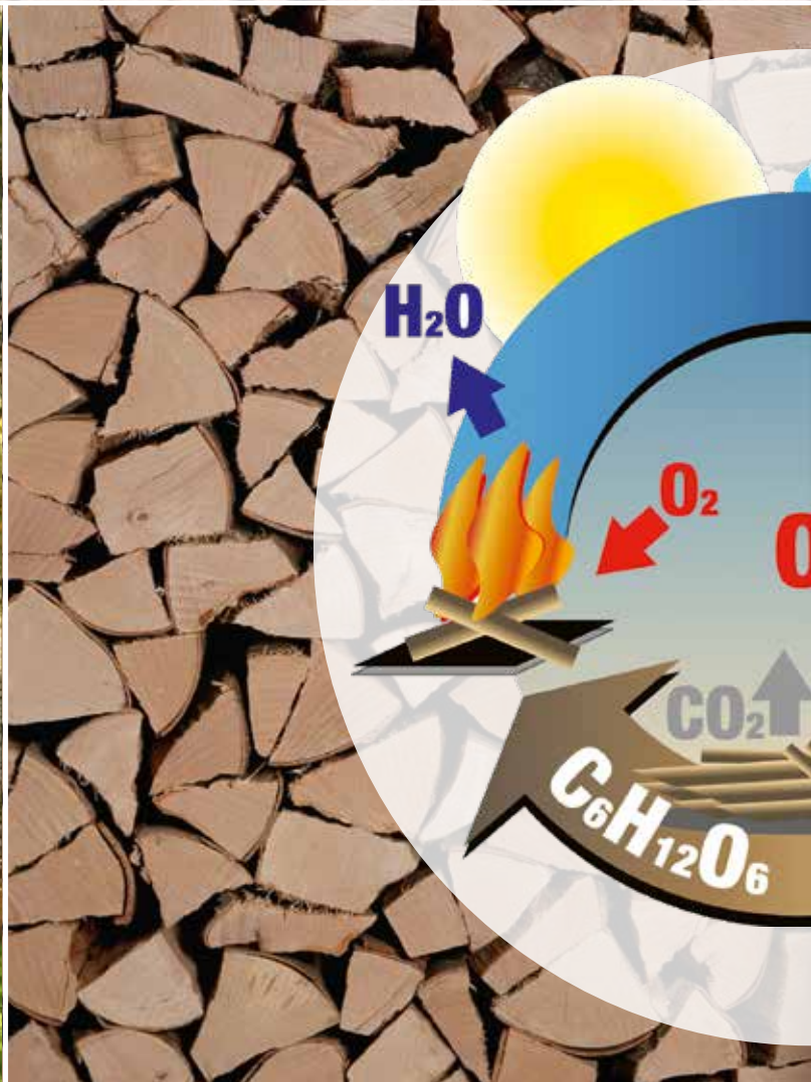
83 % 83 %	7,5 8,7	5 5	18 16	90 x 68 x 165 cm 558 / 708 kg	33 cm 7,5 kg	32 mg/m ³ 22 mg/m ³	806 / 0,065 1073 / 0,086	<p>Bois</p> <p>Pellet</p>
RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%	119
Voir également page 142								



MAX BLANK
HIGH QUALITY

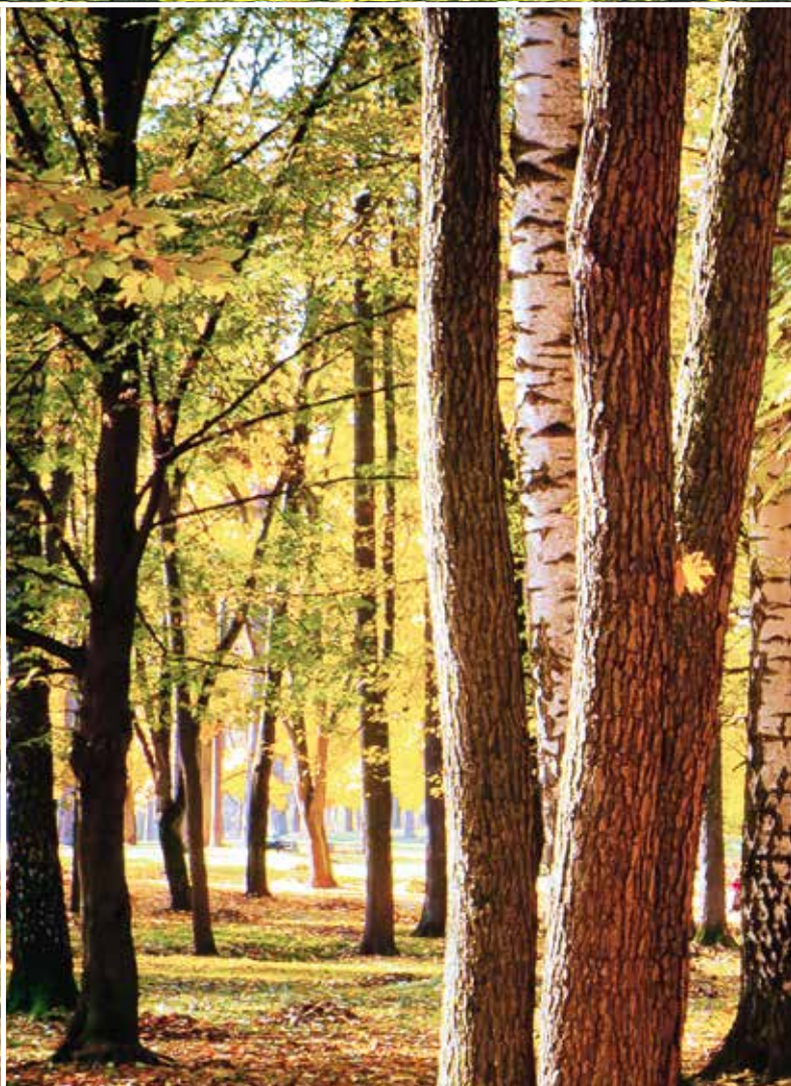
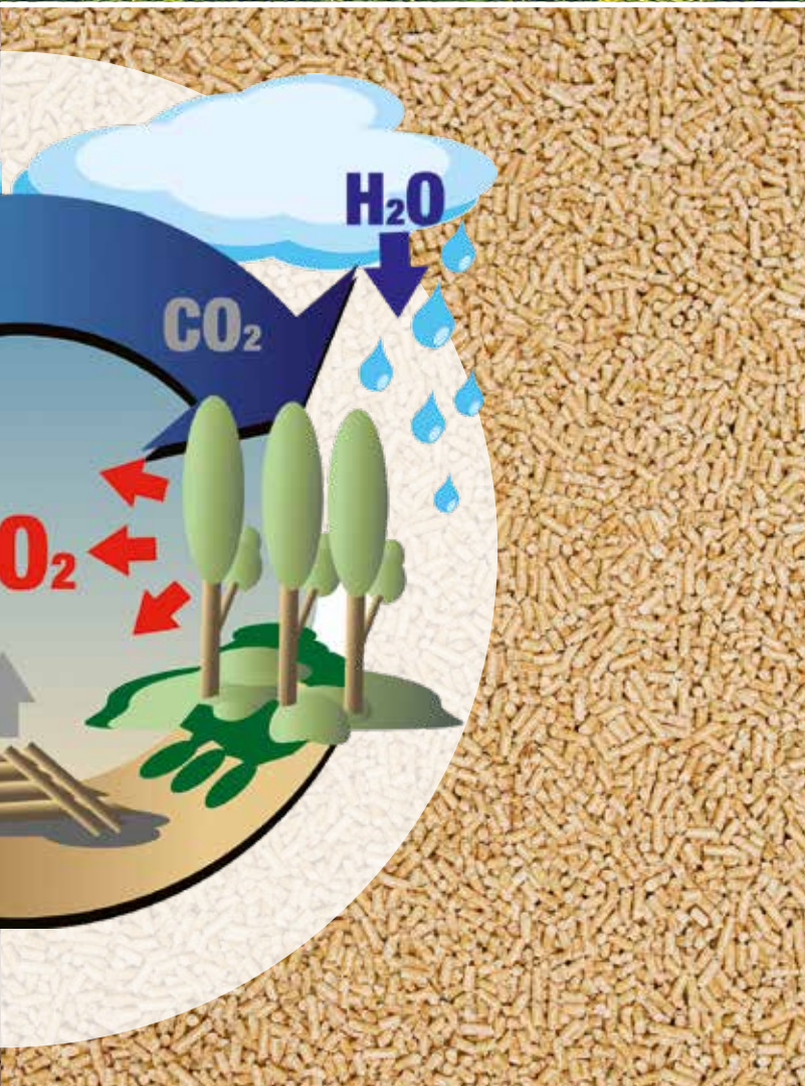
LE BOIS, LA MATIERE PREMIERE RENOUVELABLE.

Si tous se chauffait avec du bois, nous aurions moins de préoccupations avec la couche d'ozone.



VOIR L'AVENIR DE MANIERE PLUS DETENDU ET INDEPENDANT.

Neutre en CO₂ : en se chauffant au bois le même volume est dégagé comme si le bois pourrissait en forêt.





MAX BLANK
HIGH QUALITY

INSERT KE2

Personnalisable avec l'insert KE 2 au travers
de votre installateur spécialisé !



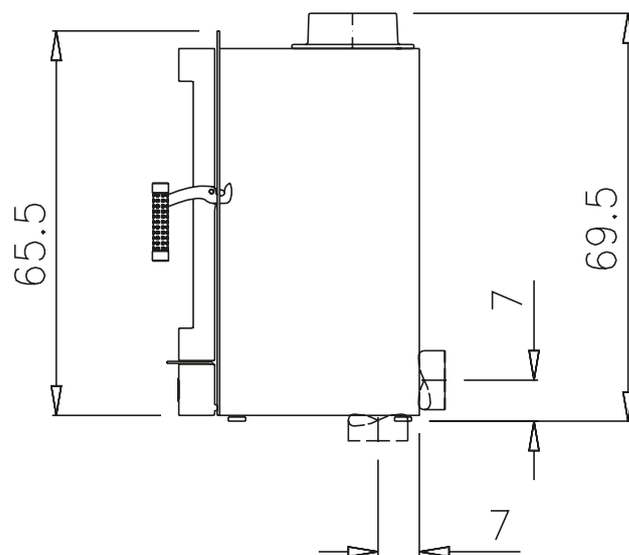
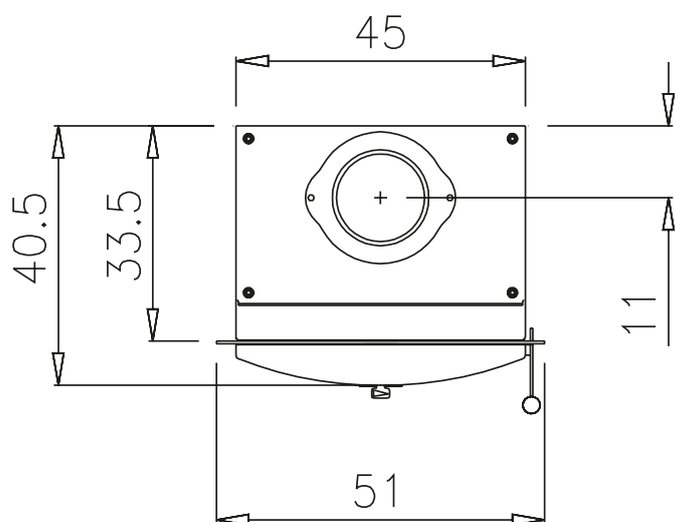
10 années de garantie sur l'acier du foyer et à un rapport qualité prix attractif. Les inserts KE2 et KE3:

*Voir nos conditions de garantie sur notre site <http://www.maxblank.com/infos-tech/donnees-thermiques/?L=1>



Pellet

KE2 avec porte galbée ou droite



Une sorte de classicisme intemporel et indémodable.
Une cheminée au design façorable qui s'intégrera dans l'architecture de votre maison.



MAX BLANK
HIGH QUALITY

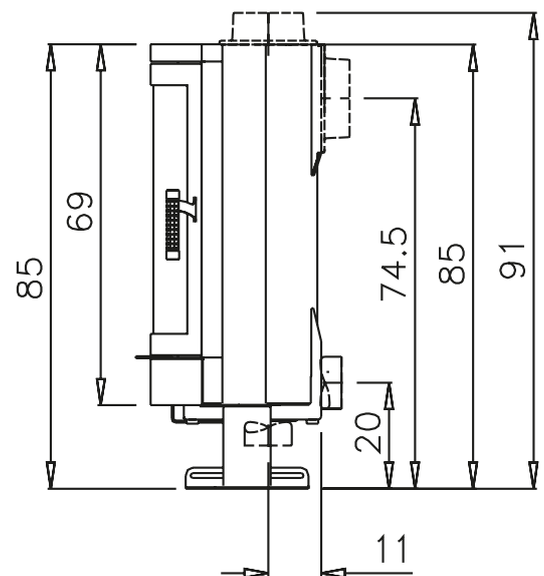
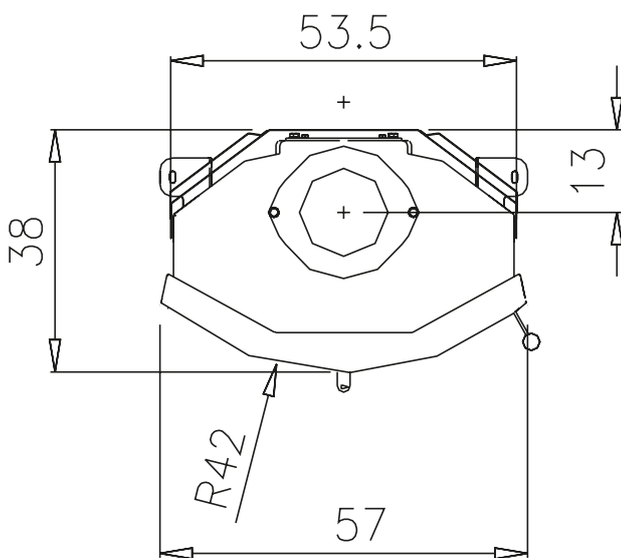
INSERT KE3

**D'AUTRES
MODÈLES
D'INSERTS
DISPONIBLES
AUPRÈS DE VOTRE
REVENDEUR!**



**DESIGN PERSONNA-
LISABLE AVEC LES
INSERTS MAX BLANK
INSTALLÉS
PAR VOTRE
MAÎTRE ATRIER!**

KE3 avec porte galbée ou droite





Les grands inserts KE2 et KE3 proposent une conception artisanale haut de gamme avec une possibilité infinie de personnalisation.



Une légende ne peut pas être copiée, seulement réinventée. Parmi nos avantages se trouvent nos brevets et beaucoup de modèles de design mettant en relief les incomparables produits Max Blank. Afin que vous ne soyez pas confronté un jour à la même finesse technique, un même détail ou une même forme, nous les avons déposés à l'office de la propriété industrielle. Ainsi, la technique classique de combustion à bois trouve son origine dans la technique des poêles en faïences et des poêles traditionnels, qui ont fait leurs preuves durant des décennies. Max Blank l'a alors redécouverte pour ses poêles ainsi que ses cassettes à pellets sans électricité, l'a spécialisée et brevetée. De plus, elle présente un autre avantage important: elle est en accord avec une énergie renouvelable locale, le bois. Grâce à celui-ci, les emplois de bûcherons augmentent et l'effet de serre n'est pas influencé. La fine différence, importante par ses effets.

NOS REVENDEURS ET PARTENAIRES MAX BLANK : SPECIALISTES DANS LE DOMAINE DU « CHAUFFAGE ET DU CONFORT ».



Nos partenaires sont des experts dans le conseil et l'agencement de vos pièces à vivre. Spécialistes dans le domaine du chauffage et du confort, nos partenaires sont des experts dans le conseil et l'agencement de vos pièces à vivre. Ils apprécieront avec soin vos besoins en termes de puissance, d'ergonomie, de confort ainsi que vos souhaits en matière d'économie d'énergie. Ils sauront vous proposer les couleurs, textures et options les plus en harmonie avec vos envies et avec l'architecture de votre intérieur. L'installation se fera par des techniciens compétents et expérimentés dans le respect des normes en vigueur et des règles de l'art. Les conseillers commerciaux ainsi que les installateurs s'astreignent tous les ans à des stages de perfectionnement dans nos unités pour conserver le statut de Partenaire Max Blank.

LE BIEN DOIT CEDER LE PAS AU MEILLEUR



L'INDEPENDANCE

Nos poêles sont des véritables multi-talents et unissent, grâce à la combinaison innovatrice bois-pellet, tous les avantages des deux combustibles.



POIGNEE FROIDE

Vous allez noter très vite : votre poêle sait faire un feu flamboyant. Seule la poignée restera froide!



LA DIVERSITE

De nombreuses versions, plusieurs fonctions, un grand choix de formes et couleurs rendent votre poêle Max Blank unique.



LA VALEUR

Les pierres naturelles Max Blank, choisies dans le monde entier, sont des véritables richesses du sous-sol et l'acier Thyssen-Krupp d'une épaisseur jusqu'à 8 mm est inébranlable.



L'EFFICIENCE

Un rendement jusqu'à 91% selon le modèle, reflète une efficacité exemplaire qui respecte non seulement l'environnement, mais également vos finances et vous procure du bien-être.



NOS PARTENAIRES

Nos revendeurs sont nos partenaires qui répondent aussi bien à nos exigences d'un travail de qualité qu'à votre droit de recevoir un conseil d'expert.



La perfection est dans le détail, c'est la mesure que nous nous fixons.

Des avantages qu'il ne faut pas laisser passer



EN BREF : DES POÊLES A TOUT FAIRE

Nos poêles ne sont pas seulement conçus pour chauffer. En plus ils accumulent la chaleur, ils offrent la possibilité de stocker du bois, de choisir le combustible, de faire ruisseler de l'eau, de faire des jeux de lumière ainsi que de cuire et rôtir comme aux temps de grand-mère ; mais ils ne font pas la vaisselle.



INDIVIDUALITE AU TRAVERS DU SAVOIR-FAIRE MADE IN GERMANY

Nos poêles sont de vrais chefs-d'œuvre magistralement construits par nos spécialistes dans notre usine en Bavière. Si vous avez un désir ou un besoin particulier – en acier – nous savons le réaliser. C'est également pour cette raison que nous nous différencions par rapport à une production purement industrielle.



L'EXPERIENCE

Avoir des cheveux blancs a un avantage – vous avez déjà acquis l'expérience de la vie. Cette expérience et ce savoir confèrent une plus-value au produit que vous ne noterez peut-être pas de suite.



10 ANS DE GARANTIE

Nous sommes convaincus de la qualité de notre production et nous vous en faisons profiter en vous offrant une garantie de 10 ans sur toutes les pièces en acier composant le foyer de combustion bois.

Vous trouverez plus d'informations sur la garantie sur notre site internet www.maxblank.fr.



TROUVEZ LE VOTRE !

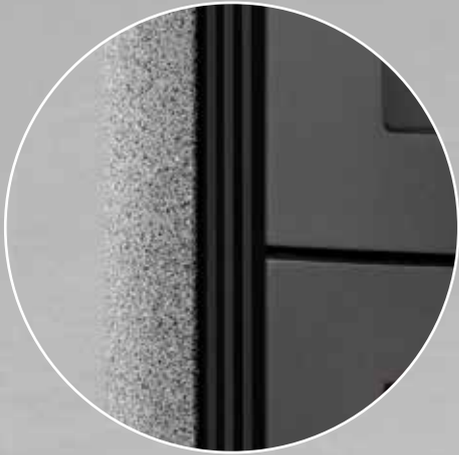
Opulent kraftvoll oder stilvoll authentisch.





TROUVEZ LE VOTRE !



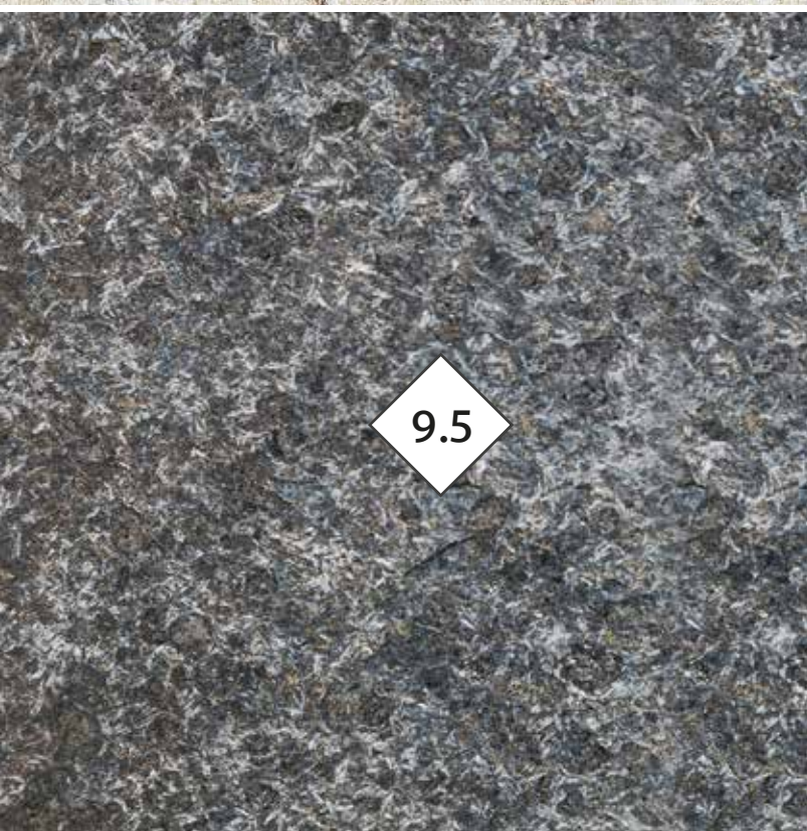
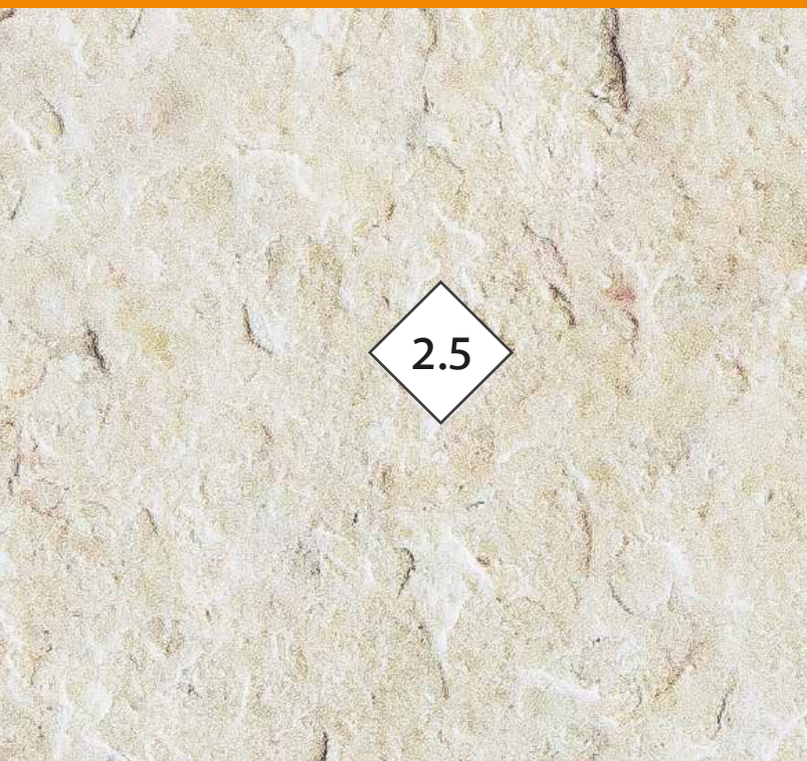


UN HABILLAGE AGREABLE AU TOUCHE.

Durable et facile d'entretien.

MAGNIFIQUE, COMME UN PAYSAGE DE MONTAGNE.

Un placement varié fait pour vous.



Une nouvelle surface intéressante de la pierre naturelle « Crème flammée »
Une surface faisant apparaître des scintillements argentés de la pierre



MAX BLANK
HIGH QUALITY

DETAILS DES PIERRES



Blanc crème lisse



Blanc crème lisse

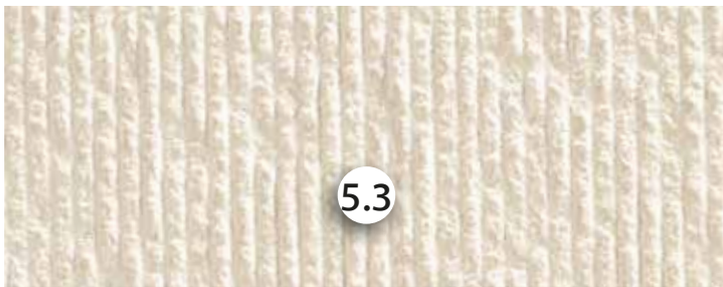


Blanc crème sablé



Blanc crème nature

NATURELLES



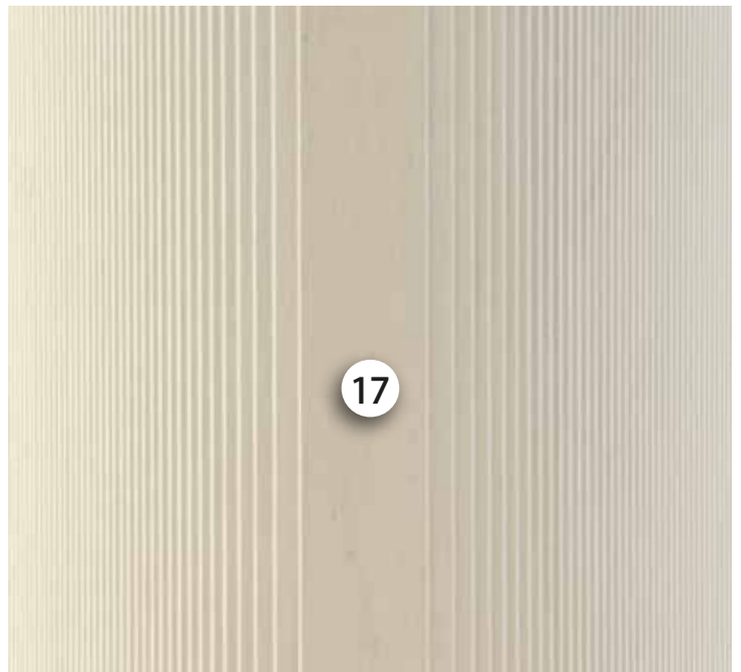
Blanc crème strié



Blanc crème ciselé



Blanc crème taillé main



Blanc crème ligné

Les pierres naturelles sont uniques. C'est pourquoi des différences de couleur, structure ou surface ne justifient pas une demande de réclamation.



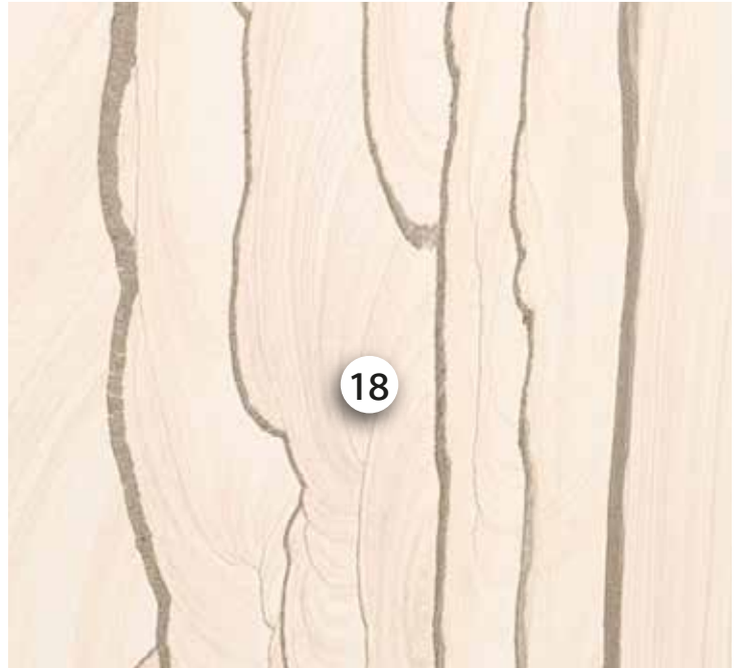
MAX BLANK
HIGH QUALITY

DETAILS DES PIERRES



9

Gris bleu sablé



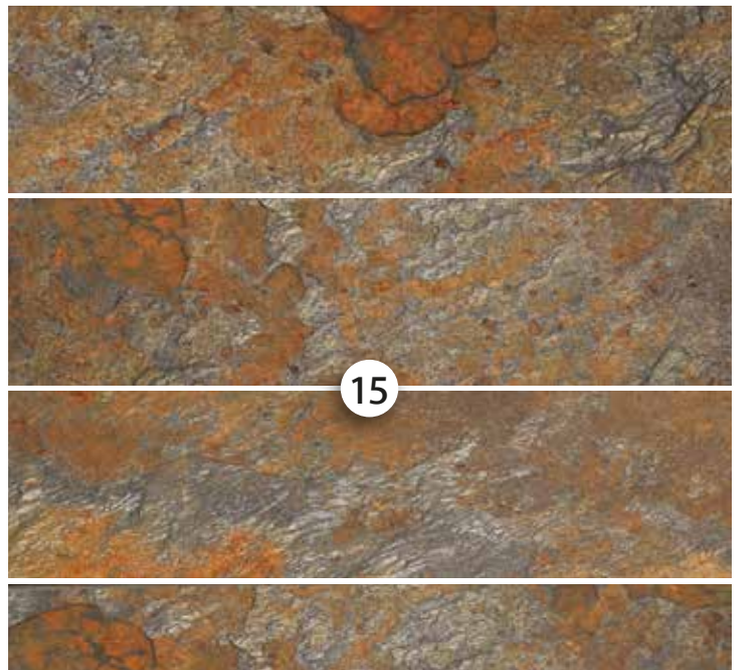
18

Pierre de sable nuage



40

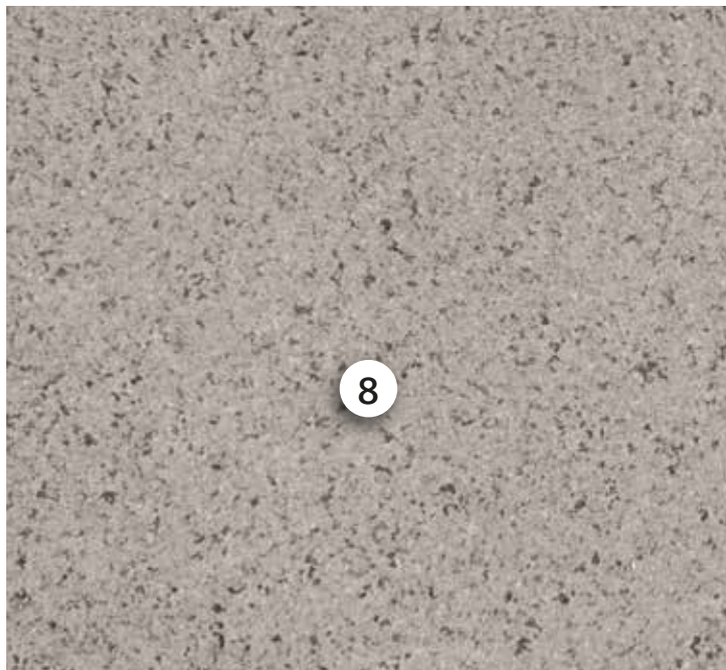
Pierre jaune brossé



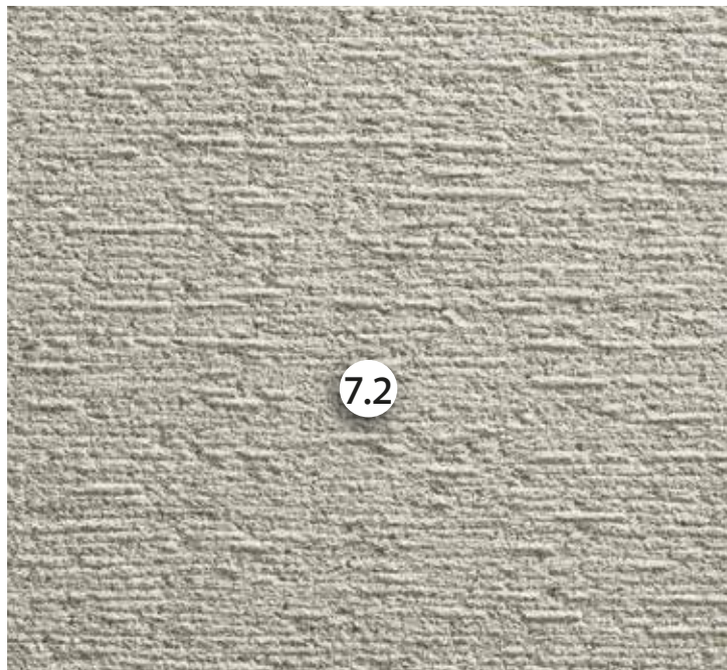
15

Ardoise couleur d'automne

NATURELLES



Gris sablé



Gris ciselé



Gris ciselé



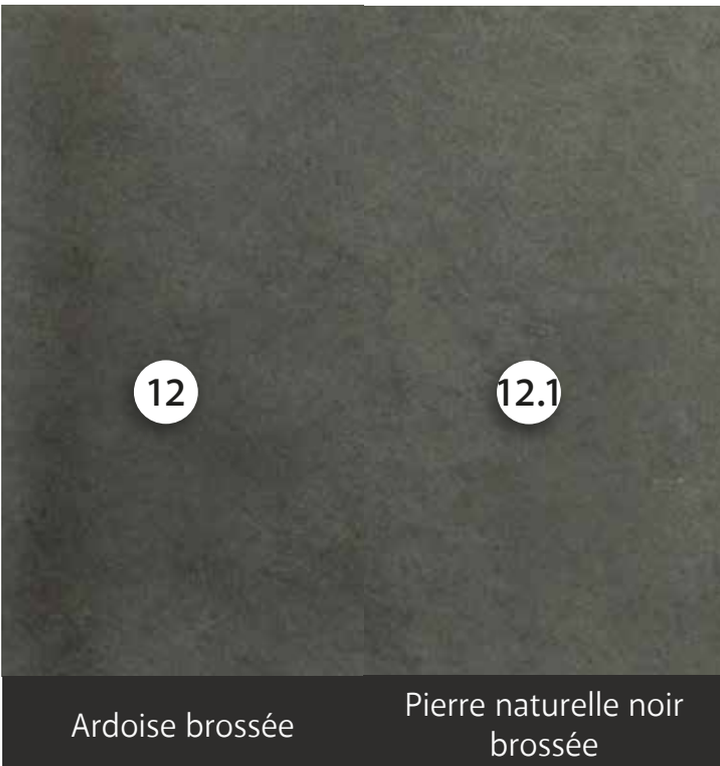
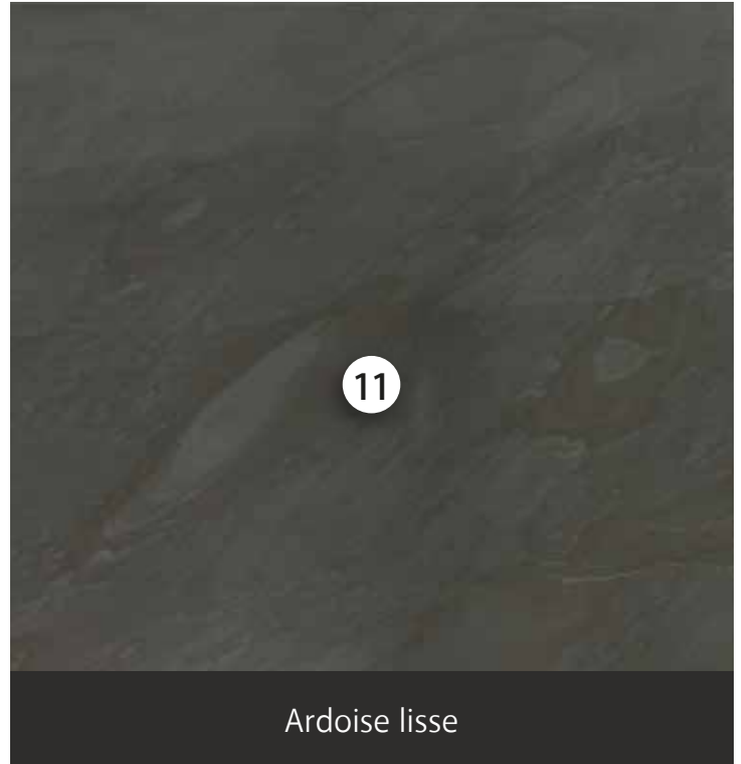
Café lisse

Les pierres naturelles sont uniques. C'est pourquoi des différences de couleur, structure ou surface ne justifient pas une demande de réclamation.



MAX BLANK
HIGH QUALITY

DETAILS DES PIERRES



NATURELLES

0

Acier anthracite

0.4

Acier gris

26

Chatâgne

23

Céramique rouge bengale

63

Jaune

64

Vert

22

Anthracite

20

Anthracite finement griffée

24

Céramique chamois

62

Rouge

61

Bleu cobalt

66

Céramique 5-couleurs

21

Céramique beige amande

33

Verre noir brillant

34

Verre blanc mat

Les pierres naturelles sont uniques. C'est pourquoi des différences de couleur, structure ou surface ne justifient pas une demande de réclamation.

IMPRESSUM

Informations importantes
sur les poêles combinés
Max Blank High Quality:



Seuls les poêles sans électricité MAX BLANK sont homologués avec leurs cassettes à pellets et vice versa. Des systèmes à pellets d'autres producteurs ne sont pas autorisés pour les poêles MAX BLANK. Toute autre utilisation annulera la garantie.

D'autres informations complémentaires sur le site www.maxblank.fr

Données sur ce catalogue et la brochure des avantages :

Les photos présentées dans ce catalogue n'ont aucun caractère contractuel, dans la mesure où les « chromies » d'impression et l'éclairage des prises de vues peuvent faire varier les teintes, couleurs ou textures des matériaux qui entre dans la composition des produits proposés. Les accessoires ou objets présentés sur ou autour des produits sont des exemples non fournis avec les produits. La pierre, le bois, entrant dans la composition de certains produits, sont des matières vivantes et naturelles qui peuvent présenter des nuances de couleurs, de texture, des taches ou des inclusions d'éléments naturels tels que veines, flammes, géodes ou stases. Ces détails garant de l'authenticité des matériaux ne peuvent être assimilable à des défauts ou faire l'objet d'un refus ou échange. L'installation des produits doit être réalisée par des professionnels dans le cadre et les législations en vigueur dans les pays de livraison.

Catalogue et brochure des avantages Copyright :

Tout droit d'utilisation ou de reproduction ne peuvent se faire que sur accord express de la société Max Blank GmbH. Téléphone France: +49 (0) 90 82 / 96 78 38 • Fax: +49 (0) 90 82 / 96 78 77 • info@maxblank.fr

* Informations Consommateurs :

Les données techniques de la combustion au bois ou briquettes figurant dans ce document, ont été réalisées conformément aux normes DIN et EN applicables. Le système à pellets a été testé et homologué par le DIBt de Berlin dans le foyer concerné. Les données concernant les temps de restitution, les capacités de chauffe et durée de feu sont uniquement des données comparatives, elles s'appuient sur des essais comparatifs d'un produit à l'autre. La durée de feu indiquée comprend toute la durée de la combustion, des premières flammes visibles aux dernières lueurs de braises. En aucune manière ces données ne sont propres à un produit précis ou encore moins font parties de l'offre. Elles ne sont communiquées que dans un but d'éclairer le consommateur dans la palette de choix.

Ci contre un extrait des données figurant en pied de page du catalogue général ou de la brochure:

	sans pierre d'accumulation				avec pierre d'accumulation	
Bois ➤	83 %	6,5	6	18	61,5 x 48,5 x 137 cm 385 kg / 480 kg	
Pellet S/ XL ➤	86/85 %	7,5 / 11	3 / 6	12 / 18		
	Voir également page 142					
	RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	

Toute les données d'un foyer ne dépendent pas seulement de la combustion optimale par ledit foyer, mais également de la configuration globale de l'élément de chauffage, de la qualité du combustible, du volume d'air de combustion, du tirage, des conditions météorologiques et d'une manière générale de la conduite du feu. Le tout pouvant également être influencé par des éléments qui ne relèvent pas de la technique.

Demandez une formation à votre revendeur spécialisé. Ainsi vous apprendrez où et comment acheter du bois ou du pellet à un bon rapport qualité prix et une conduite de feu correcte afin d'améliorer l'efficacité de votre poêle Max Blank ainsi que sa durée de vie.

Editeur :
Max Blank

Design produit :
Max Blank

Gérant :
Dipl. Ing. (FH) Thomas Blank

Les matières		No.	
Acier	Anthracite	0	
	Noir	0.1	
	Argent brillant	0.2	
	Gris acier	0.4	
Pierres naturelles	Blanc crème lisse	1	
	Blanc crème lisse ===	2.1	
	Blanc crème lisse III	2.2	
	Crème flammé	2.5	
	Blanc crème sablé	3	
	Blanc crème nature	4	
	Blanc crème ciselé	5.1	
	Blanc crème strié ===	5.2	
	Blanc crème strié III	5.3	
	Blanc crème taillé main	6	
	Blanc crème ligné	17	
	Gris ciselé III	7.1	
	Gris ciselé ===	7.2	
	Gris sablé	8	
	Gris bleu sablé	9	
	Anthracite flammé	9.5	
	Noir lisse	10	
	Pierre naturelle noir broyée	12.1	
	Pierre de sable nuage	18	
	Café lisse	19	
Jaune broyée	40		
Ardoise	Lisse	11	
	Broyée	12	
	Nature	13	
	Rustique	14	
	Couleur d'automne	15	
Céramique	Beige amande	21	
	Anthracite	22	
	Rouge bengale	23	
	Chamois	24	
	Chatâigne	26	
	Blanc [Mosaïque spéciale]	61	
	Cotto	60	
	Rouge	62	
	Jaune	Multicouleur - 66	
	Vert		
	Bleu		
		Anthracite finement griffée	20
	Verre	Noir brillant	33
Blanc mat		34	
Naturel		35	

Les modèles	
Angel Falls	2.1
Atlanta BF	2.1 • 8 • 10
Bamberg	2.1 • 8 • 12 • 15
Beaune S Kombi	0
Belfort	1 • 5.2 • 6 • 12
Bonn	0 • 2.2 • 12.1 • 9 • 22 • 23 • 24 • 61
Chur	2.2 • 12 • 14
Dijon	0
Dijon E	0
Erfurt	0
Florenz Ceramics	60 • [61] • 62 • 63 • 64 • 65 • 66 • 70
Frankfurt	0
Frankfurt E	0
Lille Steel/Ceramics	0 • 22 • 23 • 24 • 61
Lille Stone	2.2 • 9 • 12
Mega E	0 • (0.2 + 0.4) • 22 • 23 • 24 • 61
Mega Steel	0 • 22 • 23 • 24 • 61
München	0
Nantes L Steel	0
Nantes L Stone	9 • 17
Nantes L Crystal	33
Nantes E	0 • 33 • 34
Niagara	0
Nimes Steel	0
Nimes Stone	2.2 • 5.1 • 9 • 12.1
Nimes L Stone	2.2 • 5.1 • 9
Nimes Crystal	34
Nürnberg	0
Odin	2.1 • 8 • 12 • 15
Oldenburg	0
Orange	0
Porto	12
Ravenna	2.5 • 9.5
Rio Steel/Stone	0 • 2.2 • 7.1 • 9 • 10 • 18
Rio Steel/Ceramics	0 • 20 • 21 • 22 • 23 • 24 • 26
Stratos	2.1 • 5.3 • 7.1 • 12.1 • 19 • 40
Toulon II Steel/Ceramics	0 • 22 • 23 • 24 • 61
Toulon II Stone	2.2 • 9 • 12
Toulouse	3 • 7.1 • 9 • 10 • 18
Vulkan	0

CHEZ MAX BLANK NOUS VOUS PROPOSONS ...

... la plus haute
qualité sur mesure.

... des solutions individuelles
et personnalisées.

... une livraison rapide
et fiable.

... un rapport qualité prix
correct.



M A X B L A N K
HIGH QUALITY

Max Blank GmbH
Klaus-Blank-Straße 1
D-91747 Westheim

www.maxblank.fr
youtube maxblankhighquality



En exclusivité chez :

