



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 166.
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

GROUPE DE PRODUITS :



INSERTS

Two In One bois-pellet sans électricité



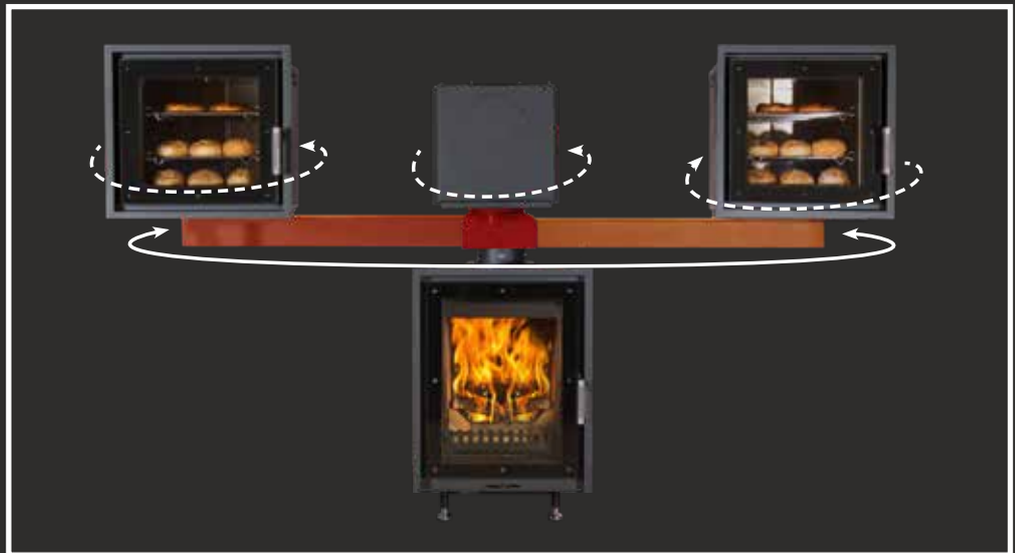
POÊLES

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:

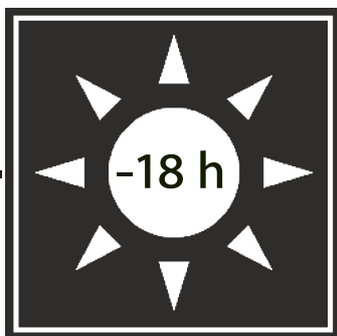
- www.youtube.com/user/maxblankhighquality/videos
- www.maxblank.com/fr/revendeurs/recherche-partenaire/

MODELES

Angel Falls °	112	Erfurt SP	15	Nimes	20
Bamberg BF	67	Florenz BF	70	Nimes L	28
Beaune S Kombi	8	Frankfurt	18	Nürnberg BF	66
Belfort XS °	118	Frankfurt E	146	Odin BF	72
Belfort S °	121	Frankfurt E Eck	148	Odin S	94
Belfort L °	122	Lille Basic	102	Odin SP	96
Belfort SE °	126	Lille IV	104	Orange S Kombi	9
Bonn	101	Mega Elegance °	44	Orange SP Kombi	10
Chur	136	Mega Steel °	46	Porto	100
Dijon S	12	München	17	Prato BF	69
Dijon L	13	Nantes L	34	Ravenna	108
Dijon E	147	Nantes E	142	Rio S	50
Erfurt	14	Niagara	110	Rio SP	60



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 166.
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

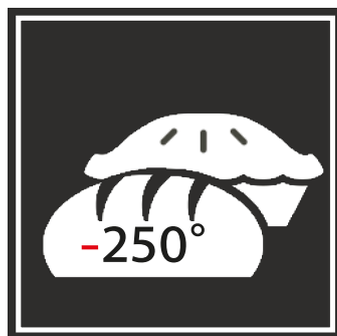
MODELES

Rio WF	58
Stratos BF	80
Stratos M	88
Stratos S	92
Stratos L	93
Toulon II	106
Toulouse BF	76
Toulouse SP	85
Toulouse S	84
Vulkan ^{oo}	32

GENERALITES

Impressum	166
Insert	116 / 130 / 140 / 150
Grilles de ventilation	114
Détails pierre – céramique	154-165
Aperçu rapide	167

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



Bois	➤	84 %	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				
Voir également page 166									
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

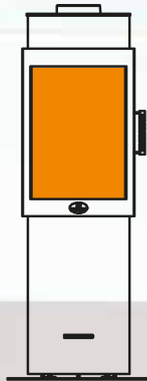
84 % 86 %	3 - 5,8 5,4	1,5 1,5	2,5 2,5	35 x 35 x 126,5 cm 115 kg	25/33 cm 2,2 kg	27 mg/m ³ 29 mg/m ³	1208/0,097 457/0,037	◀ Bois ◀ Pellet
Voir également page 166								
RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%	9



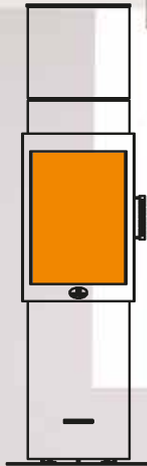
MAX BLANK
HIGH QUALITY

ORANGE SP KOMBI

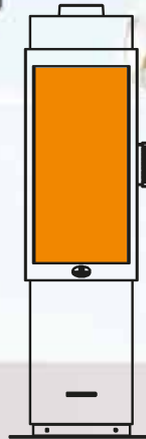
A+



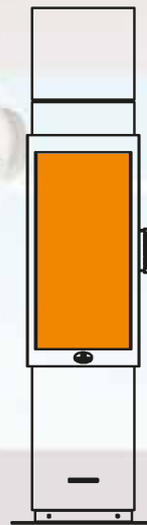
Orange / Beaune



Orange SP



Dijon S



Dijon L



Bois	➤ 84 %	3 - 5,8	1,5	2,5	35 x 35 x 159 cm	25/33 cm	27 mg/m ³	1208/0,097
Pellet	➤ 86 %	5,4	1,5	2,5	163 kg	2,2 kg	29 mg/m ³	457/0,037
Voir également page 166								
10	RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%



A+



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 166								
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	<p>Bois</p> <p>Pellet</p>
Voir également page 166								
RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%	13

A



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 166									
RE:		kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO:	mg/m ³ /%



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	Bois Pellet
Voir également page 166								
RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%	15



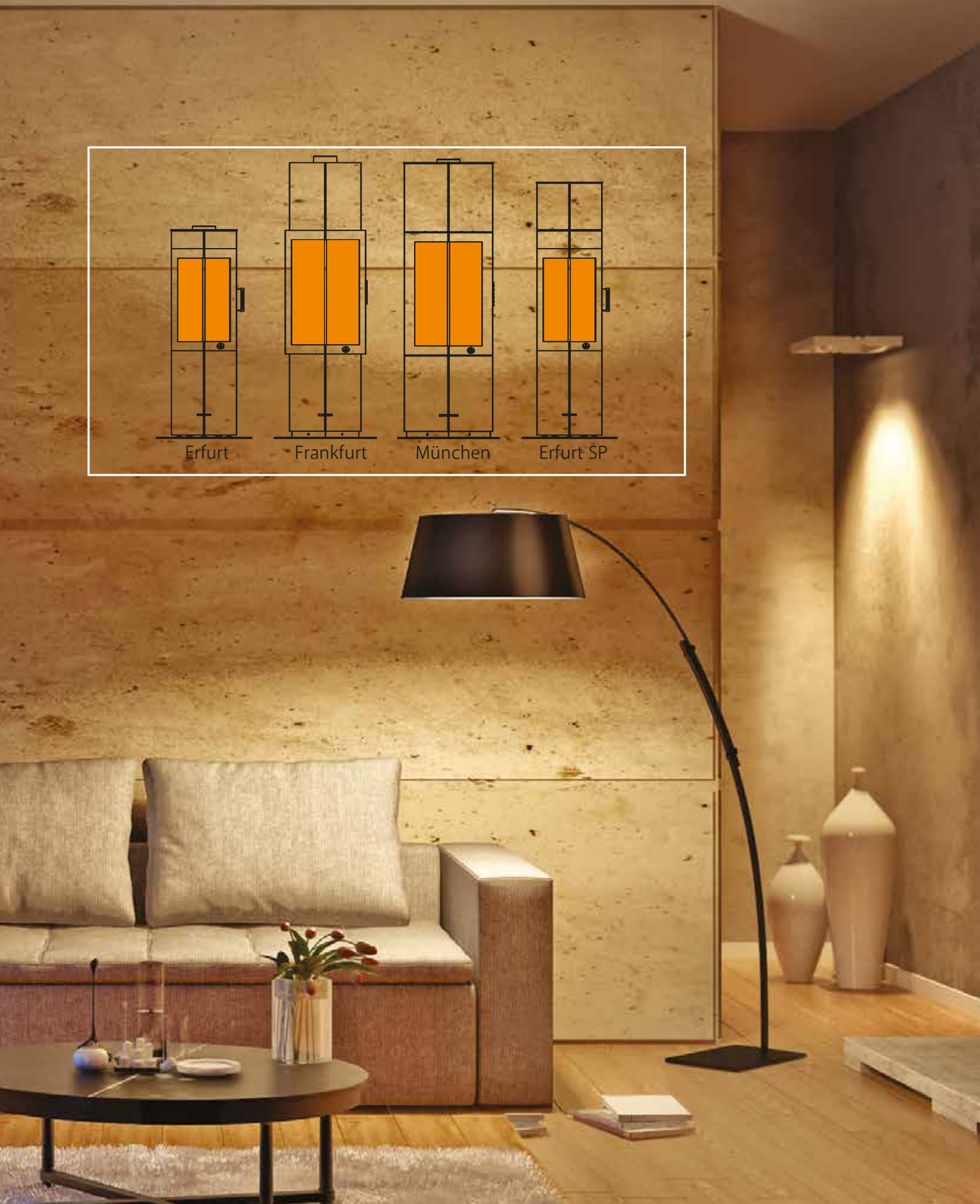
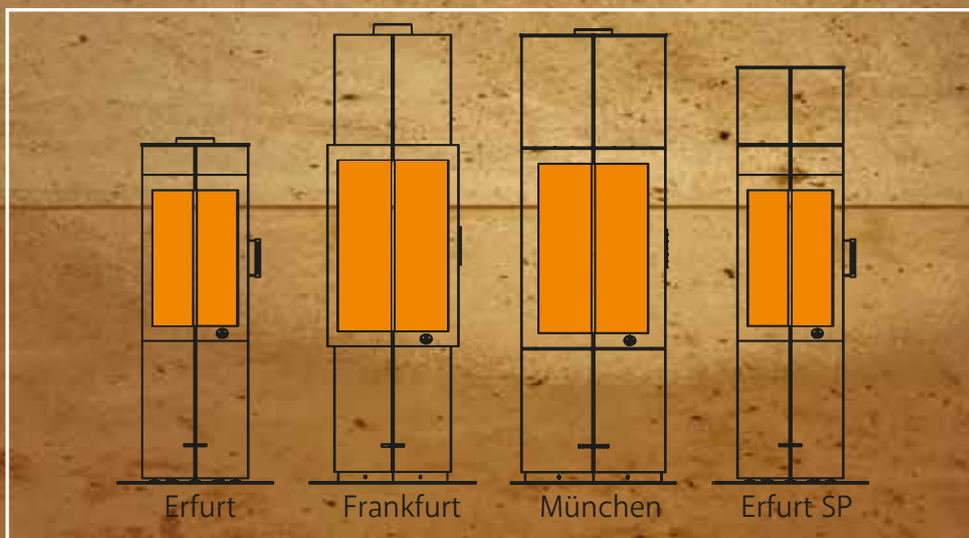
A gauche 2 feux de bois et à droite 2 feux de pellets sans électricité.
Avec cela vous pouvez rassasier votre soif d'aventures et de poussée d'adrénaline.
Ils sont la preuve de la multitude des jeux de flammes, chaque instant un autre.



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 166								
RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%	17

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 166								
RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m3/%	19

A+



33

34



Qualité, fonction et design avec un rapport prix attractif !



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	< Bois < Pellet
Voir également page 166								
RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%	21

NIMES STEEL

A+



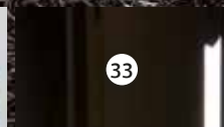
0



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 166									
22		RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%

NIMES CRYSTAL

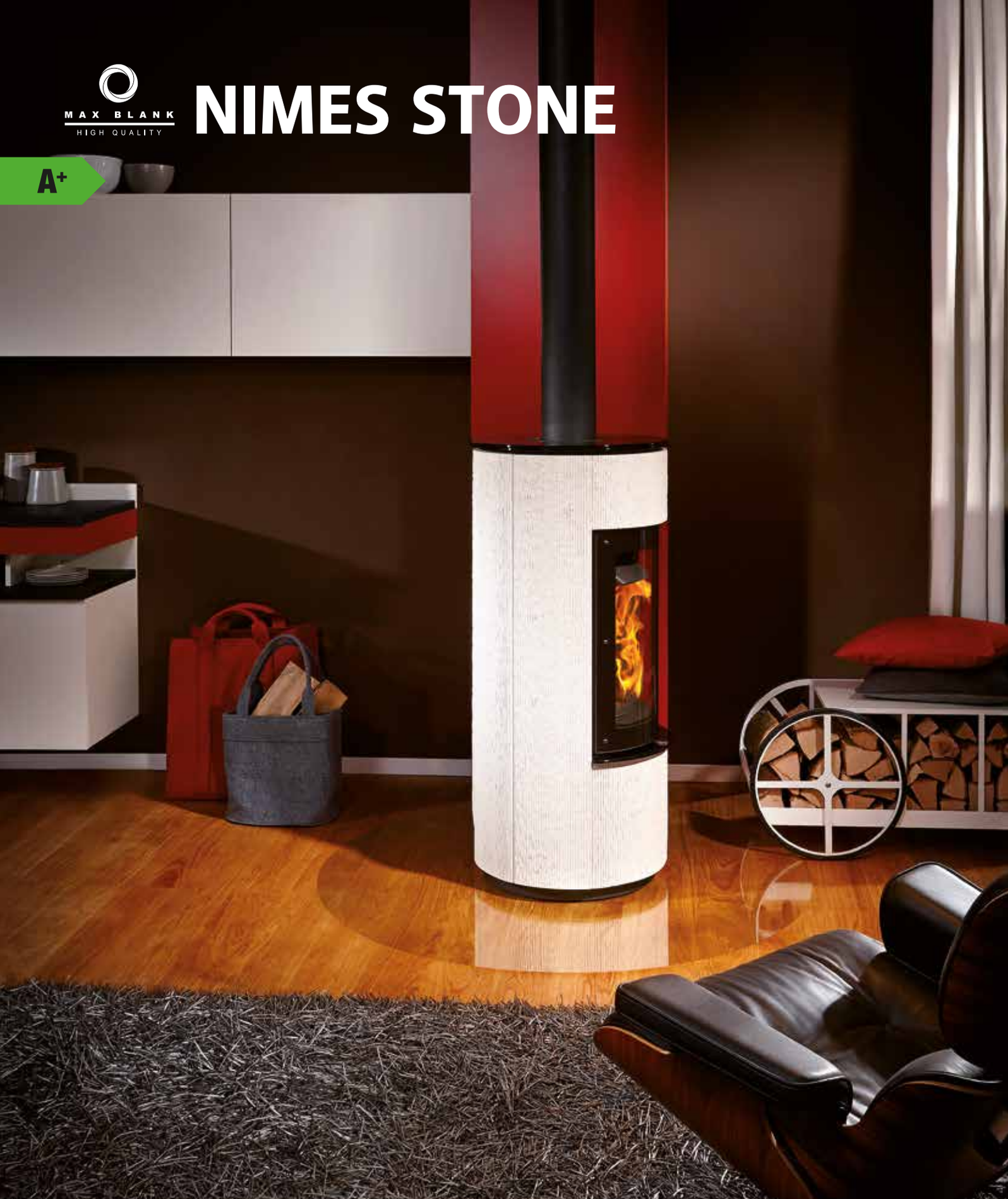
A+



81 % 76 %	5,1 5	4 2	6 4	51,5 x 51,5 x 123 cm 167/195 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 166								
RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%	23

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	6				
Voir également page 166									
24	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 166

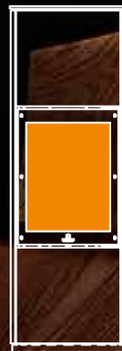
RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m3/%	25
-----	-----	-------------------	-------------------------	--------------------	---------	------------	----------------	----

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 166

RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%	27
-----	-----	-------------------	-------------------------	--------------------	---------	------------	-----------------------------	----



MAX BLANK
HIGH QUALITY

NIMES L STEEL

A+



0



Bois	➤	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
Pellet	➤	76 %	5	2	4 / 7				
Voir également page 166									
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+



	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	Bois Pellet
	Voir également page 166							
RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%	29

NIMES L STONE

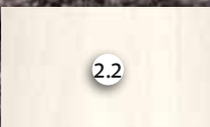
A+



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 166									
30	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/m ³ 12 mg/m ³	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/m ³ /%	31

Voir également page 166

VULKAN





MAX BLANK
HIGH QUALITY

VULKAN



87 %	6,5	1,4 / 2	7	Ø 51 x 159,5 cm 234 kg	2,1 kg	12 mg/m ³	604/0,048	← Pellet
RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%	
		Voir également page 166						33

NANTES L LIGHT 'N' FIRE

A+



Bois >	87 %	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
Pellet S / XL >	87/85 %	7,5 / 11	2,5 / 5	7 / 10				
Voir également page 166								
34	RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%



Se détendre avec une agréable lumière et chaleur !

NANTES L CRYSTAL

A+



33

34



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



87 % 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 166								
RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%	37

NANTES L STONE

A+



9

17



Bois ➤	87 %	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 166

38

RE:

kW:

Jusq.
Feu (h):

Jusq.
T. de restit°:

Mesures: l x p x h

Bûches:

Poussière:

CO:
mg/m³/%

NANTES L STONE

A+



87 %	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 166								
RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%	39

NANTES L CRYSTAL

A+



33

34



Bois ➤	87 %	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
Pellet S / XL ➤	87/85 %	7,5 / 11	2,5 / 5	7 / 10				
Voir également page 166								
40	RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%

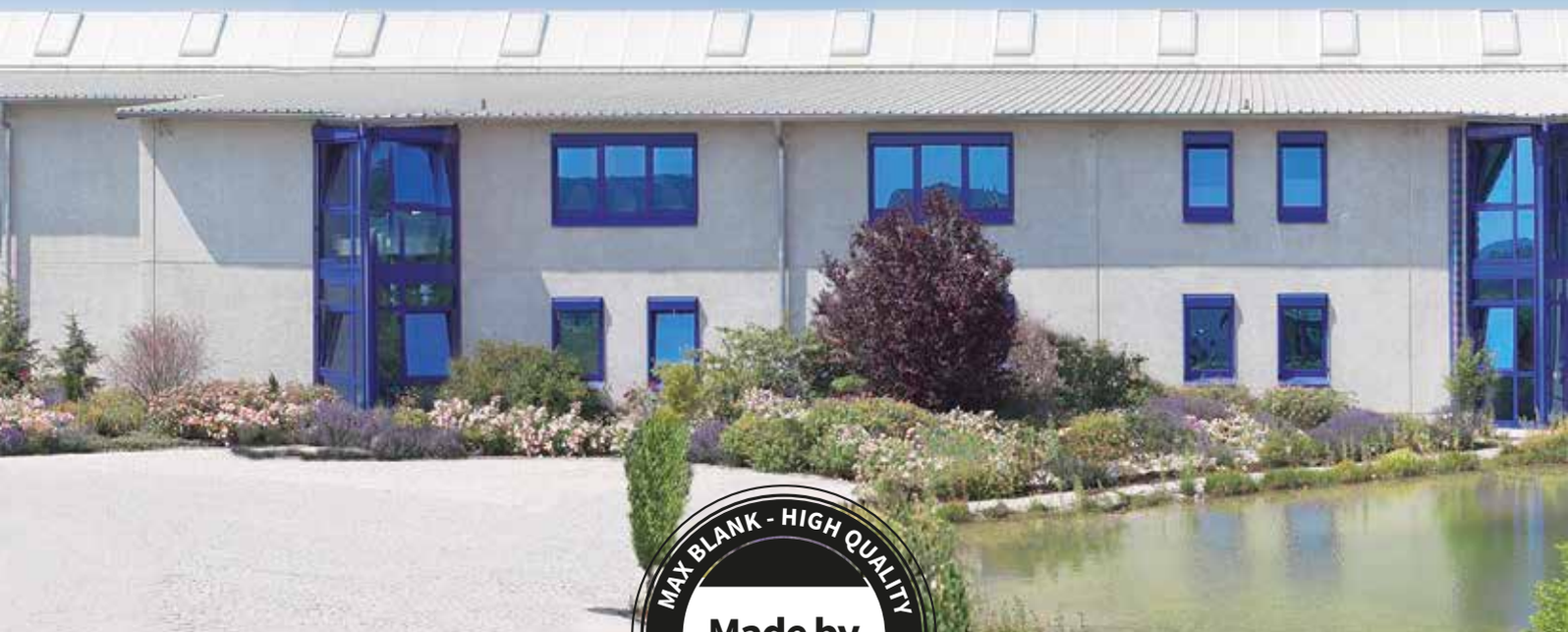
NANTES L STEEL

A+



87 % 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 166								
RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%	41

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 35 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



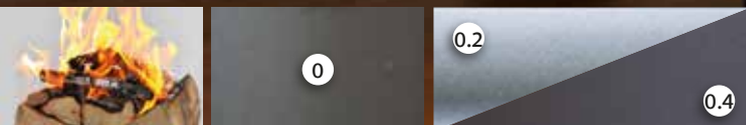
Nos critères de qualités sont et resteront au niveau le plus haut. Conformément à notre image et à vos exigences, nous continuons à cultiver le progrès pour un environnement plus propre, plus sûr et plus convivial. Des produits intemporels aux lignes classiques en passant par du contemporain et jusqu'aux 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.



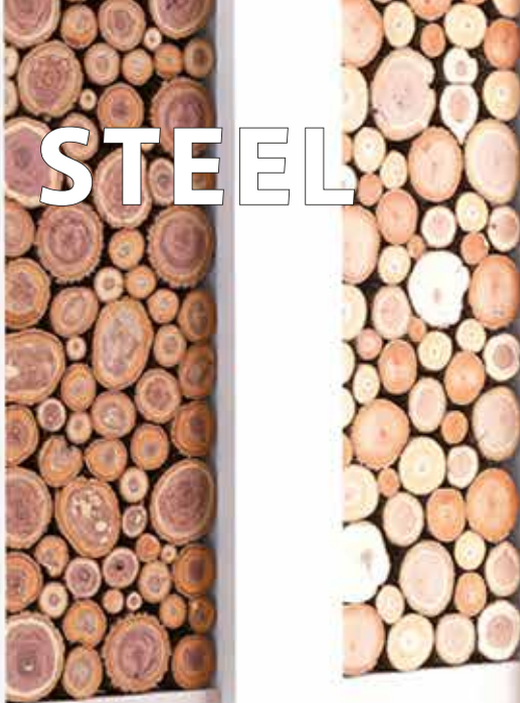
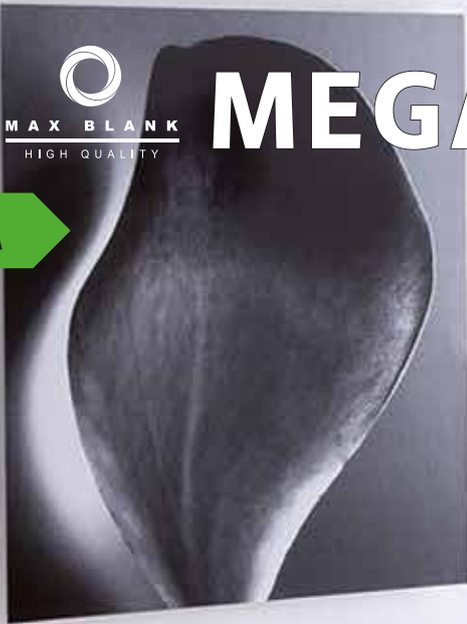


Bois ➤	80 %	7,5	4	5	64 x 39,5 x 109,5 - 113 156 - 169 kg	33 cm	30 mg/m ³	1095 / 0,088
			Voir également page 166					
44	RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%



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	◀ Bois
RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%	45
Voir également page 166								

A



0



Qualité et Design avec un rapport prix attractif !



80 %	7,5	4	5	64 x 39,5 x 113 cm 178 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 /%	47
Voir également page 166								

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 87 %
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)

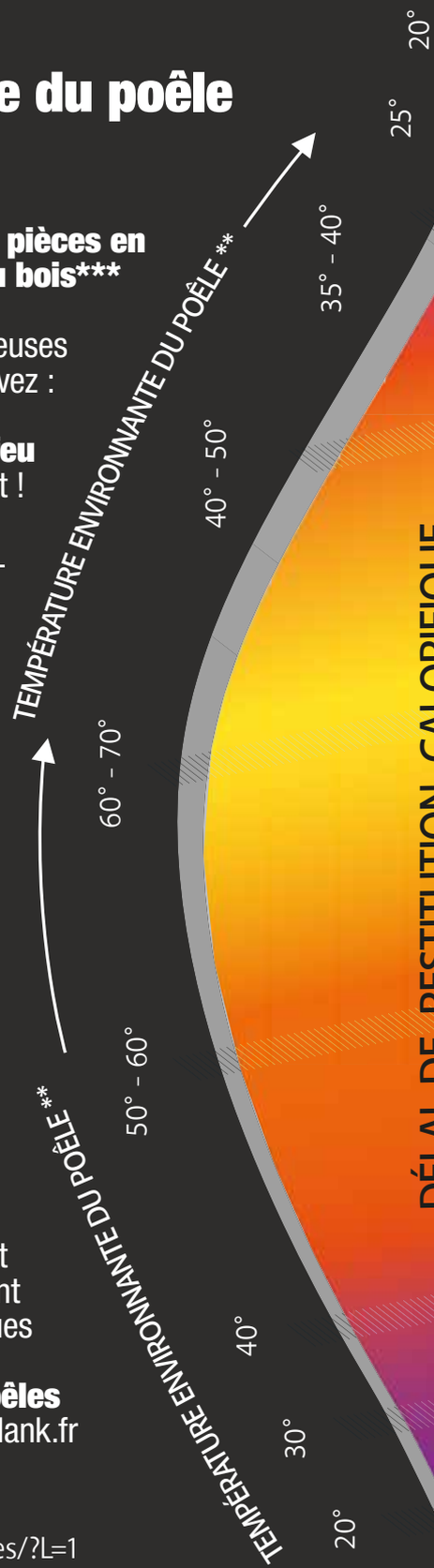
Un modèle écologique dans
Certains domaines et modèles :
Près de 50% inférieur aux données règlementaires !

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

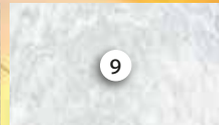
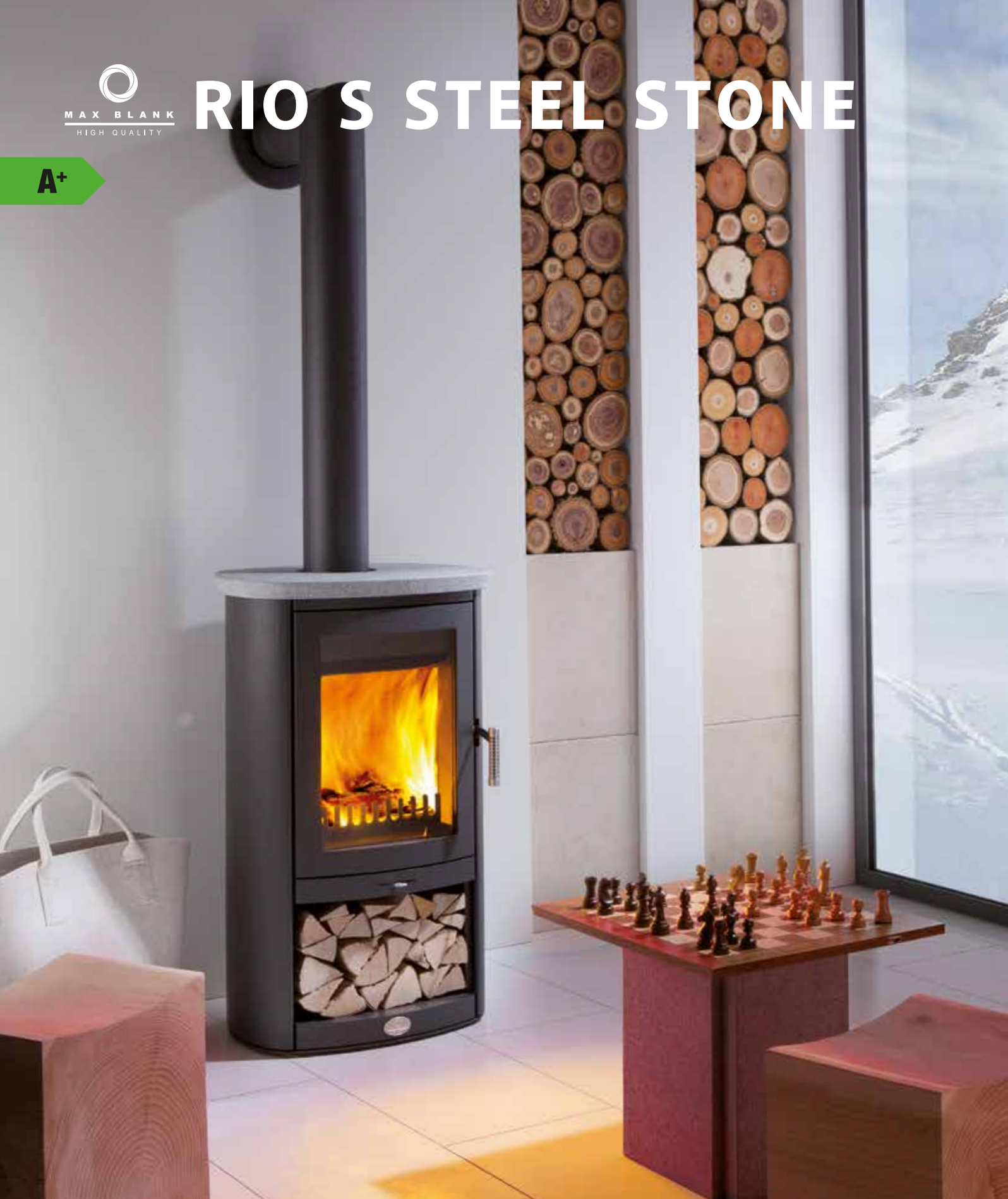
qui surpassent toutes vos attentes !

**

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

RIO S STEEL STONE

A+



Bois ➤	87 %	6,5	5	9	65 x 51,5 x 104,5 cm 175 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 166					
50	RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%



26

21

23

24

20

22

87 % 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/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 /%	51
Voir également page 166								

RIO S STONE

A+



Bois ➤	87 %	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 166					
52	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+



87 % 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 166								
RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%	53

RIO S STONE

A+



Bois ➤	87 %	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 166								
54	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+



87 % 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 166

RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%	55
-----	-----	-------------------	-------------------------	--------------------	---------	------------	-----------------------------	-----------

RIO S CERAMICS

A+



Bois ➤	87 %	6,5	5	10	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
Pellet S / XL ➤	87/85 %	7,5 / 11	2,5 / 5	8 / 11				
Voir également page 166								
56	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+



		21	23	24	20	22		
87 % 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
RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%	57

Voir également page 166

RIO WF STONE

A+



Bois ➤ Pellet S / XL ➤	87 % 87/85 %	6,5 7,5 / 11	5 2,5 / 5	13 11 / 13	65 x 51,5 x 134 cm 248 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 166					
58	RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%

RIO WF STONE

A+

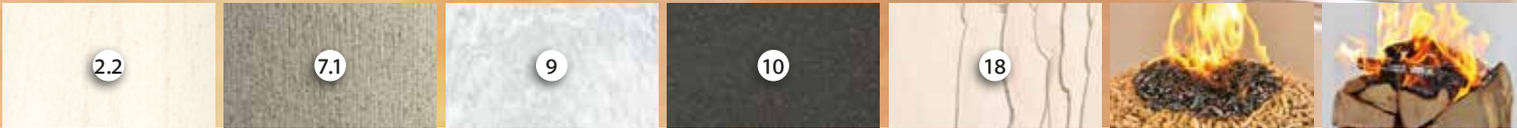


87 % 87/85 %	6,5 7,5 / 11	5 2,5 / 5	14 12 / 14	65 x 51,5 x 134 cm 258 kg	33 cm 3,8/7,5 kg	31 mg/m ³ 36/30 mg/m ³	1074/0,086 0,093/0,070	< Bois < Pellet S / XL
RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%	59

Voir également page 166

RIO SP STONE

A+



Bois ➤	87 %	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 166

60

RE:

kW:

Jusq.
Feu (h):

Jusq.
T. de restit°:

Mesures: l x p x h

Bûches:

Poussière:

CO:
mg/m³/%

RIO SP STONE

A+



87 % 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 166								
RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%	61

RIO SP STONE

A+



Bois ➤	87 %	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 166								
62	RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%

RIO SP STONE

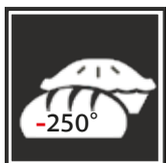
A+



87 % 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
-----------------	---------------	--------------	---------------	------------------------------	---------------------	---	---------------------------	---------------------------

Voir également page 166

RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%	63
-----	-----	-------------------	-------------------------	--------------------	---------	------------	-----------------------------	-----------



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 166.
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 !



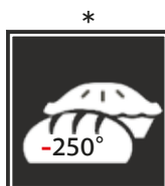
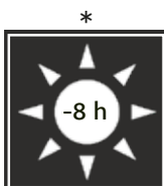
EN HAUT, SIMPLEMENT
DÉLICIEUX

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



A+



0



Bois ➤	87 %	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 166					
66	RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%

BAMBERG BF

A+



87 % 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/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/%	67

Voir également page 166

BAMBERG BF

A+



Bois ➤	87 %	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 166								
68	RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%

PRATO BF STONE

A+



<<< Seulement pour les côtés >>>



87 % 87/85 %	6,5 7,5 / 11	5 2,5 / 5	9 7 / 9	54 x 45 x 149 cm 239 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
RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m3/%	69

Voir également page 166

FLORENZ BF STONE

A+



<<< Seulement pour les côtés >>>



Bois >	87 %	6,5	5	11	55 x 45 x 172,5 cm	33 cm	31 mg/m ³	1074/0,086
Pellet S / XL >	87/85 %	7,5 / 11	2,5 / 5	8 / 11	293 kg	3,8/7,5 kg	36/30 mg/m ³	0,093/0,070

Voir également page 166

70

RE:

kW:

Jusq.
Feu (h):

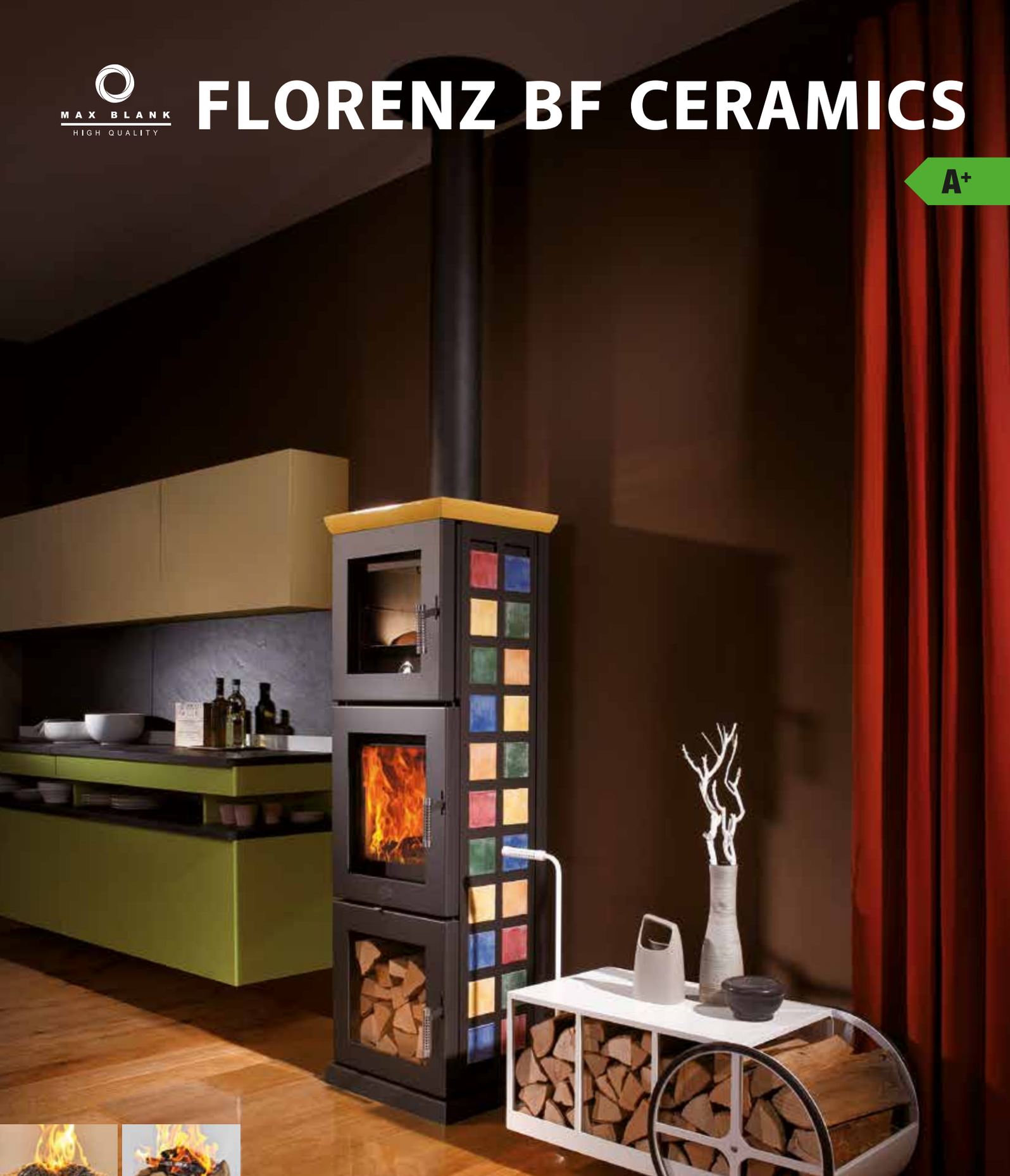
Jusq.
T. de restit°:

Mesures: l x p x h

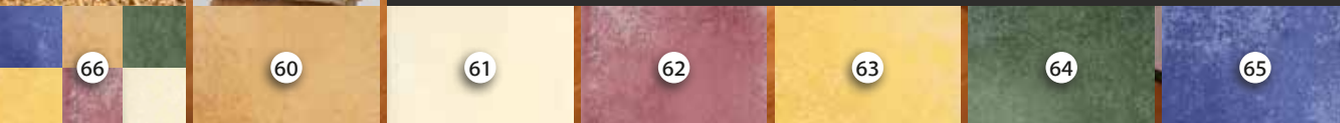
Bûches:

Poussière:

CO:
mg/m³/%

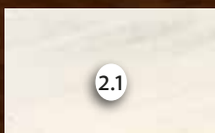


<<<< Seulement pour les côtés >>>>



87 % 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	< 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 /%	71

Voir également page 166



2.1



8



12



15





87 %	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 166									
RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%	73	

ODIN BF

A+



Bois	➤	87 %	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	457 kg	7,5 kg	22 mg/m ³	1073 / 0,086

Voir également page 166

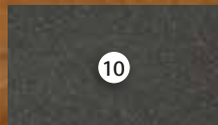
74	RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%
-----------	-----	-----	-------------------	-------------------------	--------------------	---------	------------	-----------------------------



87 %	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 166									
RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%	75	

TOULOUSE BF

A+



Bois >	87 %	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 / 18				
			Voir également page 166					
76	RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%



87 % 87/85 %	6,5 7,5 / 11	5 2,5 / 5	12 10 / 15	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 166								
RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%	77

TOULOUSE BF

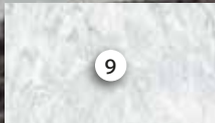
A+



3



71



9



10



18



Bois > Pellet S / XL >	87 %	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
	87/85 %	7,5 / 11	2,5 / 5	10 / 15				
Voir également page 166								
78	RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%



87 % 87/85 %	6,5 7,5 / 11	5 2,5 / 5	13 10 / 16	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 166								
RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%	79

STRATOS BF

A+



Bois ➤	87 %	6,5	5	12	64,5 x 54,5 x 154 cm 447 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 166								
80	RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%



2.1

5.3

7.1

1.2

Ecologique et durable avec des matières naturelles !

20 ARGUMENTS PRECIEUX

Restez indépendant avec les avantages du poêle cheminée.

Sans électricité

Sans filtre à particules

Jusqu'à 6 h de feu et de braises
avec le kit pellet sans électricité

Feu de pellets sans électricité

Un poêle combiné :
un système à pellets dans un poêle scandinave

Plus libre et indépendant grâce
au bois ou pellets

Cuire et rôtir écologiquement
dans un poêle four

Le feu de pellets haut de 65 cm ²⁾

10 ans de garantie sur les pièces en
acier du foyer en utilisant du bois ¹⁾

Le feu de pellets aussi beau
que le feu de bois

¹⁾ Voir nos conditions de garantie
www.maxblank.com/infos-tech/donnees-thermiques/?L=1

²⁾ Dans les modèles Frankfurt + Dijon

VOS AVANTAGES

* 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.

LES TRAITS DE CARACTERE DE VOS 10 AVANTAGES :

Avoir toujours une Idée d'avance. Assurez-vous votre qualité de vie pour le futur.



VOTRE AVANTAGE:

Des faits pour
votre poêle de rêve..

Libre choix du combustible
entre le bois et le pellet

Sans électronique

**Beaucoup moins de
pièces d'usure ⁴⁾**

Sans entretien électronique

Pas de bruit de ventilateur

Faire du pain économiquement

Jusqu'à 18 heures* de restitution

Jusqu'à 87 % de rendement

Jusqu'à 18 heures* sans rechargement

**Aujourd'hui le feu de pellets,
demain le feu de bois**

³⁾ Dépend du modèle et de la conduite de feu ⁴⁾ Que dans un système à pellets électrique

DES AVANTAGES POUR VOUS

TOULOUSE S

A+



Bois ➤	87 %	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 166

84

RE:

kW:

Jusq.
Feu (h):

Jusq.
T. de restit°:

Mesures: l x p x h

Bûches:

Poussière:

CO:
mg/m³/%

TOULOUSE SP

A+



87 % 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
RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%	85
Voir également page 166								



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 !

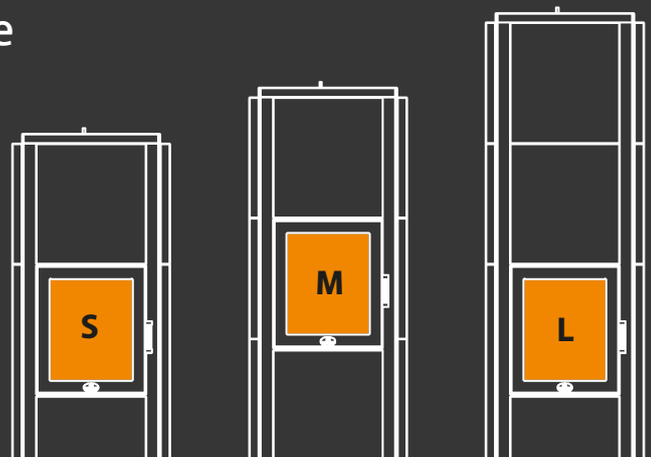
Habillé d'une ardoise exclusive, le système à pellet sans électricité dans un poêle à bois.

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 ➤	87 %	6,5	6	18	64,5 x 54,5 x 135 cm	33 cm	31 mg/m ³	1074/0,086
Pellet S / XL ➤	87/85 %	7,5 / 11	3 / 6	12 / 18	387 / 539 kg	3,8/7,5 kg	36/30 mg/m ³	0,093/0,070
			Voir également page 166					
86	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 166.

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

STRATOS M

A+



Bois > Pellet S / XL >	87 %	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
	87/85 %	7,5 / 11	2,5 / 5	12 / 18				
Voir également page 166								
88	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

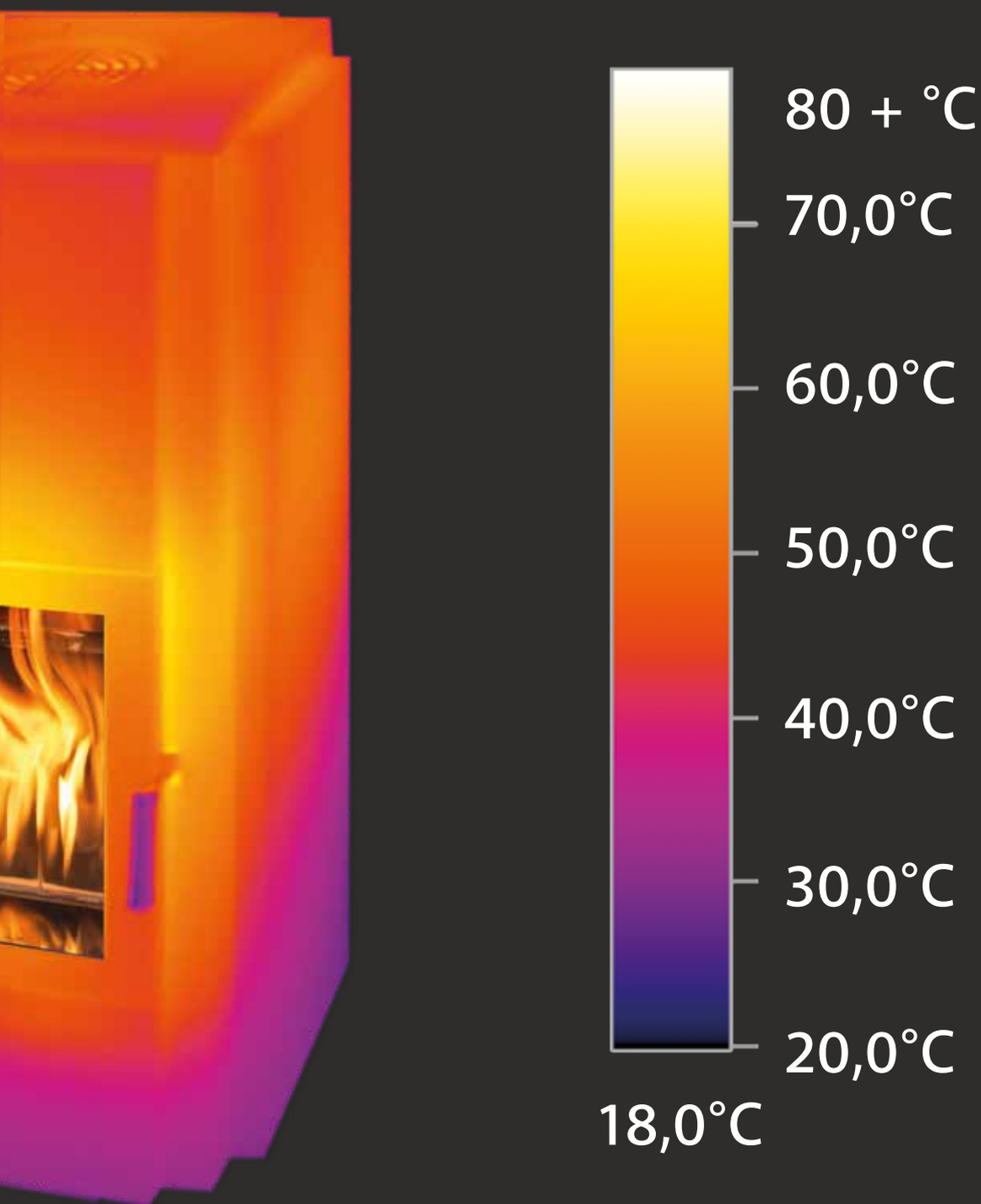
** pour les modèles



* 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.

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



BLANK
QUALITY

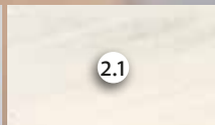
STRATOS S

A+



Bois ➤	87 %	6,5	5	18	64,5 x 54,5 x 135 cm	33 cm	31 mg/m ³	1074/0,086
Pellet S / XL ➤	87/85 %	7,5 / 11	2,5 / 5	12 / 18	387 / 539 kg	3,8/7,5 kg	36/30 mg/m ³	0,093/0,070

Voir également page 166

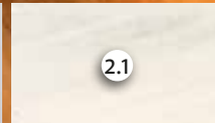


87 % 87/85 %	6,5 7,5 / 11	5 2,5 / 5	18 12 / 18	64,5 x 54,5 x 184,5 cm 491 kg	33 cm 3,8/7,5 kg	31 mg/m ³ 36/30 mg/m ³	1074/0,086 0,093/0,070	<ul style="list-style-type: none"> ◀ Bois ◀ Pellet S / XL
RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%	93

Voir également page 166



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 166								
94	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 /%	95

Voir également page 166

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 166									
96	RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%	

ODIN SP

A+



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 166								
RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%	97

ABSOLUMENT REVOLUTIONNAIRE !

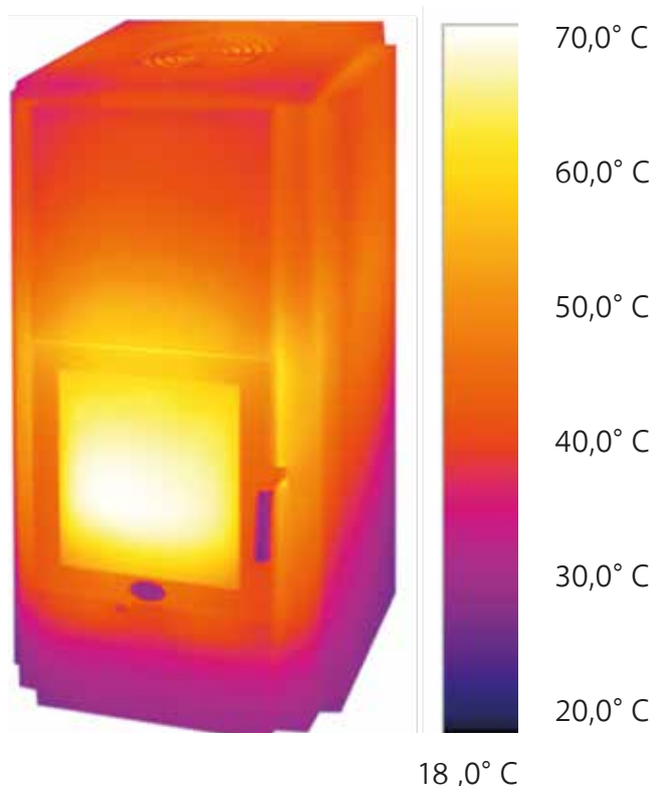
Une source de paix et de détente. Savourer jusqu'à 18 heures* l'atmosphère naturelle de bien-être.



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.

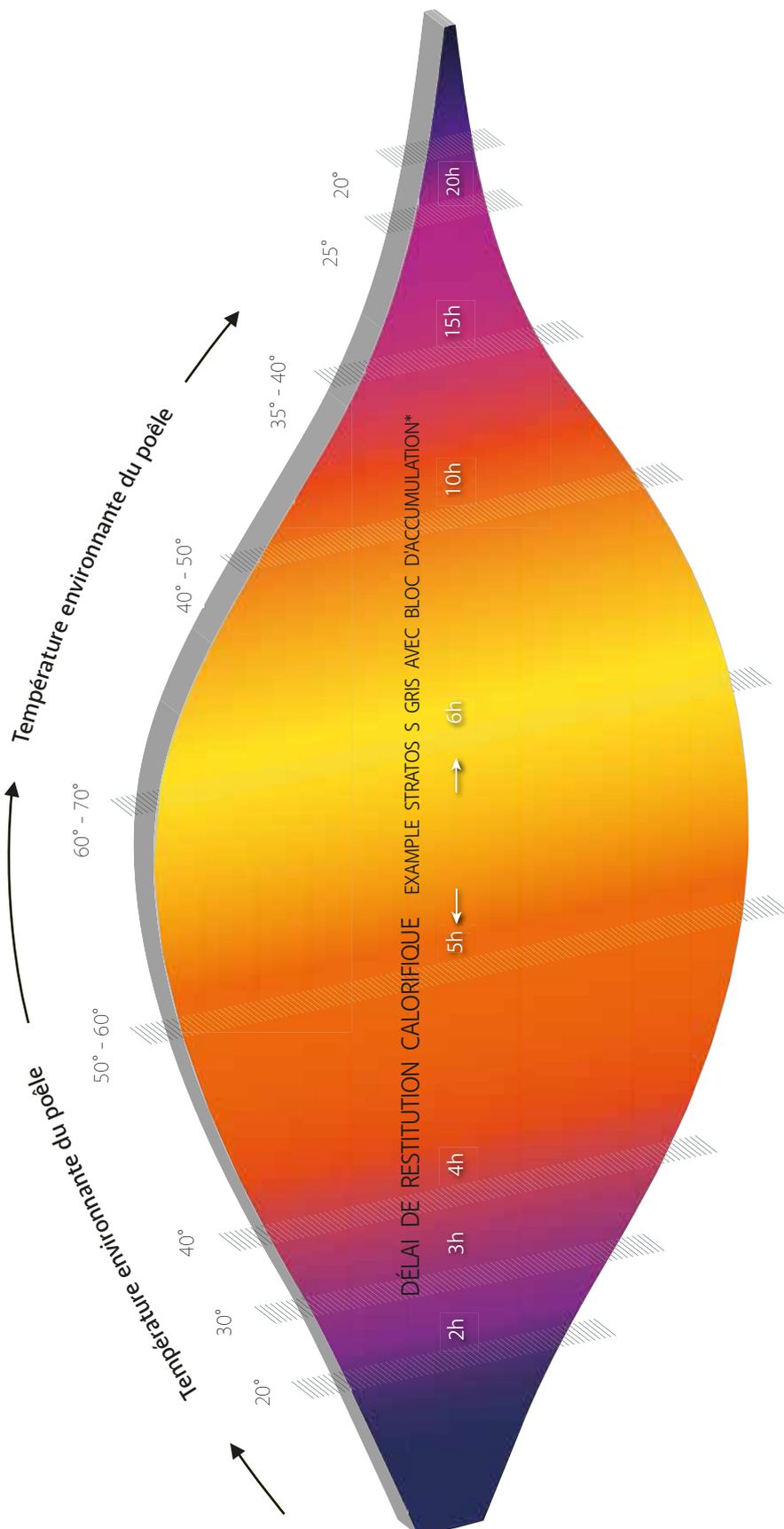
De l'allumage au refroidissement le poêle chauffe votre espace de vie grâce à la restitution par rayonnement d'une chaleur agréable et saine sur une période allant jusqu'à 18 heures* environ.

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 166.

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



MAX BLANK
HIGH QUALITY

PORTO

A+



12



Bois ➤	87 %	6,5	5	9	58 x 43 x 104 cm	33 cm	31 mg/m ³	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/m ³	0,093/0,070
			Voir également page 166					
100	RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%



87 % 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
Voir également page 166								
RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%	101

LILLE BASIC STEEL

A+



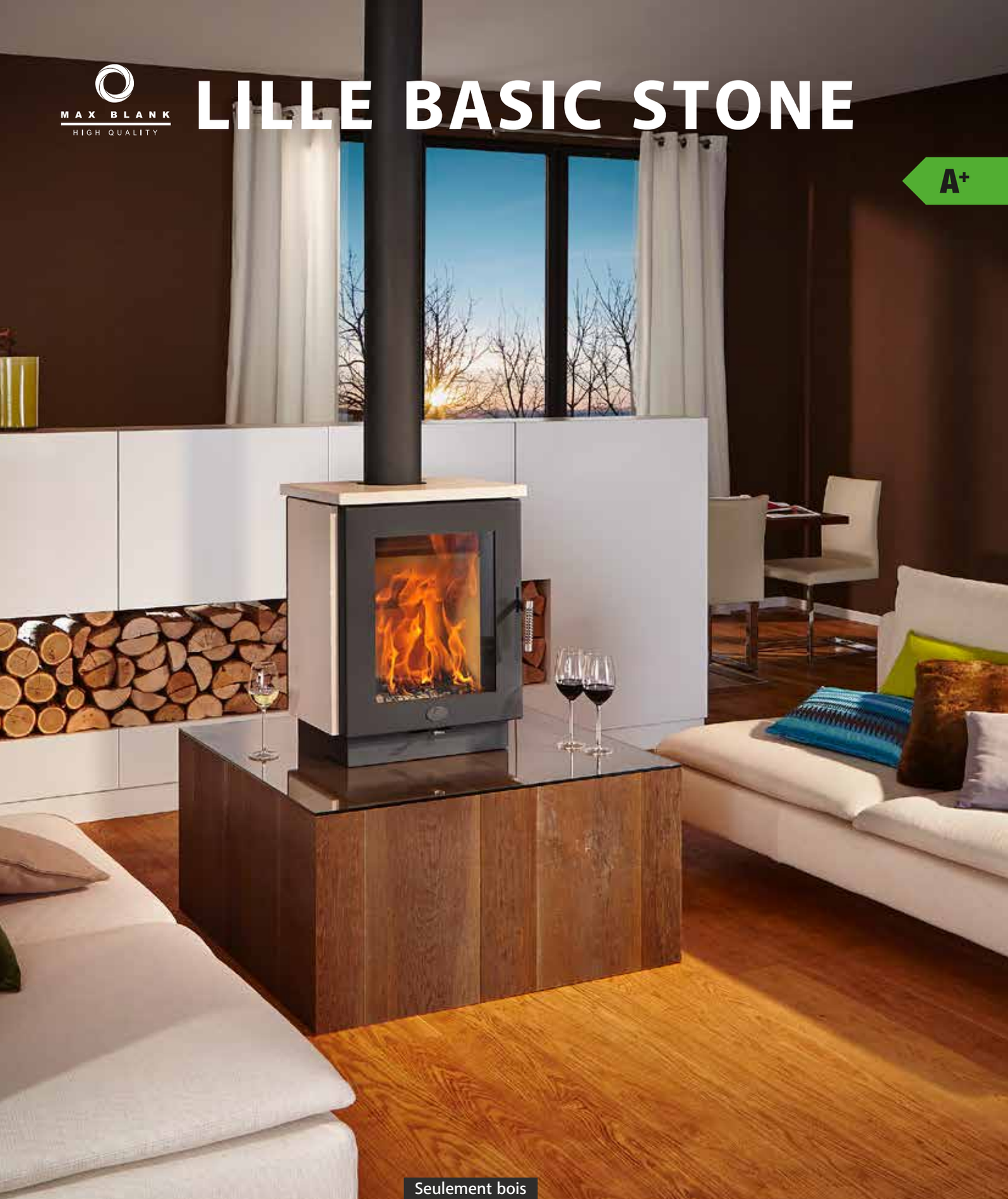
0



Bois >	87 %	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 166					
102	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+



Seulement bois



22

12

87 % 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	<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 /%	103

Voir également page 166

LILLE IV STEEL

A+



0



Bois ➤	87 %	6,5	5	8	50 x 41 x 105 cm	33 cm	31 mg/m ³	1074/0,086
Pellet S / XL ➤	87/85 %	7,5 / 11	2,5 / 5	6 / 8	156 kg	3,8/7,5 kg	36/30 mg/m ³	0,093/0,070
			Voir également page 166					
104	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+



Seulement bois



2.2

12

87 % 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/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 /%	105

Voir également page 166

TOULON II STEEL

A+



0



Bois ➤	87 %	6,5	5	8	108 x 41 x 105 cm	33 cm	31 mg/m ³	1074/0,086
Pellet S / XL ➤	87/85 %	7,5 / 11	2,5 / 5	6 / 8	179 kg	3,8/7,5 kg	36/30 mg/m ³	0,093/0,070
			Voir également page 166					
106	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+



Seulement bois



2.2

12

87 % 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	<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 /%	107

Voir également page 166

RAVENNA

A+



Bois ➤	87 %	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 166								
108	RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%

RAVENNA

A+



87 % 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 /%	109
Voir également page 166								

A+



0



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



87 % 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 166								
RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m3/%	111

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 166					
112	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

GRILLES DE VENTILATION

Pour la circulation d'air de convection froid ou chaud.



Grille montage à fleur avec réglage à 1 doigt



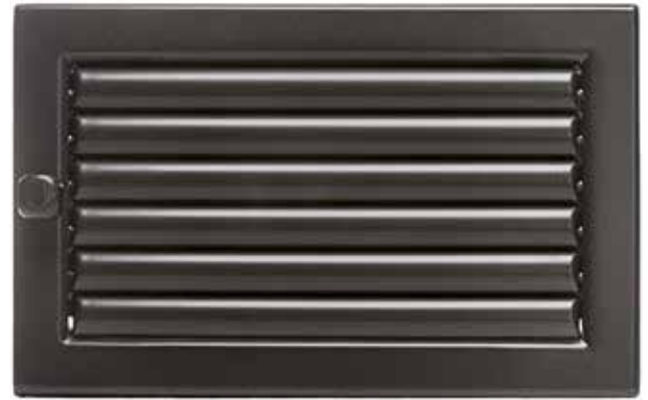
Grille montage à fleur avec réglage à 1 doigt



Grille Two In One Plano avec réglage à 1 doigt



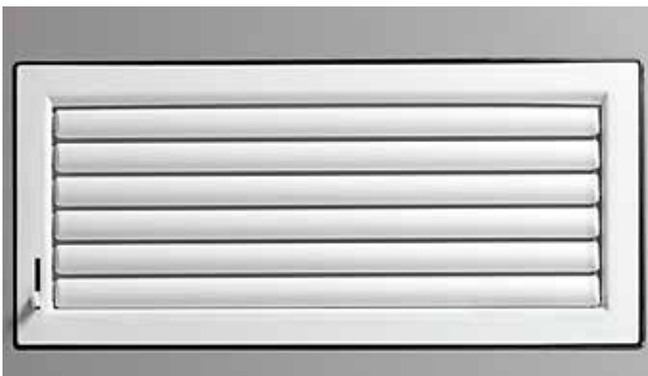
Grille Two In One Plano avec réglage à 1 doigt



Grille Two In One MB 9000 avec réglage à bouton



Grille Two In One MB 9000 avec réglage à bouton



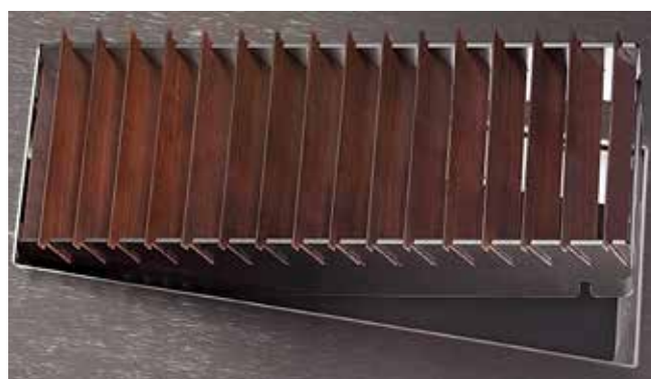
Grille de dessus montage à fleur avec réglage à manette



Grille de dessus Plano avec réglage à manette

PRE-PORTES POUR POELE FAIENCE

Renseignez-vous auprès de votre cheministe spécialisé pour d'autres modèles de portes et grilles Max Blank.

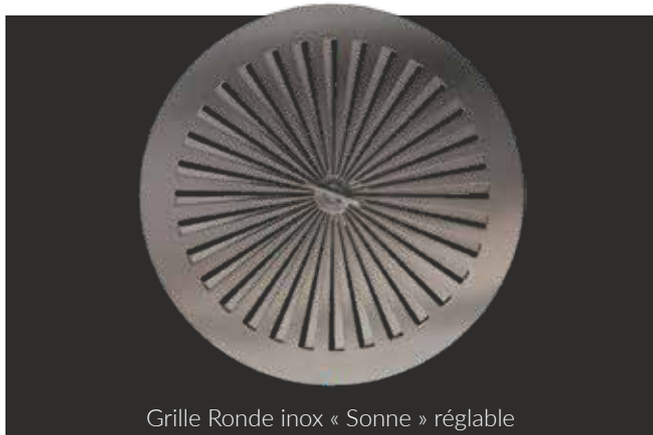


Two In One – Grilles de ventilation MB 9000 ou PLANO:

Equipées du cadre d'encastrement zingué et réversible qui vous permet sur le chantier de choisir de quelle manière vous souhaitez l'encastrer : avec rebord ou sans. La série exclusive de grilles, montage à fleur, avec le cadre en inox. Selon les modèles vous pouvez choisir le moyen de réglage :

Système à un doigt ou le réglage par bouton ou encore le réglage par manette. Les modèles Lamelles : un design élégant avec une grille toujours amovible et selon besoin réglable ou non.

D'autres modèles de grilles de convection, d'entrée d'air froid ou chaud de différentes tailles et couleur selon les besoins et choix.



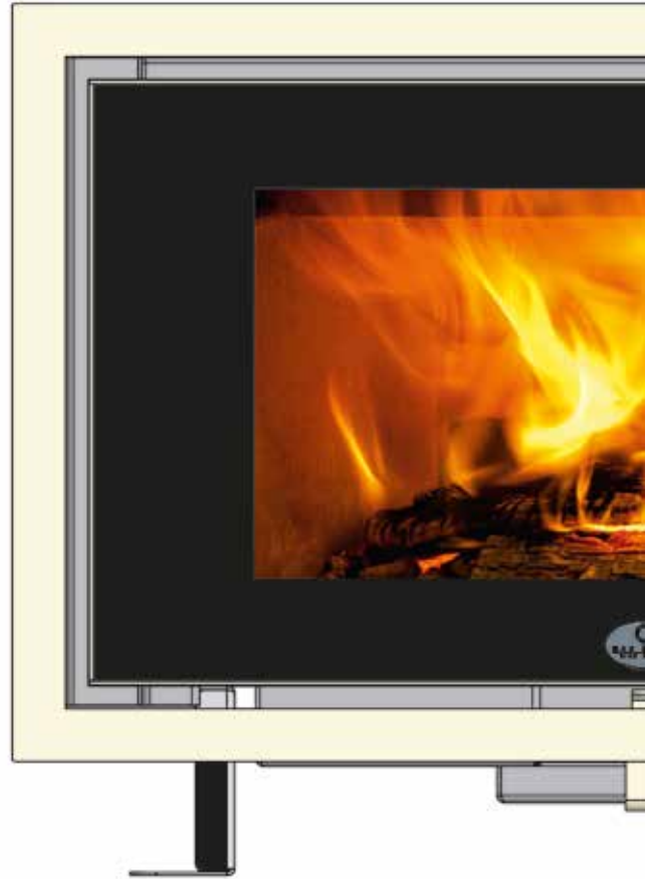


MAX BLANK
HIGH QUALITY

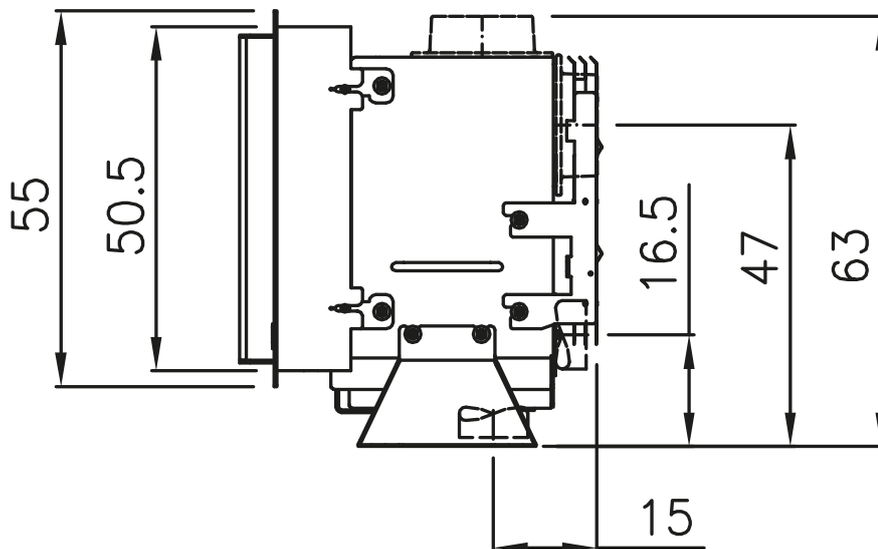
INSERT KE ARIMA

TRADITION & PERSONNALISATION

SYSTEME D'INSERT INDIVIDUEL



KE Arima

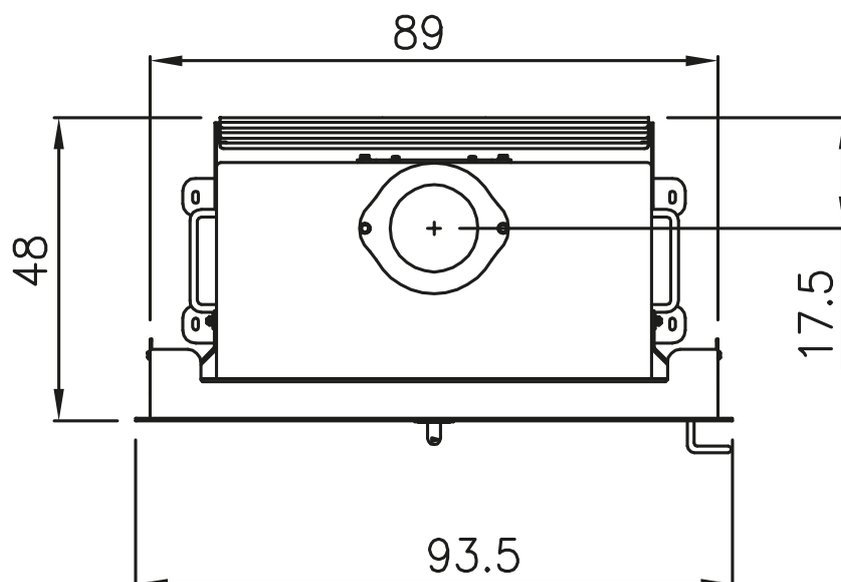




**CONCU ET INTEGRE PAR
VOTRE REVENDEUR!**

ou comme page 118

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
	RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%
Voir également page 166								

BELFORT XS

A



1

5.2

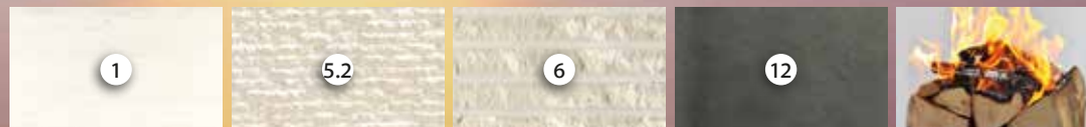
6

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 /%	119
Voir également page 166								

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
120	RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%
	<small>Voir également page 166</small>							

BELFORT S

A



1

5.2

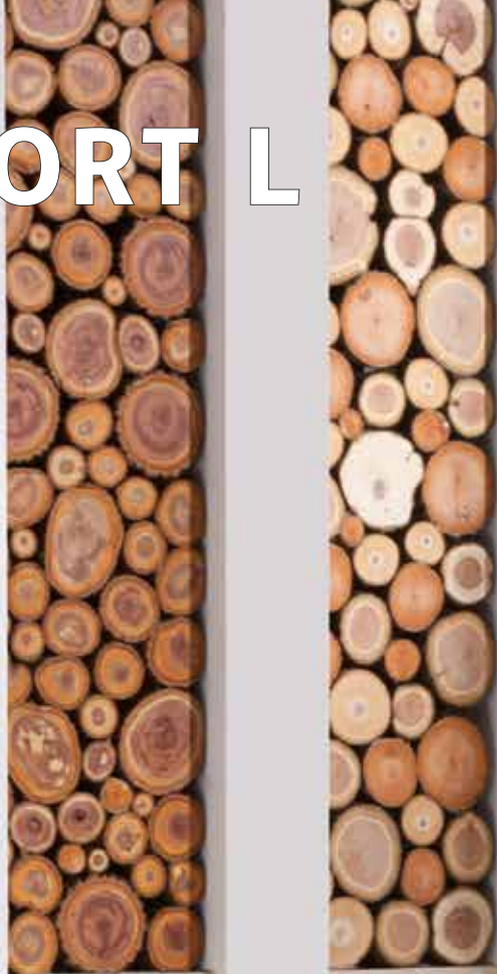
6

12

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 /%	121
Voir également page 166								

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 /%	123
Voir également page 166								

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 166					
124	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 /%	125

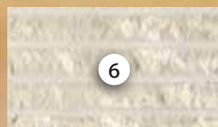
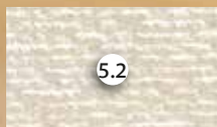
Voir également page 166

BELFORT SE

A



Bois ➤	80 %	6,7	4	9 / 15	128 x 51,3 x 165 cm 322 / 484 kg	52 cm	21 mg/m ³	1244 / 0,100
			Voir également page 166					
126	RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%



LA VERSION INDIVIDUELLE ENCASTREE !

Insert Arima avec façade de pierre naturelle intégré par votre artisan spécialisé selon votre choix !

Nous pourrions philosopher ici...

AVANTAGE 1 : L'INDÉPENDANCE



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

AVANTAGE 2 : LA MAÎTRISE



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

AVANTAGE 3 : LA DIVERSITÉ



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

AVANTAGE 4 : 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.

AVANTAGE 5 : L'EFFICIENCE



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

...nous préférons prendre vos exigences en compte et en venir directement au fait.

AVANTAGE 6 : 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.

AVANTAGE 7 : LA POLYVALENCE



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.

AVANTAGE 8 : L'INDIVIDUALITÉ



Nos poêles sont des vrais chefs-d'œuvre magistralement construits par nos spécialistes dans notre usine en Bavière. Si vous avez un désir particulier – en acier – nous le réalisons.

AVANTAGE 9 : L'EXPÉRIENCE



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.

AVANTAGE 10 : 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'information sur la garantie dans le tarif)



MAX BLANK
HIGH QUALITY

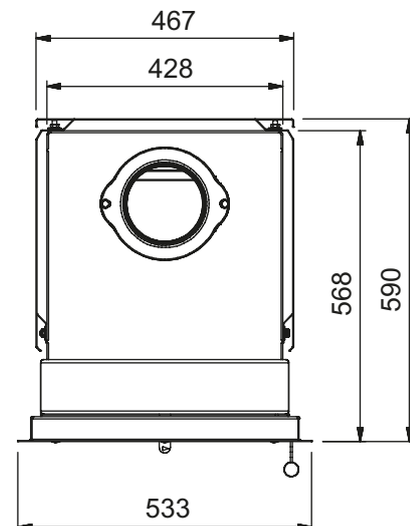
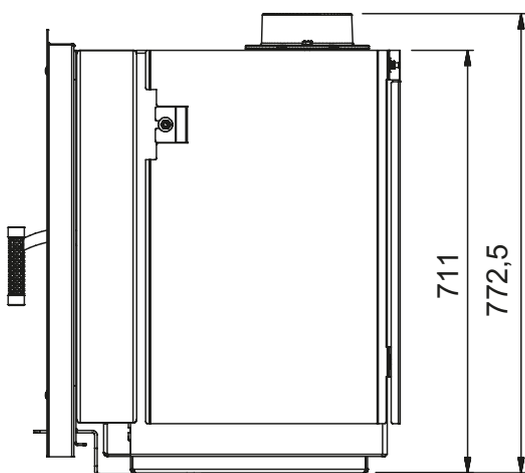
INSERT KE1

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



Pellet

KE1 avec porte galbée ou droite



INSERT KE1 + COMPARTIMENT CUISSON

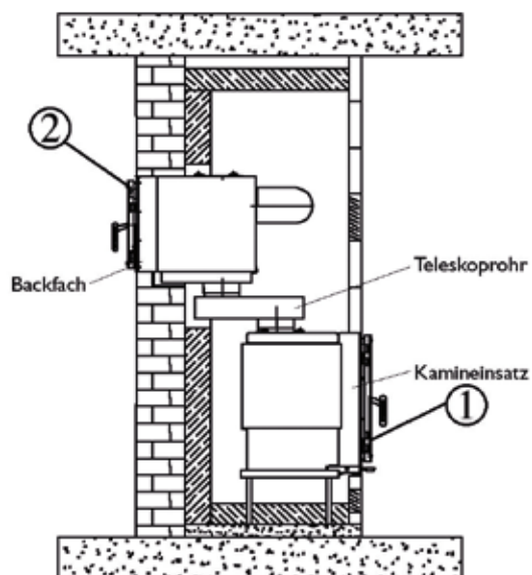
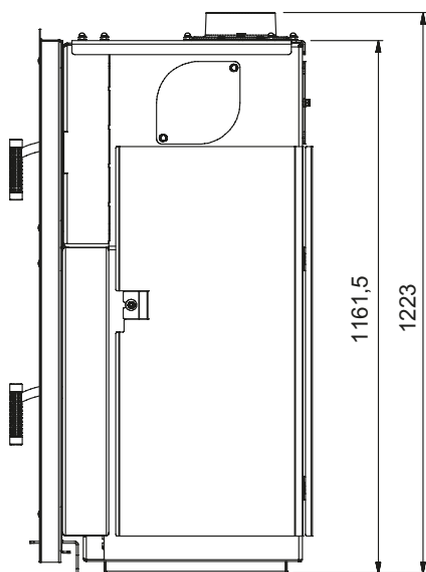


Design personnalisable
avec les inserts Max Blank
installés par votre
Maître atrier.



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.

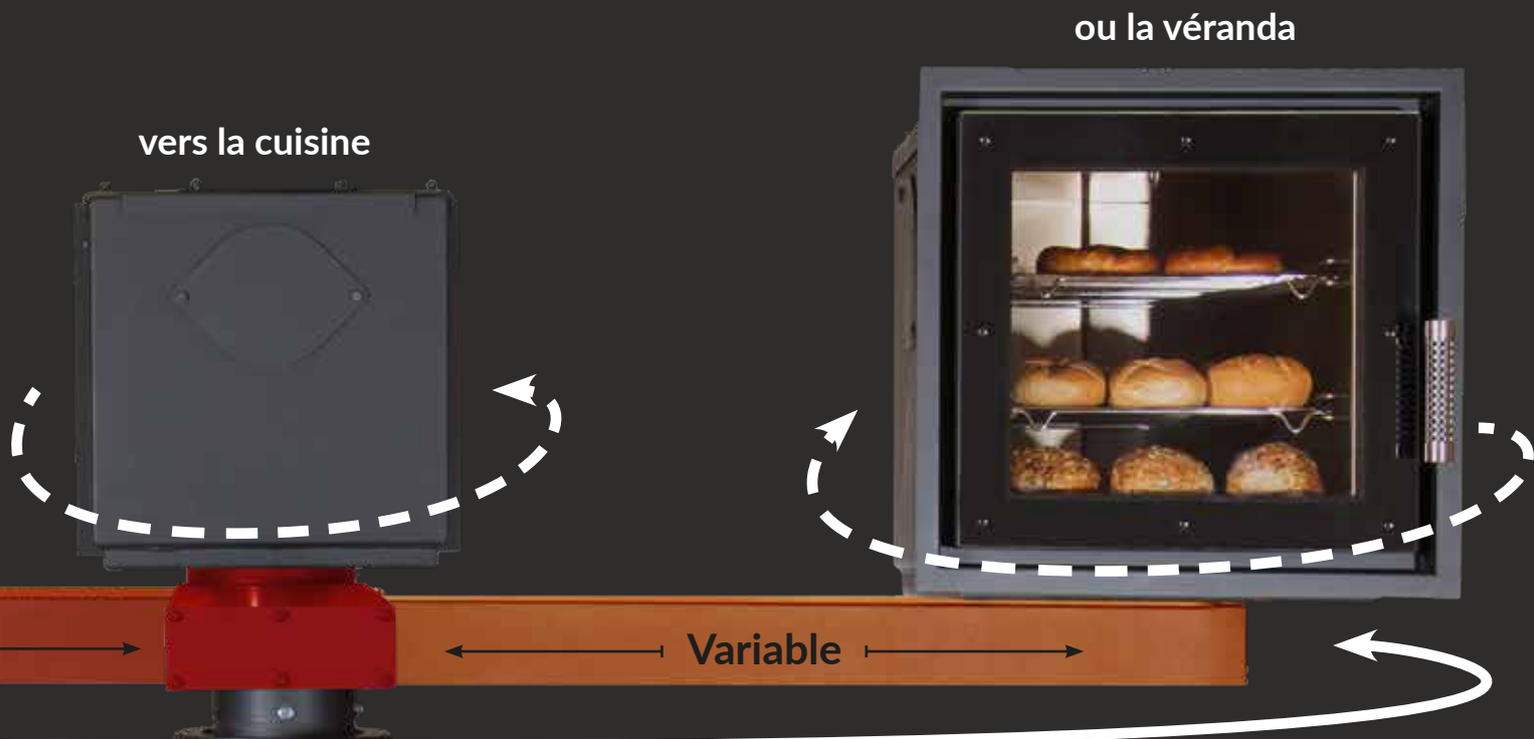
Vous avez une grande liberté dans le positionnement de votre four : directement sur l'insert ou bien tourné dans le sens de votre choix.

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 :

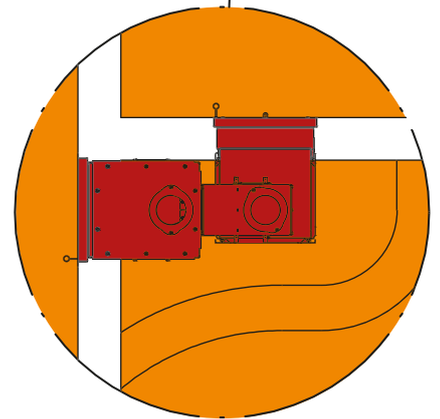
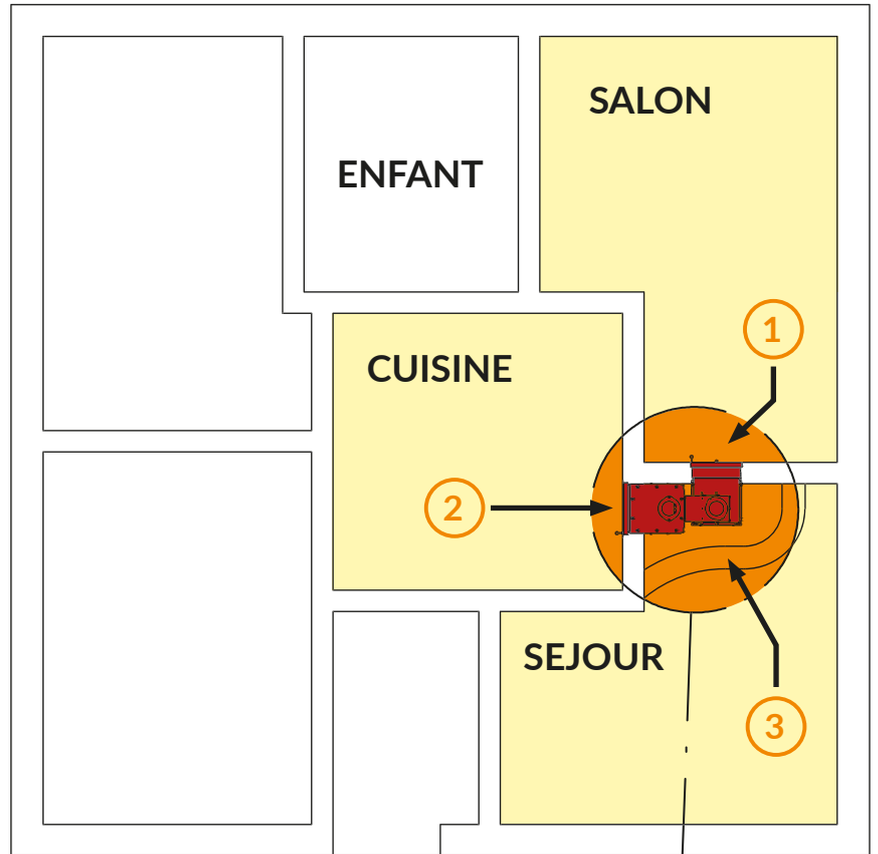
Pour le fonctionnement au bois et au pellet avec l'équipement exclusif du nouveau système à pellet sans électricité. Ainsi vous avez le choix : Aujourd'hui avec du pellet et demain avec la bûche de bois classique, pour la mise en scène d'un feu infiniment varié.

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 !**





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 166									
136	RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%	



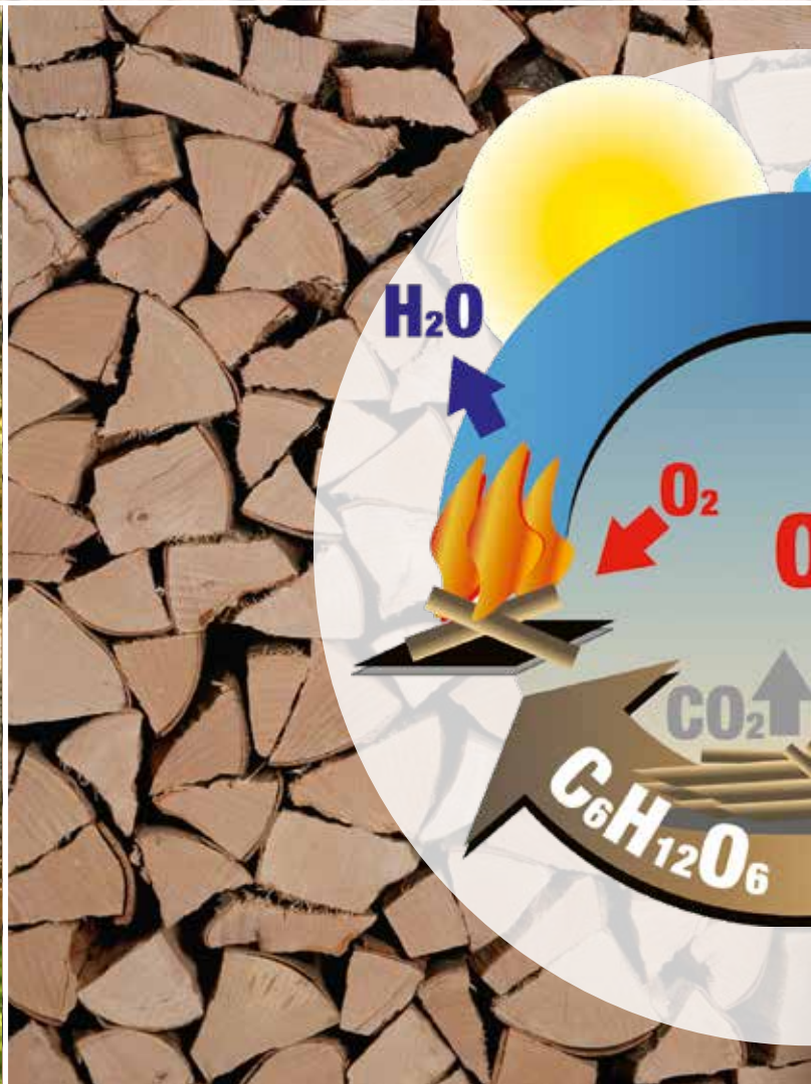
83 % 83 %	7,5 8,7	5 5	18 16	90 x 68 x 165 cm 558 / 708 kg	33 cm 7,5 kg	32 mg/m ³ 22 mg/m ³	806 / 0,065 1073 / 0,086	< Bois < Pellet
RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%	137
Voir également page 166								



MAX BLANK
HIGH QUALITY

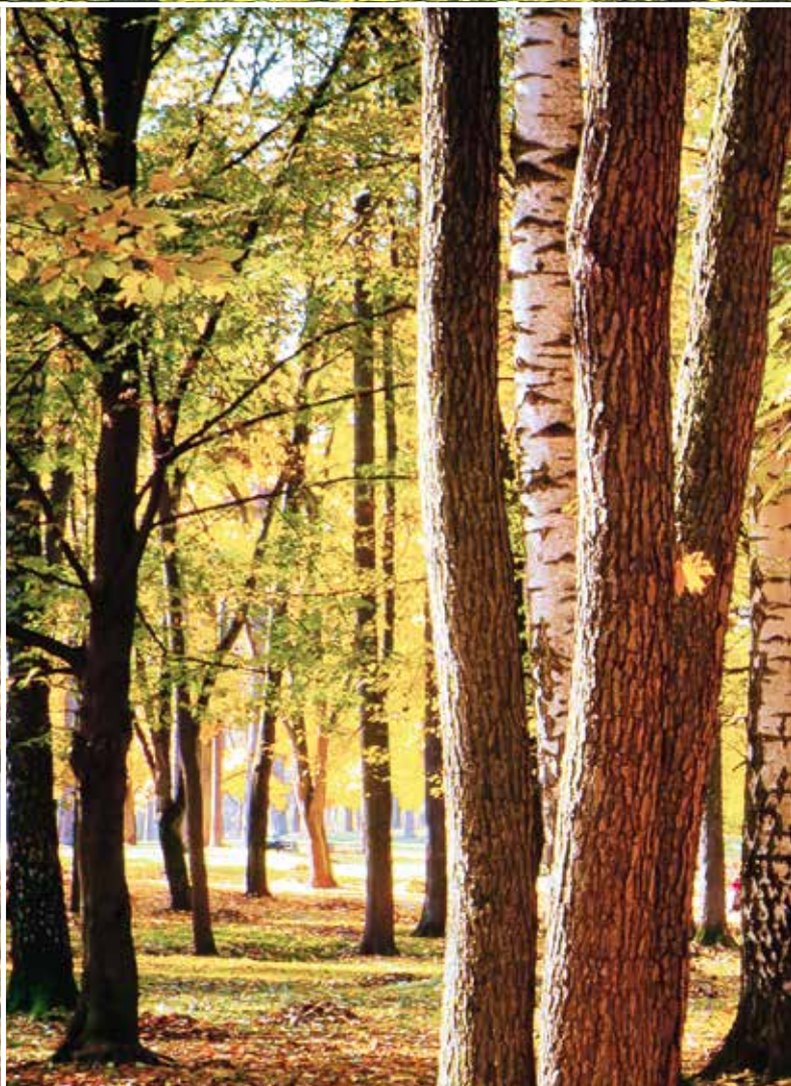
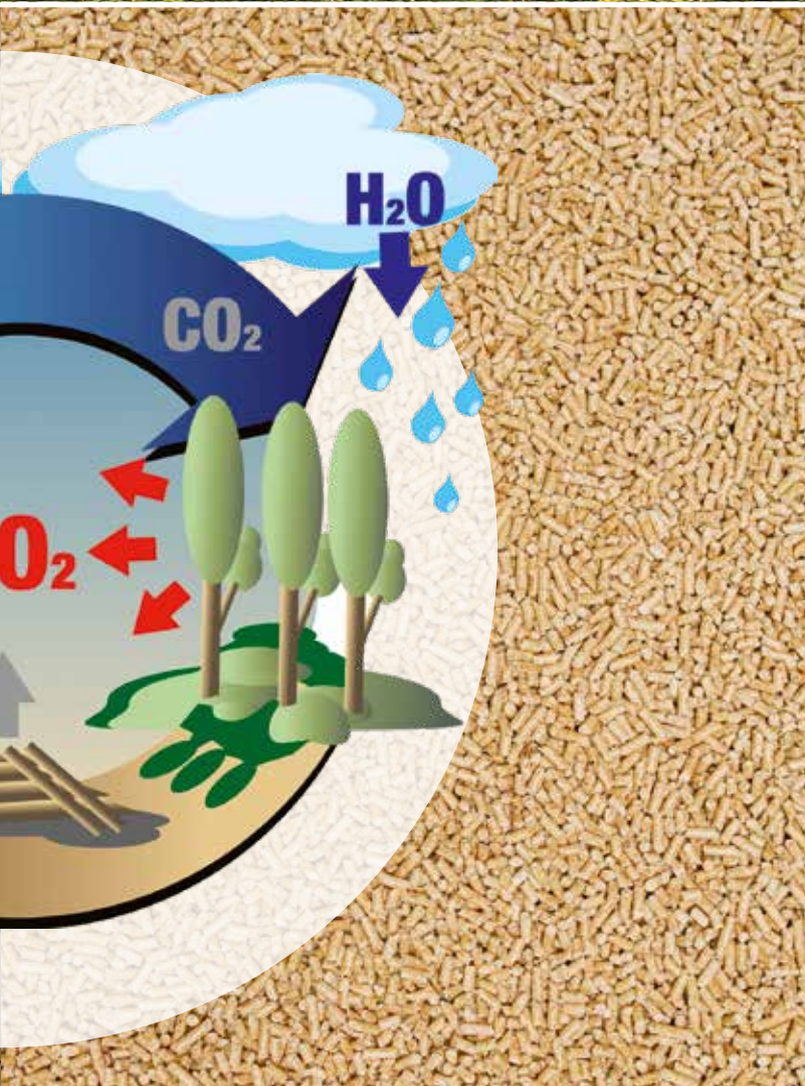
LE BOIS, LA MATIERE PREMIERE RENOUVELABLE.

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 !



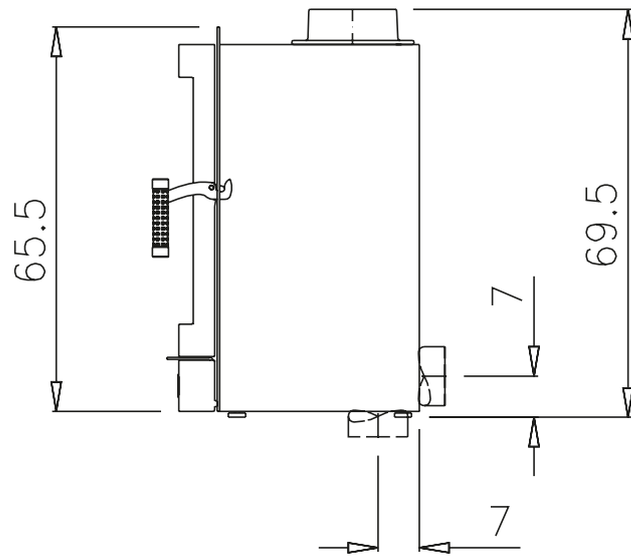
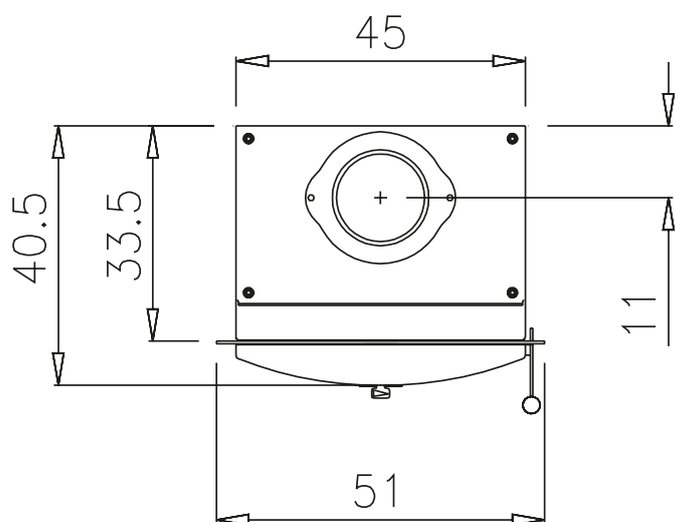
10 années de garantie sur l'acier du foyer et à un rapport qualité prix attractif. Les inserts KE2 et KE3:

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



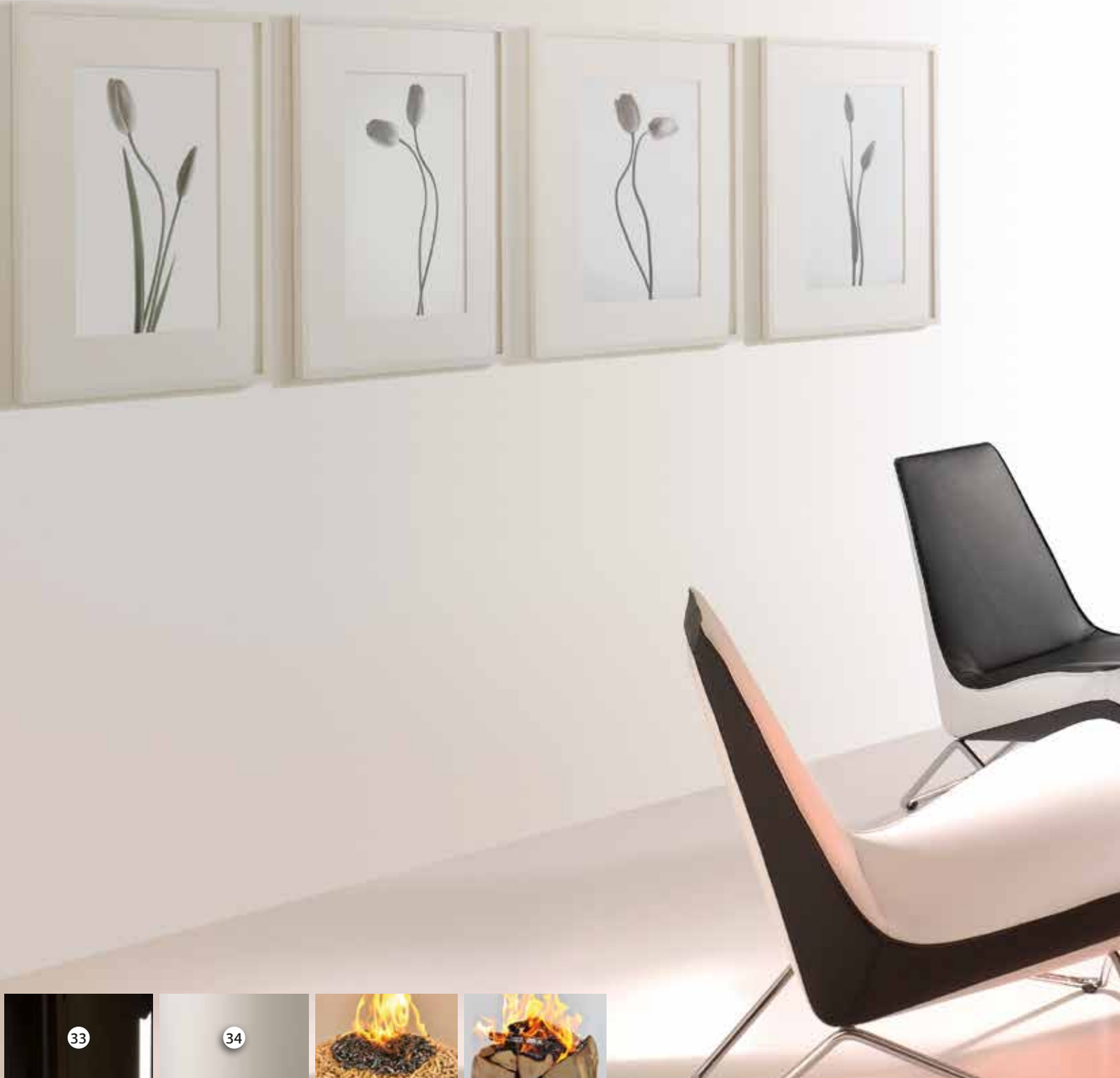
Pellet

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.

A+



33

34



LA VERSION INDIVIDUELLE ENCASTREE !

Finition selon le désir du client en pierre naturelle, décors en brique de verre ou crépis design.



87 % 87/85 %	6,5 7,5 / 11	5 2,5 / 5	10 7 / 10	68 x 52 x 175 cm 173 / 253 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
Voir également page 166								
RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%	143

NANTES E STEEL

A+



0



Bois	➤	87 %	6,5	5	10	68 x 52 x 175 cm	33 cm	31 mg/m ³	1074/0,086
Pellet	➤	87/85 %	7,5 / 11	2,5 / 5	7 / 10	165 / 245 kg	3,8/7,5 kg	36/30 mg/m ³	0,093/0,070
Voir également page 166									
144	RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO:	mg/m ³ /%

NANTES E CRYSTAL

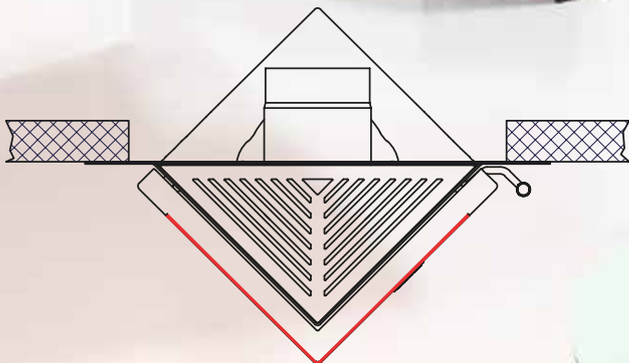
A+



87 % 87/85 %	6,5 7,5 / 11	5 2,5 / 5	10 7 / 10	68 x 52 x 175 cm 173 / 253 kg	33 cm 3,8/7,5 kg	31 mg/m3 36/30 mg/m3	1074/0,086 0,093/0,070	Bois Pellet
Voir également page 166								
RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m3/%	145

FRANKFURT E

A



0



Bois	➤	78 %	10	0,8 / 1,6	7	67 x 52 x 223 cm	25 / 33 cm	38 mg/m ³	906 / 0,073
Pellet	➤	84 %	6,4	1,2 / 2	6	228 kg	2,2 kg	17 mg/m ³	312 / 0,025

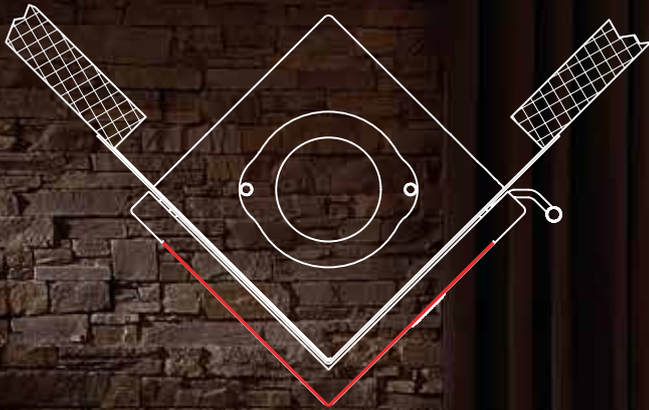
Voir également page 166

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	59 x 39 x 186 cm 144 kg	25 / 33 cm 2,2 kg	38 mg/m ³ 17 mg/m ³	1072 / 0,086 594 / 0,048	< Bois < Pellet
Voir également page 166								
RE:	kW:	Jusq. Feu (h):	Jusq. T. de restit°:	Mesures: l x p x h	Bûches:	Poussière:	CO: mg/m ³ /%	147

A



0



Bois	➤ 78 %	10	0,8 / 1,6	7	61 x 52 x 214 cm	25 / 33 cm	38 mg/m ³	906 / 0,073
Pellet	➤ 84 %	6,4	1,2 / 2	6	225 kg	2,2 kg	17 mg/m ³	312 / 0,025
Voir également page 166								
148	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

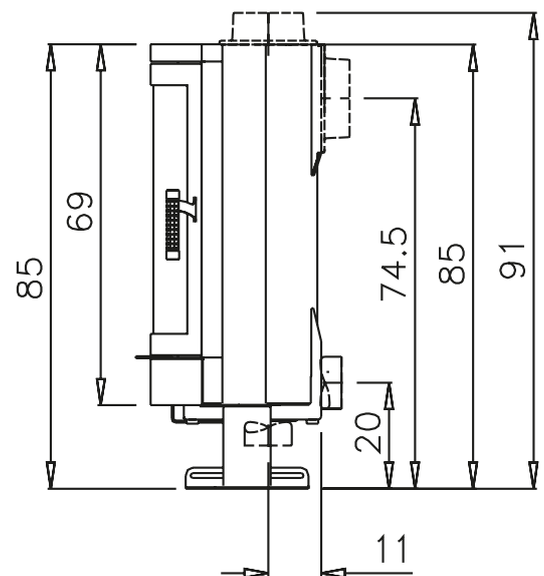
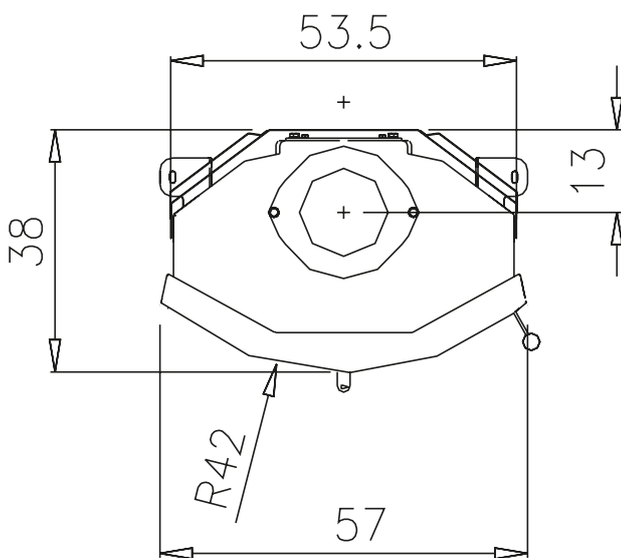
INSERT KE3

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



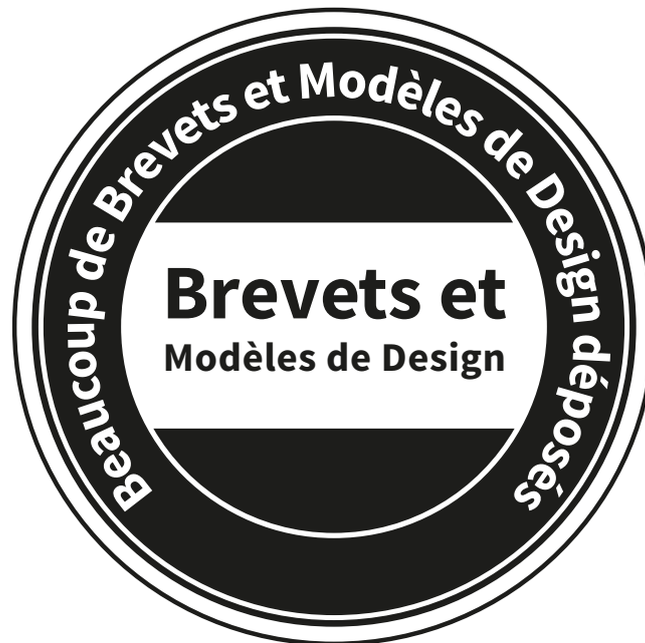
**DESIGN PERSONNA-
LISABLE AVEC LES
INSERTS MAX BLANK
INSTALLÉS
PAR VOTRE
MAÎTRE ATRIER!**

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 ».

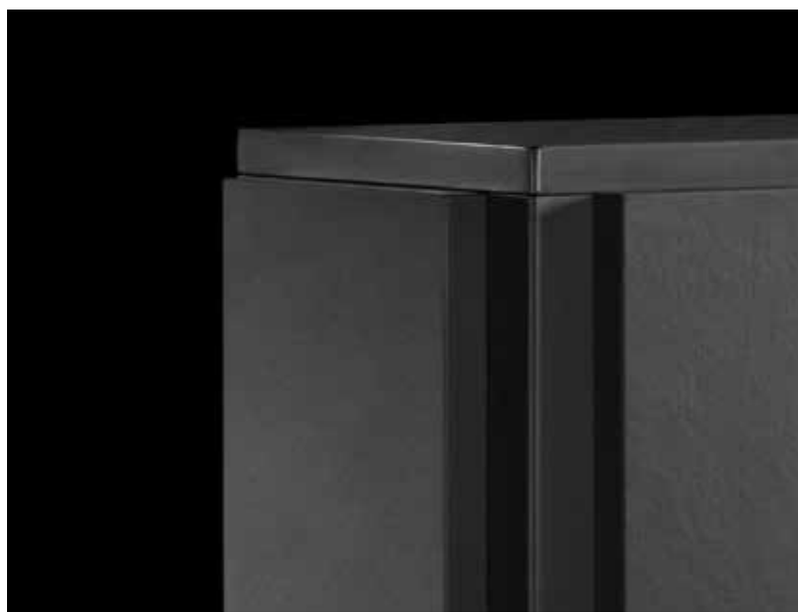


Nos partenaires sont des experts dans le conseil et l'agencement de vos pièces à vivre. Spécialistes dans le domaine du chauffage et du confort, nos partenaires sont des experts dans le conseil et l'agencement de vos pièces à vivre. Ils apprécieront avec soin vos besoins en termes de puissance, d'ergonomie, 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.



TROUVEZ LE VOTRE !

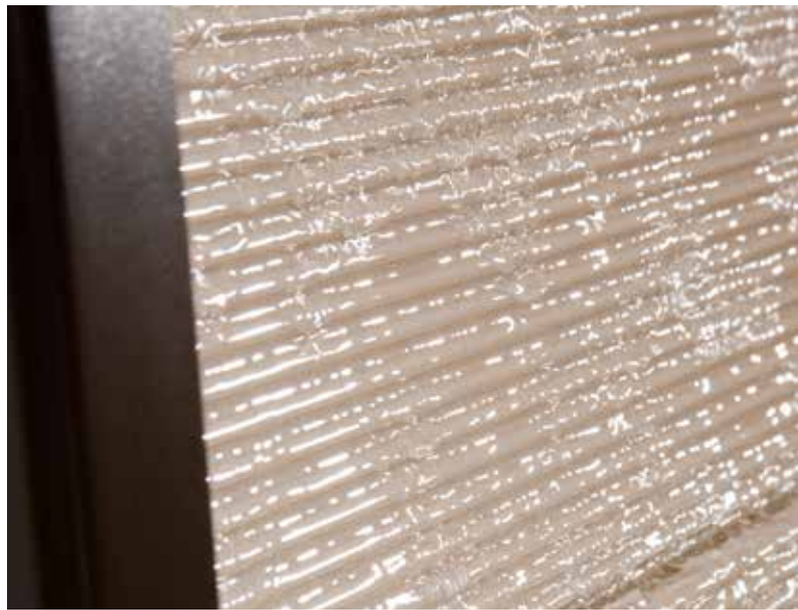
Opulent kraftvoll oder stilvoll authentisch.





TROUVEZ LE VOTRE !

Opulent kraftvoll oder stilvoll authentisch.



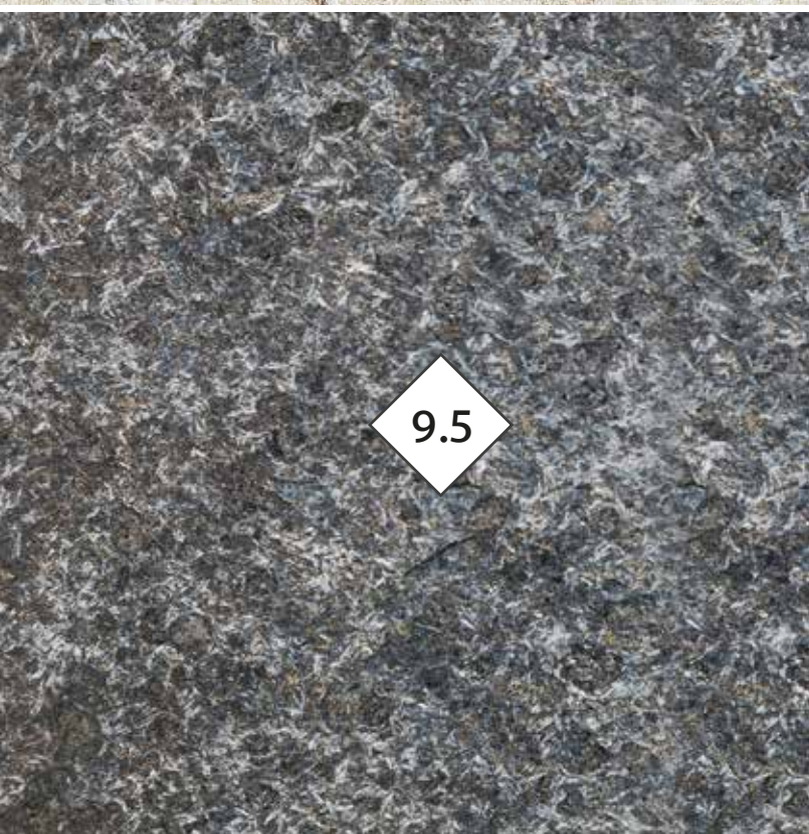


UN HABILLAGE AGREABLE AU TOUCHE.

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 » du modèle Ravenna page 161.

Une surface faisant apparaître des scintillements argentés de la pierre « Anthracite flammée » du Nimes page 24 à 30.

La finition de surface unique et exclusive pour le modèle Nimes.



MAX BLANK
HIGH QUALITY

DETAILS DES PIERRES



Blanc crème lisse



Blanc crème lisse

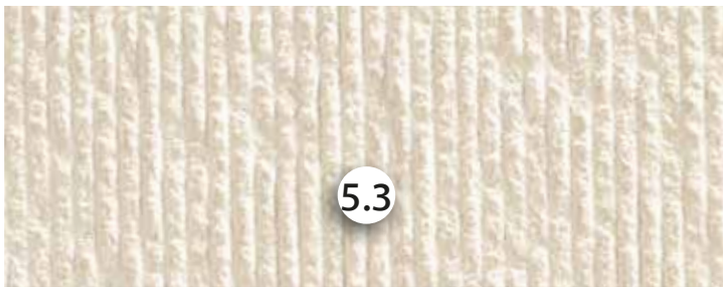


Blanc crème sablé



Blanc crème nature

NATURELLES



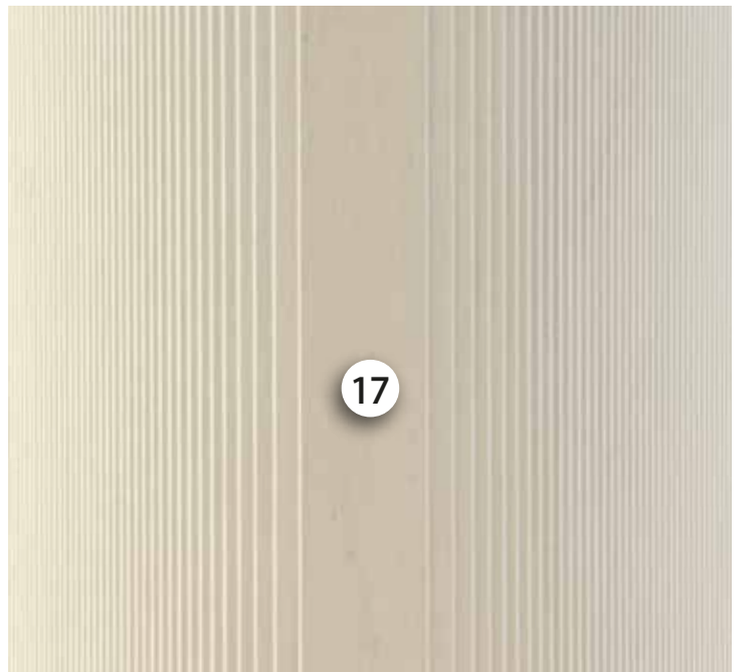
Blanc crème strié



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.



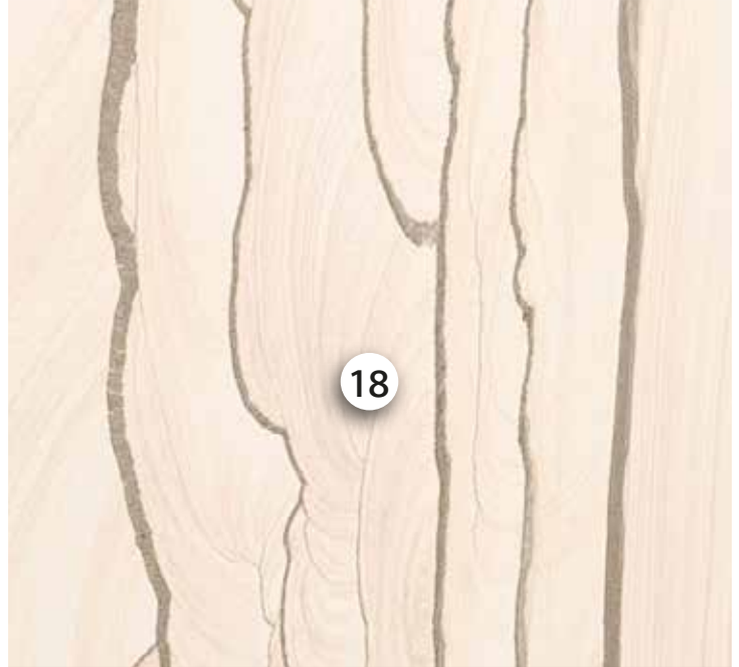
MAX BLANK
HIGH QUALITY

DETAILS DES PIERRES



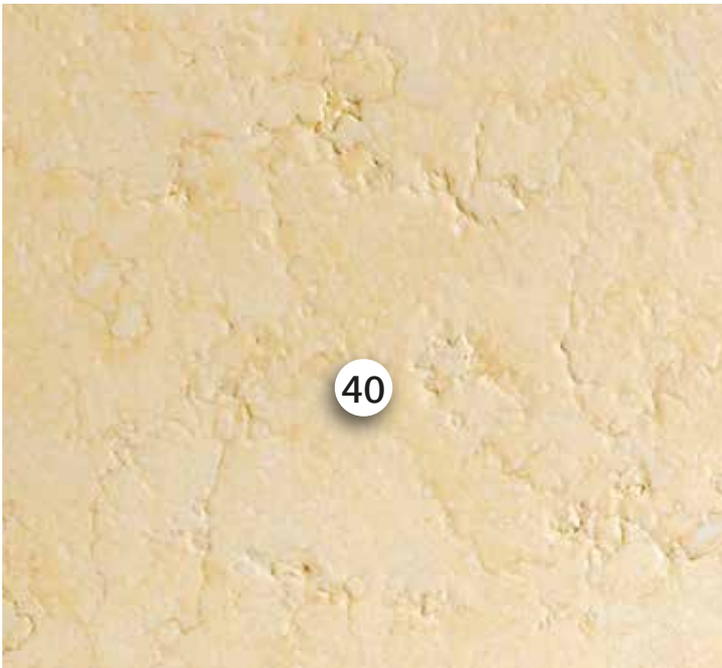
9

Gris bleu sablé



18

Pierre de sable nuage



40

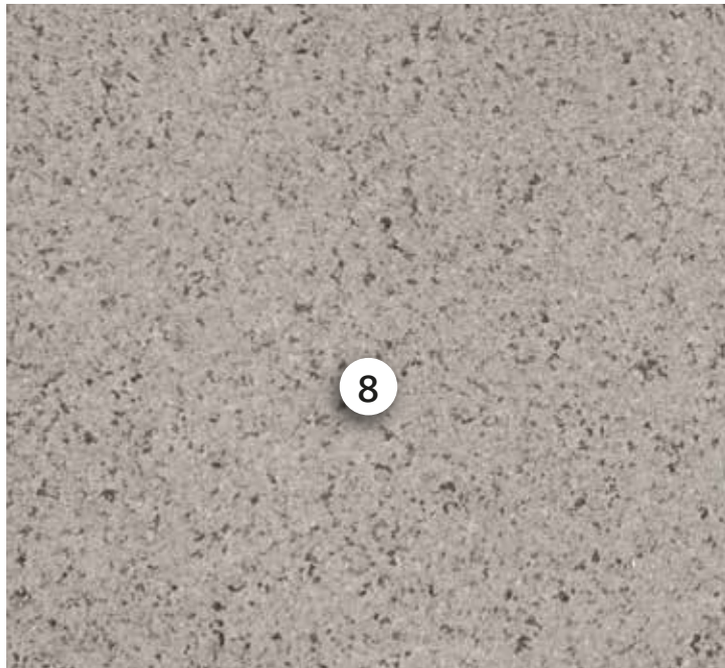
Pierre jaune brossé



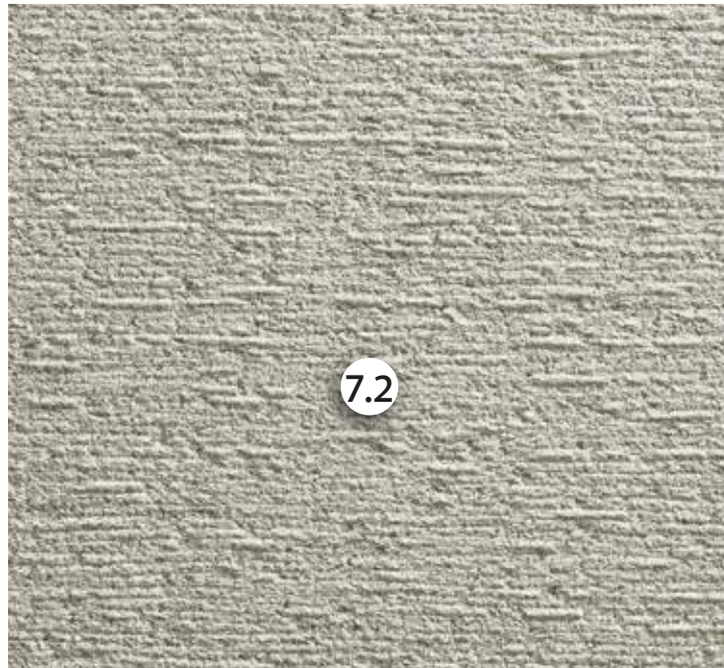
15

Ardoise couleur d'automne

NATURELLES



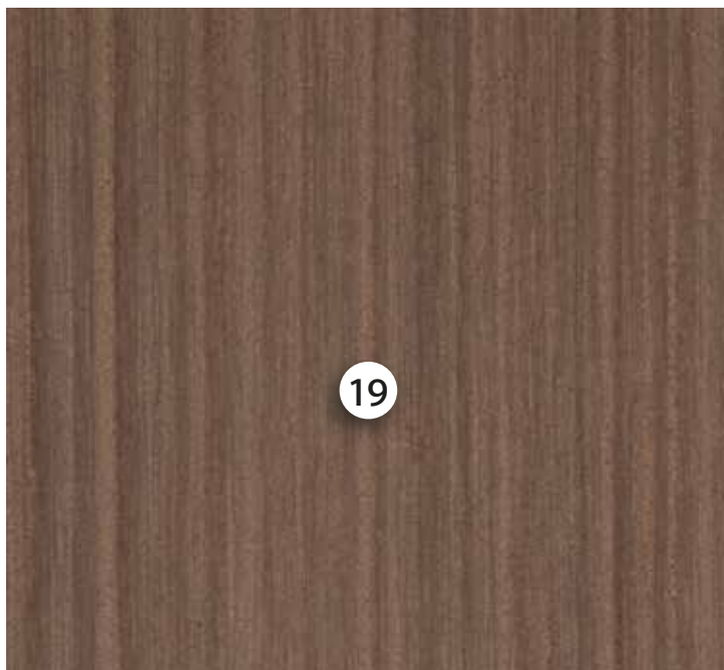
Gris sablé



Gris ciselé



Gris ciselé



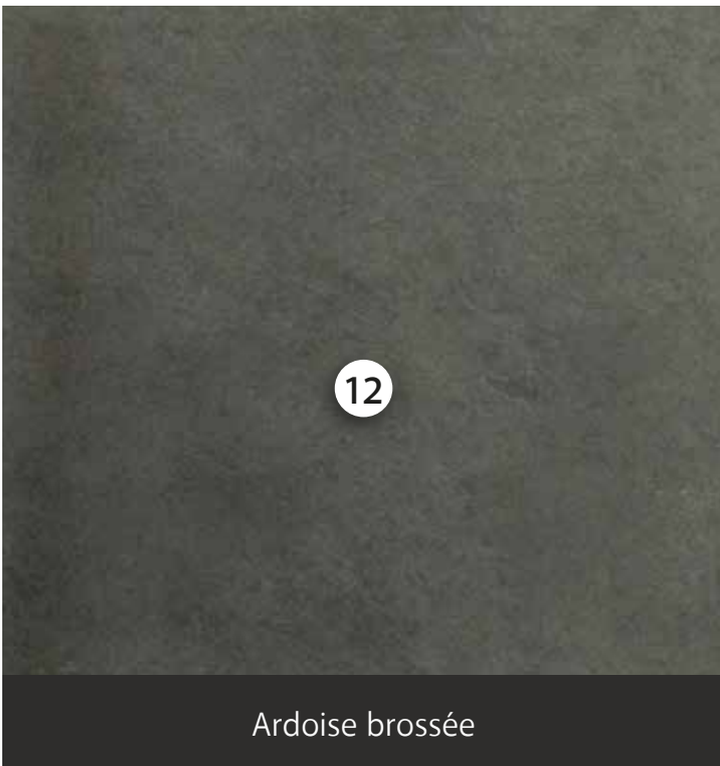
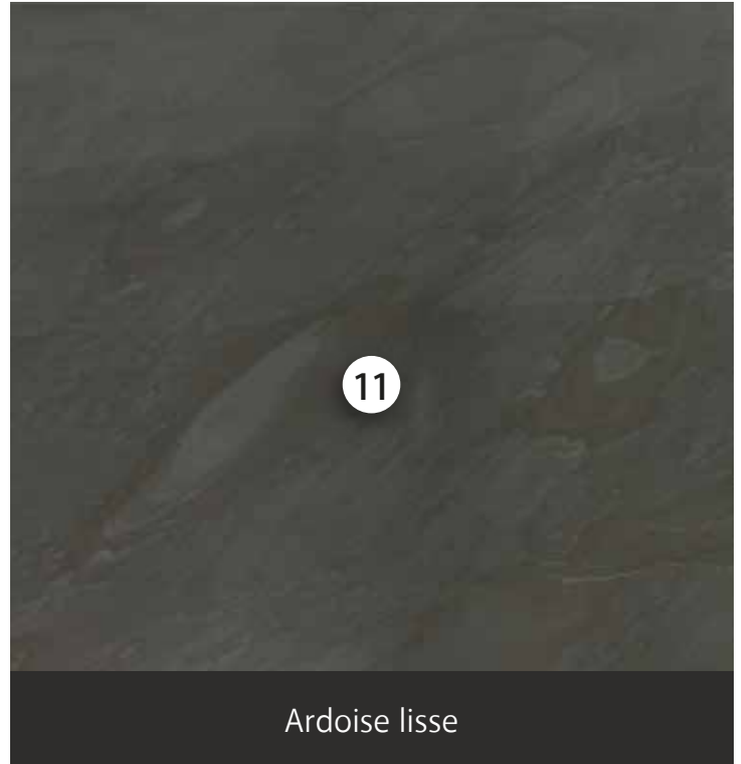
Café lisse

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

21

Céramique beige amande

26

Chatâigne

23

Céramique rouge bengale

63

Jaune

64

Vert

22

Anthracite

20

Graphite finement griffée

24

Céramique chamois

62

Rouge

65

Bleu

66

Céramique 5-couleurs

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 39 • 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 ➤	87 %	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 230				
	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

Bureau d'étude :
Dipl. Ing. (FH) Uhl

Gérant :
Dipl. Ing. (FH) Thomas Blank

Les matières		No.	Page	Les modèles		
Acier	Anthracite	0	112	Angel Falls	2.1	
	Noir	0.1	67	Bamberg	2.1 • 9 • 12	
	Argent brillant	0.2	8	Beaune S Kombi	0	
	Gris acier	0.4	118	Belfort	1 • 5.2 • 6 • 12	
Pierres naturelles	Blanc crème lisse	1	101	Bonn	0	
	Blanc crème lisse ===	2.1	136	Chur	2.2 • 12 • 14	
	Blanc crème lisse III	2.2	12	Dijon	0	
	Crème flammé	2.5	147	Dijon E	0	
	Blanc crème sablé	3	14	Erfurt	0	
	Blanc crème nature	4	70	Florenz Stone	2.2 • 3 • 5.3 • 9 • 10 • 13 • 15	
	Blanc crème ciselé	5.1	71	Florenz Ceramics	60 • [61] • 62 • 63 • 64 • 65 • 66 • 70	
	Blanc crème strié ===	5.2	18	Frankfurt	0	
	Blanc crème strié III	5.3	146	Frankfurt E	0	
	Blanc crème taillé main	6	102	Lille Steel	0	
	Blanc crème ligné	17	103	Lille Stone	2.2 • 12	
	Gris ciselé III	7.1	44	Mega E	0 • (0.2 + 0.4)	
	Gris ciselé ===	7.2	46	Mega Steel	0	
	Gris sablé	8	17	München	0	
	Gris bleu sablé	9	41	Nantes L Steel	0	
	Anthracite flammé	9.5	38	Nantes L Stone	9 • 17	
	Noir lisse	10	36	Nantes L Crystal	33 • 34	
	Pierre de sable nuage	18	34	Nantes Light 'n' Fire	34	
	Café lisse	19	142	Nantes E	0 • 33 • 34	
	Jaune brossé	40	110	Niagara	0	
Ardoise	Lisse	11	22	Nimes Steel	0	
	Brossée	12	24	Nimes Stone	2.2 • 5.1 • 9 • 9.5	
	Nature	13	29	Nimes L Stone	2.2 • 5.1 • 9	
	Rustique	14	23	Nimes Crystal	33 • 34	
	Couleur d'automne	15	66	Nürnberg	0	
Céramique	Beige amande	21	72/94	Odin	2.1 • 8 • 12 • 15	
	Anthracite	22	9	Orange	0	
	Rouge bengale	23	100	Porto	12	
	Chamois	24	69	Prato Stone	2.2 • 3 • 5.3 • 9 • 10 • 13 • 15	
	Chatâigne	26	108	Ravenna	2.5 • 9.5	
	Blanc [Mosaique spéciale]	61	50/53	Rio Steel/Stone	0 • 2.2 • 7.1 • 9 • 10 • 18	
	Cotto	60	51/56	Rio Steel/Ceramics	0 • 20 • 21 • 22 • 23 • 24 • 26	
	Rouge	62	80/88	Stratos	2.1 • 5.3 • 7.1 • 12 • 19 • 40	
	Jaune	Multicolore - 66	63	106	Toulon II Steel	0
	Vert		64	107	Toulon II Stone	2.2 • 12
	Bleu		65	76/84	Toulouse	3 • 7.1 • 9 • 10 • 18
	Graphite finement griffée	20	32	Vulkan	0	
Verre	Noir brillant	33				
	Blanc mat	34				
	Naturel	35				

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 :

