















OPPORTUNITÉS

EXCELLENTE COMBUSTION TRAITEMENT DE GRANDE QUALITÉ INSTALLATION FACILE SURFACES EN CÉRAMIQUE DE GRANDE QUALITÉ

Conception unique dans des surfaces à couper le souffle

Les sept séries neocube comprennent un total de 34 modèles différents Pour une individualité et une qualité à couper le souffle, chaque modèle est disponible en dix surfaces céramiques de haute qualité. Afin d'assurer une exécution et une qualité d'assemblage optimales, tous les appareils sont constitués de quelques composants parfaitement coordonnés de la plus haute qualité industrielle. Chaque neocube peut être installé en quelques heures sans créer de saleté. En plus de la conception, le neocube est synonyme d'une excellente technologie de combustion et d'un rapport qualité-prix solide. Les modèles neocube P, C et F peuvent être installés directement contre le mur.*















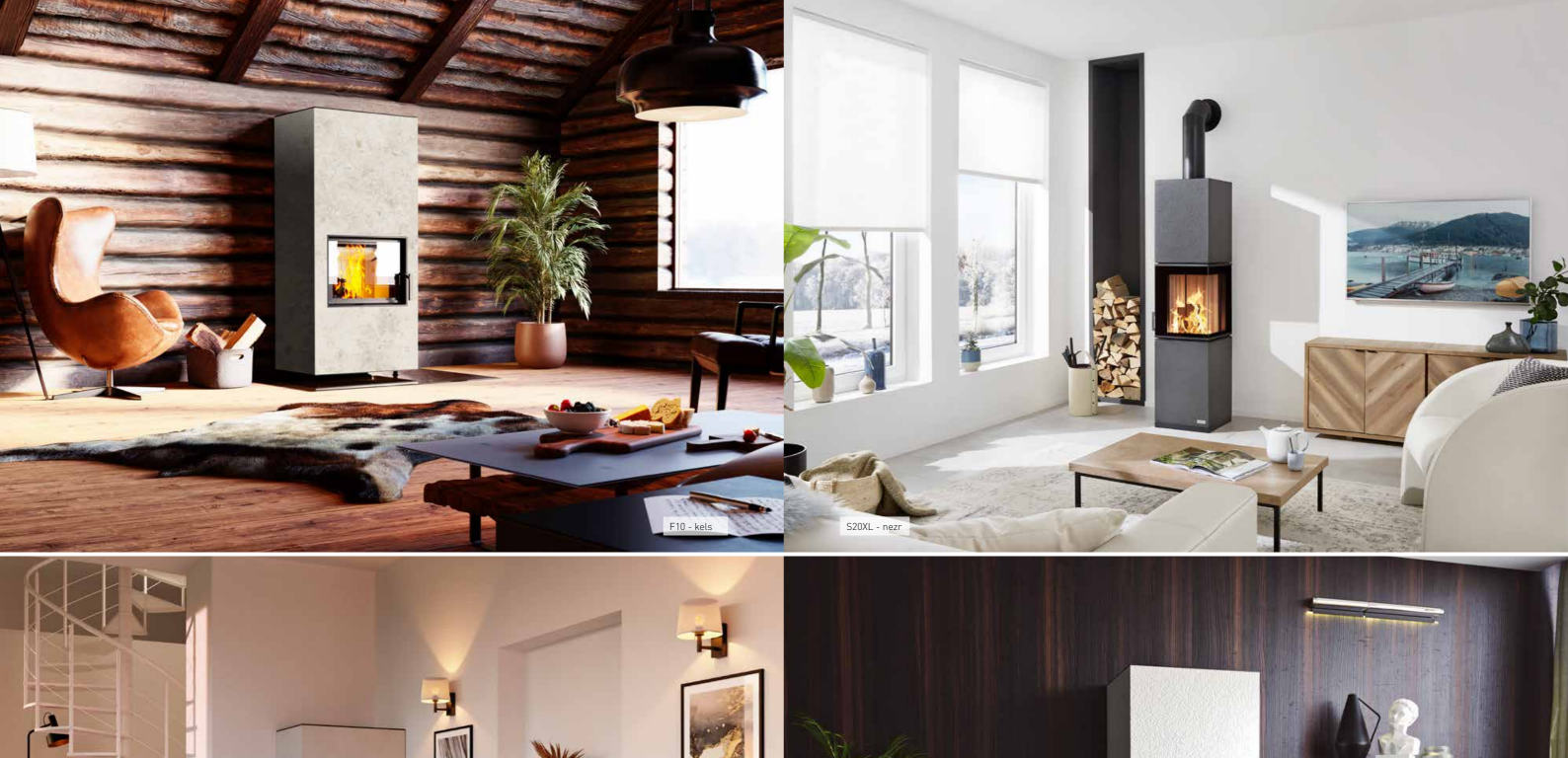


S30-SÉRIE



DES MODÈLES

		MODI							
Série	P10	P20	P30	F	C10	C20	S10	S20	S30
La fenêtre	Panorama	Panorama	Panorama	Frame	Corner	Corner	Style	Style	Style
Sans banc									
Modèle	P10	P20	P30	F10	C10	C20	S10	S20	S30
Banc milieu									
Modèle	P11	P21	P31	F11					
Banc à droite									
Modèle	P12	P22	P32	F12	C12	C22			
Banc gauche									
Modèle	P13	P23	P33	F13	C13	C23			
Tablette									
Modèle	P14	P24	P34	F14	C14	C24			
XL									
Modèle							S10XL	S20XL	S30XL





hauteur de plafond

† hauteur

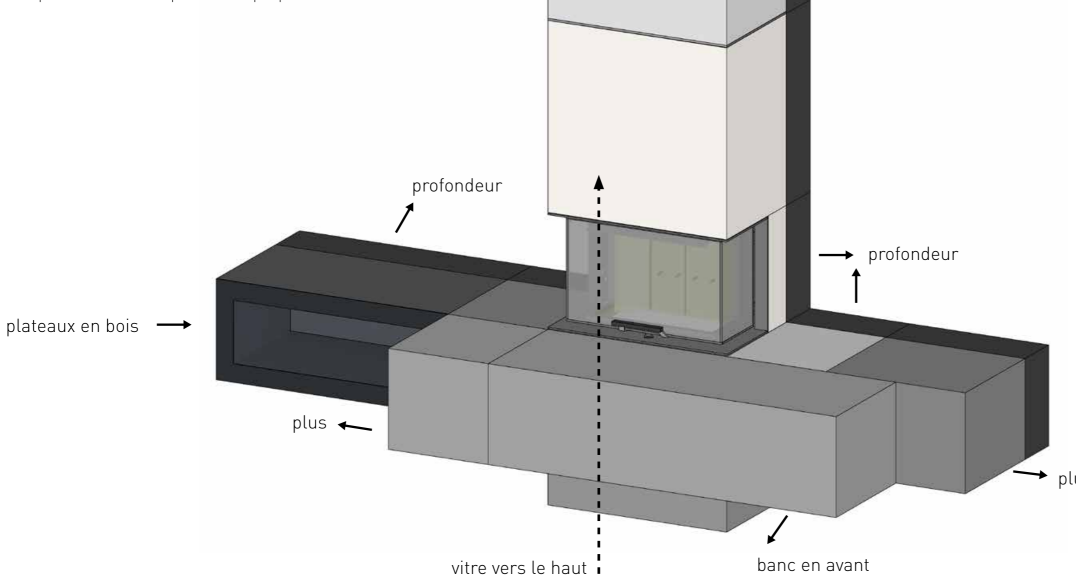


MANUFACTURE

feel free!

La cheminée individuelle

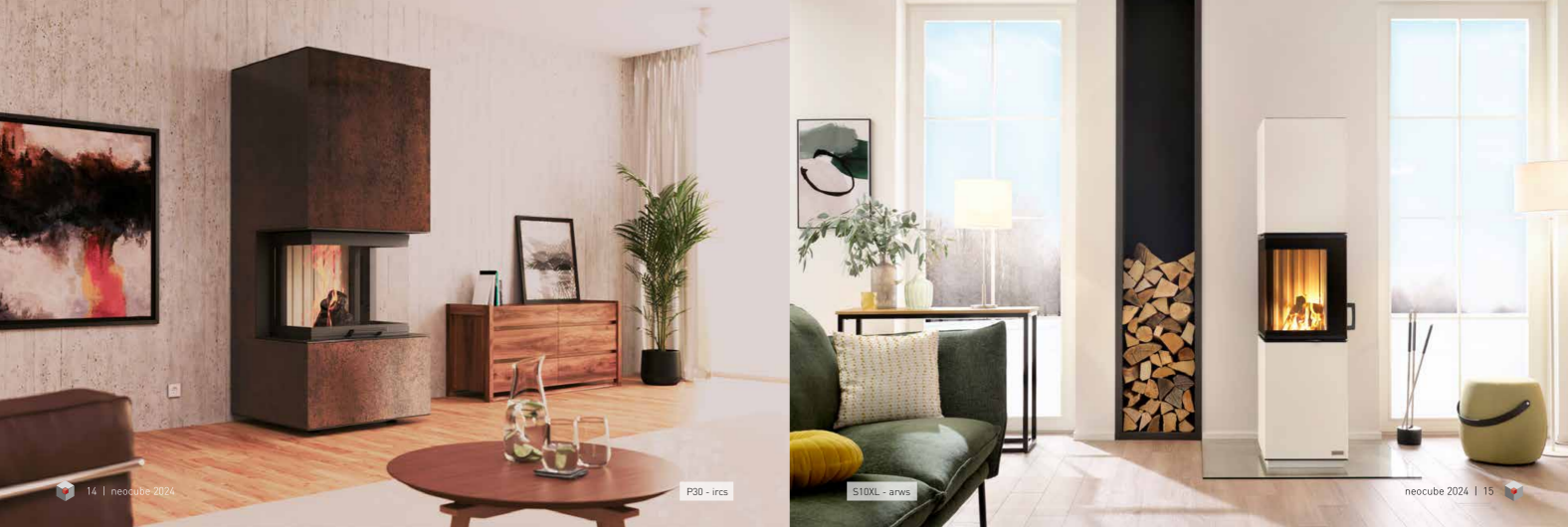
Basé sur les 34 modèles neocube, feel free! manufaktur Options planifie une cheminée individuelle et la calcule facilement à un prix fixe. La cheminée complète est préfabriquée en usine dans la plus haute qualité industrielle et mise en place comme test. Le système de cheminée individuel complet ne comprend que quelques composants. Cela garantit une installation parfaite sans saleté ni poussière en quelques heures.







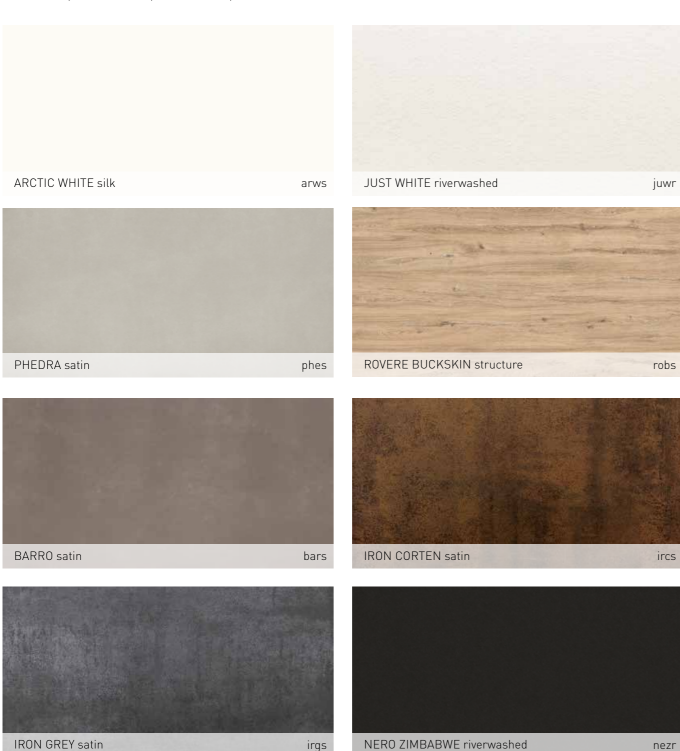




neocube - céramique | gamme de base

Des surfaces uniques pour des cheminées uniques. C'est pourquoi neocube est disponible en huit surfaces céramiques très différentes. Chaque surface confère au foyer neocube un aspect unique et spécial. Du moderne à l'élégant, du look rouillé au béton en passant par le bois - tout est une question de choix de céramique. Toujours de très haute qualité et résistant.

Les surfaces enduites peuvent souvent conduire à des fissures disgracieuses en plâtre - ce qui est impossible avec la surface en plâtre céramique de haute qualité Just White riverwashed.



Des partenaires solides pour la plus haute qualité















ACCUMULANT LA CHALEUR



IMPERMÉABLE



100 % NATURELLE



RECYCLABLE



RÉSISTANT AUX RAYURES



RÉSISTANT AUX TEMPÉRATURES EXTRÊMES



HYGIÉNIQUE



RÉSISTANT AUX UV



FACILE À NETTOYER



RÉSISTANT À LA FLEXION



RÉSISTANT AUX ACIDES ET AUX BASIQUES



ANTIBACTÉRIEN

[P = panorama]



Sans banc

- ✓ Vitre panoramique 3 faces
- ✓ la porte est escamotable pour le chargement du bois
- ✓ Design compact
- ✓ Installation au ras du mur
- ✓ faible profondeur

Modèle	Mesures en cm	Lester	Accumulateur supplémentaire*	Longueur de bûche	Panneau de socle*
P10	H: 170,00 L: 62,20 - P: 50,00	230 kg	50 kg	33 cm	✓
P11	H: 170,00 L: 105,00 - P: 50,00	290 kg	50 kg	33 cm	✓
P12	H: 170,00 L: 105,00 - P: 50,00	290 kg	50 kg	33 cm	✓
P13	H: 170,00 L: 105,00 - P: 50,00	290 kg	50 kg	33 cm	✓
P14	H: 170,00 L: 82,20 - P: 60,00	240 kg	50 kg	33 cm	✓

* en option



Banc milieu







[P = panorama]



Sans banc

- ✓ Vitre panoramique 3 faces
- ✓ la porte est escamotable pour le chargement du bois
- ✓ large vue sur le feu
- ✓ Installation au ras du mur
- ✓ faible profondeur

Modèle	Mesures en cm	Lester	Accumulateur supplémentaire*	Longueur de bûche	Panneau de socle*
P20	H: 170,00 L: 77,20 - P: 50,00	285 kg	75 kg	33 cm	✓
P21	H: 170,00 L: 120,00 - P: 50,00	345 kg	75 kg	33 cm	✓
P22	H: 170,00 L: 120,00 - P: 50,00	345 kg	75 kg	33 cm	✓
P23	H: 170,00 L: 120,00 - P: 50,00	345 kg	75 kg	33 cm	✓
P24	H: 170,00 L: 97,20 - P: 60,00	295 kg	75 kg	33 cm	✓

* en option



Banc milieu







[P = panorama]



Sans banc

- ✓ Vitre panoramique 3 faces
- ✓ la porte est escamotable pour le chargement du bois
- ✓ vue large et profonde sur le feu
- ✓ Surface vitrée continue
- ✓ Installation au ras du mur

Modèle	Mesures en cm	Lester	Accumulateur supplémentaire*	Longueur de bûche	Panneau de socle*
P30	H: 178,80 L: 74,90 - P: 67,00	340 kg	-	33 cm	✓
P31	H: 178,80 L: 120,00 - P: 67,00	400 kg	-	33 cm	✓
P32	H: 178,80 L: 120,00 - P: 67,00	400 kg	-	33 cm	✓
P33	H: 178,80 L: 120,00 - P: 67,00	400 kg	-	33 cm	✓
P34	H: 178,80 L: 94,90 - P: 77,00	350 kg	-	33 cm	✓

* en option



Banc milieu









Sans banc

- ✓ Vitre panoramique 2 faces
- ✓ la porte est escamotable pour le chargement du bois
- ✓ large vue sur le feu
- ✓ Surface vitrée continue
- ✓ Installation au ras du mur
- ✓ faible profondeur

Modèle	Mesures en cm	Lester	Accumulateur supplémentaire*	Longueur de bûche	Panneau de socle*
C10	H: 170,00 L: 81,20 - P: 52,50	315 kg	75 kg	33 cm	✓
C12	H: 170,00 L: 124,40 - P: 52,50	375 kg	75 kg	33 cm	✓
C13	H: 170,00 L: 124,40 - P: 52,50	375 kg	75 kg	33 cm	✓
C14	H: 170,00 L: 91,20 - P: 62,50	325 kg	75 kg	33 cm	✓

* en option



C12	Banc à droite



Banc gauche



neocube | C20-Série

[C = corner]



- ✓ Vitre panoramique 2 faces
- ✓ la porte est escamotable pour le chargement du bois
- ✓ large vue sur le feu
- ✓ Surface vitrée continue
- ✓ Installation au ras du mur
- ✓ faible profondeur

Modèle	Mesures en cm	Lester	Accumulateur supplémentaire*	Longueur de bûche	Panneau de socle*
C20	H: 170,00 L: 81,20 - P: 52,50	315 kg	75 kg	33 cm	✓
C22	H: 170,00 L: 124,40 - P: 52,50	375 kg	75 kg	33 cm	✓
C23	H: 170,00 L: 124,40 - P: 52,50	375 kg	75 kg	33 cm	✓
C24	H: 170,00 L: 91,20 - P: 62,50	325 kg	75 kg	33 cm	✓

* en option



Sans banc

C22	Banc à droite



Banc gauche



neocube | F-Série

[F = frame]



Sans banc

- ✓ large vision du feu
- ✓ Langage de conception clair
- ✓ Design compact
- ✓ Installation au ras du mur
- ✓ Porte à ouverture latérale

Modèle	Mesures en cm	Lester	Accumulateur supplémentaire*	Longueur de bûche	Panneau de socle*
F10	H: 170,00 L: 77,40 - P: 52,50	260 kg	100 kg	33 cm	✓
F11	H: 170,00 L: 120,00 - P: 52,50	320 kg	100 kg	33 cm	✓
F12	H: 170,00 L: 120,00 - P: 52,50	320 kg	100 kg	33 cm	✓
F13	H: 170,00 L: 120,00 - P: 52,50	320 kg	100 kg	33 cm	✓
F14	H: 170,00 L: 77,40 - P: 62,50	270 kg	100 kg	33 cm	✓
					* en opti









[S = style]

neocube | S20-Série



- ✓ Vitre panoramique 2 faces
- ✓ Mécanisme de disque pliable
- ✓ superbe vue sur le feu
- ✓ Surface vitrée continue
- ✓ Conception très compacte
- ✓ Langage de conception clair



DIBt

Poignée de porte à gauche



- ✓ Vitre panoramique 2 faces
- ✓ Mécanisme de disque pliable
- ✓ superbe vue sur le feu
- ✓ Surface vitrée continue
- ✓ Conception très compacte
- ✓ Langage de conception clair



Modèle	Mesures en cm	Lester	Accumulateur supplémentaire*	Longueur de bûche
S10	H: 150,00 L: 40,00 - P: 40,00	150 kg	-	33 cm
S10XL	H: 165,00 L: 40,00 - P: 40,00	155 kg	30 kg	33 cm

* en option



DIBt

Poignée de porte à droite

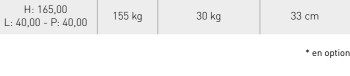
Poignée de porte à droite





Poignée de porte à gauche

DIBt



Accumulateur

supplémentaire*

Lester

150 kg

Longueur

de bûche

33 cm

Mesures

en cm

H: 150,00

L: 40,00 - P: 40,00

Modèle

S20

S20XL

neocube | S30-Série

[S = style]



- ✓ Vitre panoramique 3 faces
- ✓ Langage de conception clair
- ✓ superbe vue sur le feu
- ✓ Surface vitrée continue
- ✓ Conception très compacte
- ✓ Langage de conception clair





Modèle	Mesures en cm	Lester	Accumulateur supplémentaire*	Longueur de bûche
S30	H: 150,00 L: 40,00 - P: 40,00	150 kg	-	33 cm
S30XL	H: 165,00 L: 40,00 - P: 40,00	155 kg	30 kg	33 cm

* en option







neocube - Accessoires

Noyau d'accumulation

Chaque neocube P, C, F et SXL Série, peut être équipé d'un noyau d'accumulation en pierre naturelle. Pour la Série P30, cette option n'est pas possible.





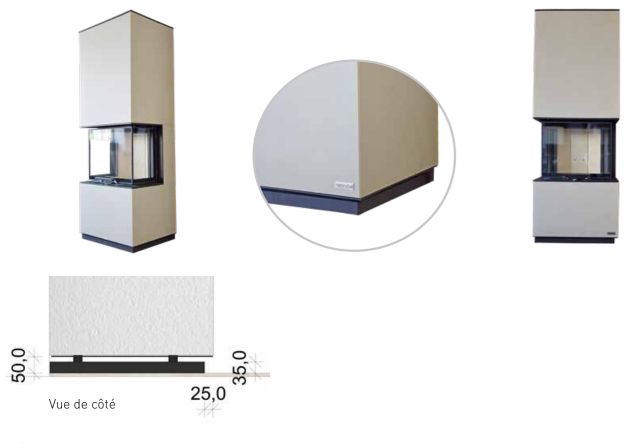




Accumulateur P10-Série P20-Série C-Série F-Série SXL-Série supplémentaire Lester env. 75 kg env. 30 kg

Plinthe

Pour chaque modèle neocube des Série P, C et F, une plinthe en acier est proposée en option. Cette possibilité n'offre qu'une différence esthétique. Pour utiliser la plinthe les pieds du poêle doivent être remontés d'environ 10 mm. Ceci est nécessaire pour que le poêle reçoive suffisamment d'air ambiant pour la combustion. La plinthe est positionnée avec un recul de 25 mm, elle est aisée à installer.



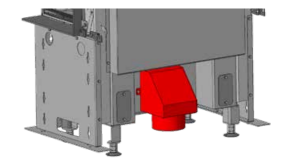
neocube - Options supplémentaires

Adapteur pour raccordement d'arrivée d'air extérieure

- Raccordement par le bas -

Pour tous les modèles P, C et F Série.

Le neocube P30, est, par sa conception, équipé de la possibilité d'effectuer le raccordement d'arrivée d'air par l'arrière ou par le bas.





neocube céramique

La surface du neocube est en céramique de haute qualité. Dans ce but, les plaques céramiques extrêmement dures sont découpées dans un processus de sciage au gaz très complexe puis transformées en composant de cheminée. Les surfaces en céramique sont utilisées dans le monde entier pour des domaines d'application de la plus haute qualité et les plus exigeants. Les textures uniques de la céramique donnent au neocube son aspect à couper le souffle. En plus des qualités optiques, les céramiques sont parfaites pour une utilisation dans les cheminées en raison de leurs propriétés physiques exceptionnelles.





neocube – Montage le plus facile

Le montage des foyers neocube est très simple grâce à l'assemblage modulaire. L'intégralité du foyer n'est constituée que de peu de composants adaptés les uns aux autres. L'habillage céramique assemblé sur les bords et n'est constitué que de 3 ou 4 éléments. Tous les modèles P, C et F peuvent être placés contre les murs, même ceux devant être protégés*. Le système de réglage intelligent permet d'assembler les composants en céramique les uns contre les autres et de les aligner en toute simplicité. Avant la livraison, chaque neocube est assemblé en usine afin de garantir une exécution optimale et une précision de réglage optimale.

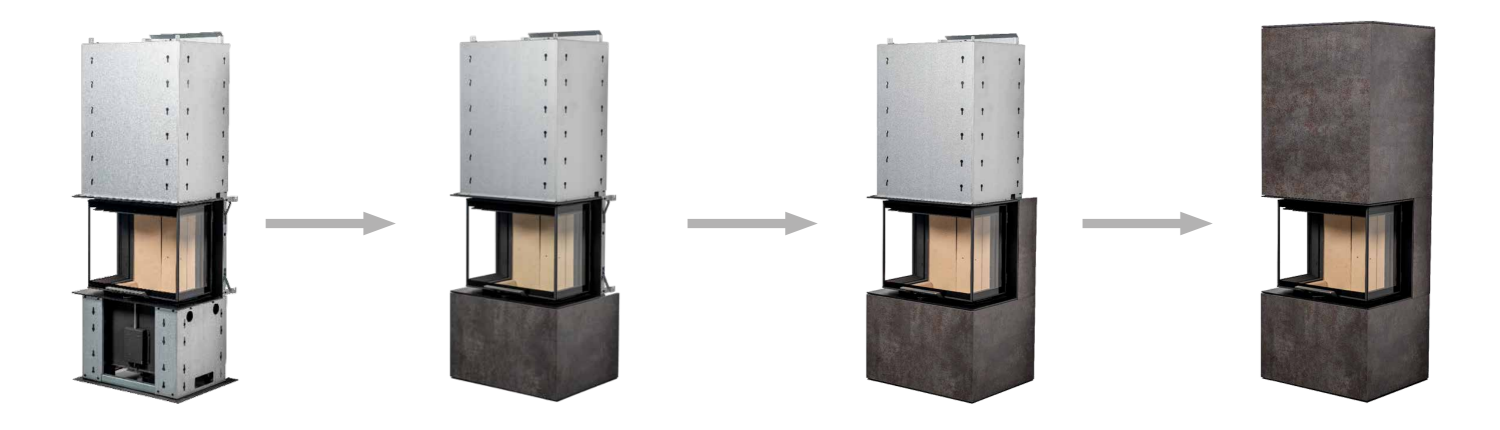




Montage vidéo en ligne!

Maintenant, scannez le code QR et regardez la vidéo de montage neocube (3 min.).

Même les plus élaborés, feel free! les systèmes de cheminée ne sont composés que de quelques composants coordonnés - un assemblage simple, rapide et propre est garanti.



L'installation du système de poêle neocube au ras du mur doit être clarifiée avec le ramoneur responsable avant l'installation



38 | neocube 2024 | 39 per

neocube – Montage aisé

Pour tous les modèles neocube, ainsi que pour les pièces feel free, le montage est facile, rapide et propre. Le foyer complet est préfabriqué en usine dans la plus haute qualité industrielle et entièrement assemblé en usine avant d'être expédié - une qualité et une précision d'ajustement maximales sont ainsi garanties.

Avec montage de pièces individuelles feel free, le montage est effectué sans aucun soucis en quelques heures.





















40 | neocube 2024 feel free Nr. 1/3/14/15 - juwr | babs neocube 2024 | 41





S10 - arws

S20XL - bebs

neocube 2024 | 45

MANUFACTURE

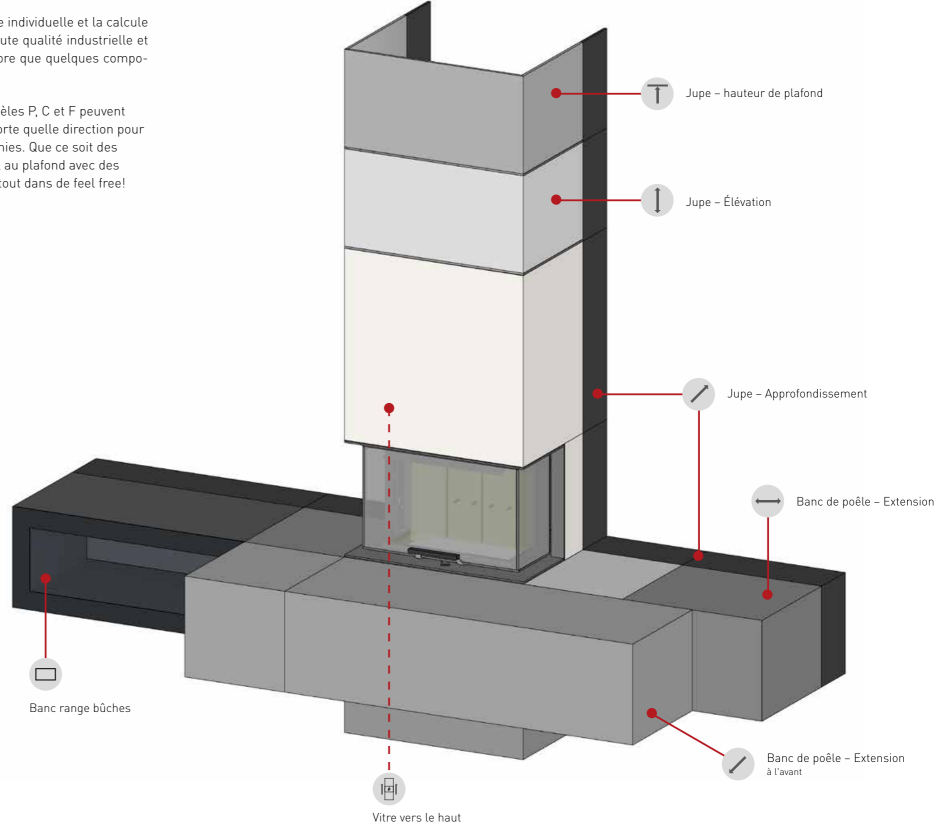


feel free!

Basé sur les 34 modèles neocube, n'hésitez pas! Manufaktur Options planifie une cheminée individuelle et la calcule facilement à un prix fixe. La cheminée complète est préfabriquée en usine dans la plus haute qualité industrielle et mise en place comme test. Le système de cheminée individuel complet ne comprend encore que quelques composants. Cela garantit une installation parfaite sans saleté ni poussière en quelques heures.

Beaucoup de liberté de conception avec la fabrication de neocube "feel free!". Tous les modèles P, C et F peuvent être modifiés dans leurs dimensions dans une grille de 10 cm individuellement dans n'importe quelle direction pour un prix forfaitaire. De plus, d'autres options et surfaces offrent des possibilités presque infinies. Que ce soit des composants au millimètre près, des parois arrière fermées, une conception du poêle du sol au plafond avec des grilles de ventilation intégrées, un banc de poêle bicolore dans un mélange de matériaux - tout dans de feel free! a fabrication est possible.

Banc de poêle – Extension	$\sqrt{}$
neocube – Module banc	$\sqrt{}$
Banc de poêle – Extension à l'avant	$\sqrt{}$
Jupe – Élévation	$\sqrt{}$
Jupe – Approfondissement	$\sqrt{}$
Vitre vers le haut	\checkmark
Jupe – hauteur de plafond	\checkmark
Elément de porte – autre céramique	\checkmark
Mélange de matériaux	\checkmark
Arrière – fermé	\checkmark
neocube – Banc range bûches	\checkmark
Sims environnant « sans porte à faux »	\checkmark
Sims environnant « avec porte à faux »	\checkmark
neocube – précis au millimètre	$\sqrt{}$
D'autres variétés de céramique	$\sqrt{}$
Banc spécial en forme de L autoportant	\checkmark

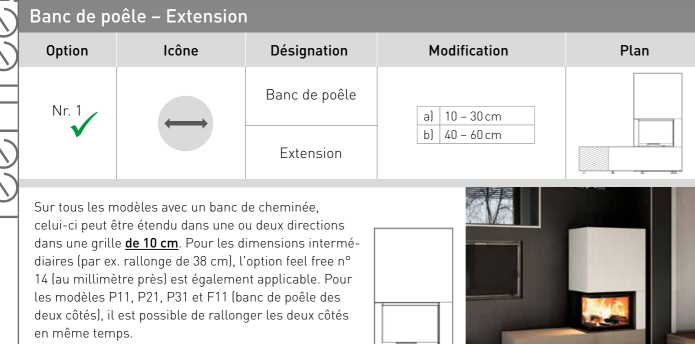


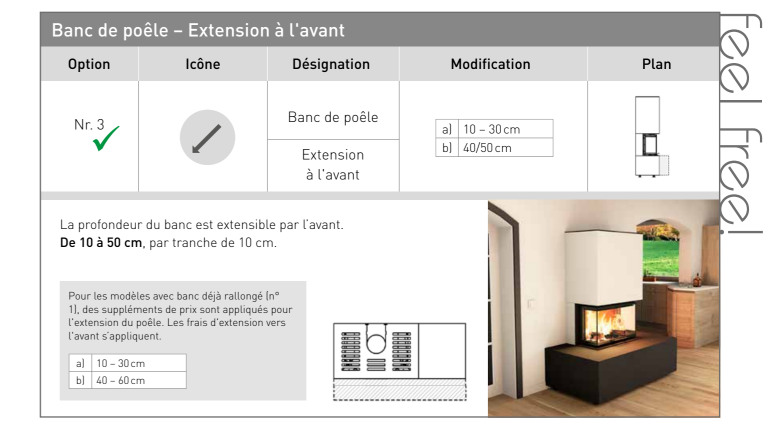
Vue d'ensemble

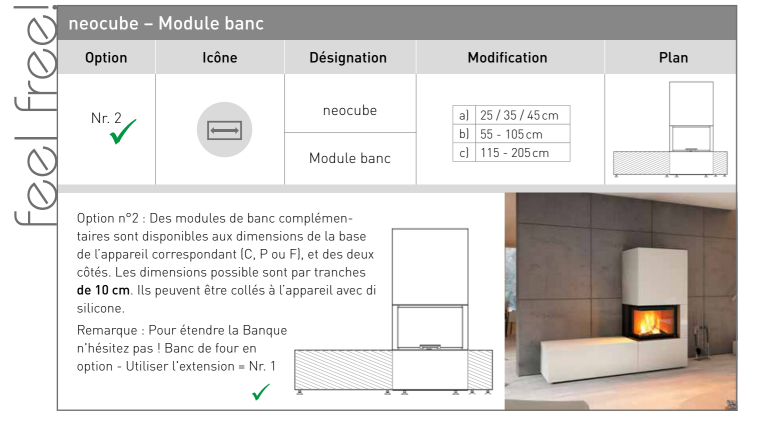
	Option	Icône	Désignation	Modification	Plan
	Nr. 1	\leftarrow	Banc de poêle	a) 10 – 30 cm	
	Détails page 50		Extension	b) 40 - 60 cm	
	Nr. 2		neocube	a) 25/35/45cm b) 55 - 105cm	
<u>.</u>	Détails page 50		Module banc	c) 115 - 205 cm	
	Nr. 3		Banc de poêle	a) 10 – 30 cm	
	Détails page 51		Extension à l'avant	b) 40 / 50 cm	
う ろ	Nr. 4	1	Jupe	Modèles P, C et F a) 10 – 50 cm	
	Détails page 51	1	Élévation	Modèles S a) 10 – 30 cm	
	Nr. 5		Jupe	sans banc a) 10 / 20 cm	
	Détails page 52		Approfondissement	avec banc a) 10 / 20 cm	
	Nr. 6	t l	Vitre vers	P10 + P20 + F10 a) 10 - 30 cm	
	Détails page 52		le haut	C10 + C20 + P30 a) 10 - 30 cm	
	Nr. 7		Jupe		
	Détails page 53		hauteur de plafond	a) h: max. 265 cm	
	Nr. 8		Elément de porte	a) P-Série	
	Détails page 53		autre céramique (ex.: Noire)	b) C-Série c) F-Série	

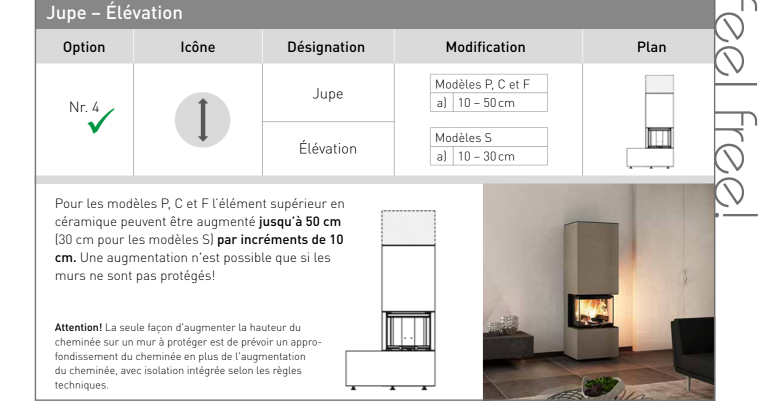
Vue d'ensemble

Option	Icône	Désignation	Modification	Plan
Nr. 9 Détails page 54		Banc de poêle Mélange de matériaux		
Nr. 10 Détails page 54		Arrière fermé	Jupe a) 10 – 40 cm b) Complet Banc a) Complet	
Nr. 11 Détails page 55			- Banc range bûches Séramique 50 cm 75 cm 100 cm 3) Réserve à bois a) 40 cm b) 80 cm c) 120 cm d) 160 cm	
Nr. 12 Détails page 56		Sims environnant « sans porte à faux »	a) 15 cm b) 25 cm c) 35 cm Pour les modèles sans banc (P10, P20, P30, C10, C20), il est possible de commander un débordement de 15, 25 ou 35 cms.	
Nr. 13 Détails page 56		Sims environnant « avec porte à faux »	a) 25 cm b) 35 cm c) 45 cm Identique à l'option 12, mais avec une tablette en porte à faux.	
Nr. 14 Détails page 57	United at	neocube précis au millimètre		
Nr. 15 Détails page 60		D'autres variétés de céramique	Modèles P, C et F a) Tablier b) Banc Modèles S a) Complet	
Nr. 16 Détails page 57		Banc spécial en forme de L autoportant	a) Modèles P b) Modèles C/F	









En général, tous se sentent libres! Les options sont exécutées au pas de 10 cm – il est également possible de fabriquer chaque option au **millimètre près** pour un supplément >> voir page 57.

peocube 2024 | 51 peocube 2024

Jupe - Approfondissement							
Option	Icône	Désignation	Modification	Plan			
Nr. 5		Jupe Approfondissement	sans banc a) 10 / 20 cm avec banc a) 10 / 20 cm				
Tous les mode	Tous les modèles P.C et Finauvent être						

Tous les modèles P, C et F peuvent être fabriqués en version plus profonde de **10 cm** ou 20 cm. Pour tous les modèles dotés d'un banc, le banc est également plus profond.

En option, il est également possible d'approfondir uniquement le banc de poêle/le module de banc/le compartiment à bois. - par exemple si le poêle se trouve devant une cheminée et que le banc doit être abaissé jusqu'au mur derrière.

Approfondissement Banc de poêle, modules de banc, casiers à bois

a) 10/20 cm b) 30/40/50cm

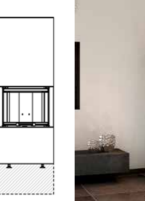


Vitre vers – le haut Modification Plan Option Icône Désignation P10 + P20 + F10 Vitre vers a) 10 – 30 cm Nr. 6 C10 + C20 + P30 le haut a) 10 – 30 cm

Pour les modèles P10, P20, P30, C10, C20 et F10 sans banc, l'insert peut être rehaussé de 10, 20 ou 30 cm. Attention: Le poêle est également rehaussé de la même hauteur que l'incrément choisi.

En cas d'augmentation de la hauteur des vitres des modèles standard avec banc (par ex. P12), le banc est également augmenté, ce qui entraîne un supplément de prix.

a) Agrandissement du banc





Jupe – hau	Jupe – hauteur de plafond						
Option	Icône	Désignation	Modification	Plan			
Nr. 7		Jupe hauteur de plafond	a) h: max. 265 cm				
Pour tous les modèles P, C et F, un deuxième composant à hauteur de plafond peut être placé sur le tablier en céramique du modèle standard. Cela crée un système de cheminée à hauteur de plafond. Le composant haut de plafond contient déjà deux grilles d'aération affleurantes et deux grilles pour une ventilation arrière active. Un faux plafond en silicate de calcium est également installé.							
	u système de cheminé n par incréments milli						

S'il vous plaît : Avec la variante du sol au plafond, le tablier se compose toujours de deux parties. En raison de la grande surface céramique contiguë, une structure continue ne peut être garantie.

Panneau de	e porte autre po	oterie		
Option	Icône	Désignation	Modification	Plan
Nr. 8		Elément de porte	a) P-Série	
•		autre céramique (ex.: Noire)	b) C-Série c) F-Série	
matériau à côte le tablier. Cet a	ément céramique tou é de la fenêtre de visu article peut peut égalo e couleur personnali	ualisation effectué ement être sélec-		

52 | neocube 2024 neocube 2024 | 53

Option Icône Désignation Modification Plan Nr. 9 Mélange de matériaux

Tous les modèles avec un banc de cheminée peuvent être fabriqués dans le mélange de matériaux - c'est-à-dire la plaque de couverture horizontale du banc du poêle est faite d'un matériau différent de celui des plaques de revêtement verticales. La plaque de couverture a un bord visible usiné de 12 mm d'épaisseur, qui dépasse de quelques millimètres au-dessus du banc.

Tous les matériaux céramiques neocube sont disponibles.*



^{*} Avec le mélange de matériaux, tous les matériaux neocube standard / feel free peuvent être utilisés sans frais supplémentaires.

Option Icône Désignation Modification Plan Nr. 10 Arrière fermé Arrière Fermé Arrière Arrière Arrière Banc a) Complet

Tous les modèles neocube P, C et F peuvent également être en céramique à l'arrière. L'arrière du poêle peut être fermé jusqu'à 40 cm par pas de 10 cm ou complètement - de même que l'arrière du banc. L'arrière du poêle est toujours fait du même matériau que le poêle, il en va de même pour le banc du poêle.

Attention : avec cette option, l'élément surbaissé correspondant est surbaissé de 2 cm.





En général, tous se sentent libres! Les options sont exécutées au pas de 10 cm – il est également possible de fabriquer chaque option au **millimètre près** pour un supplément >> voir page 57.

neocube – Banc range bûches

Option	Icône	Désignation	Modification	Plan
Nr. 11		neocube Banc range bûches	1) Acier 2) Céramique 3) Réserve à bois	

1) Élément de banc - Acier

Élément de banc enduit de peinture de haute qualité en trois tailles différentes, y compris un cadre avant enduit. Les éléments du banc sont toujours recouverts sur trois côtés de céramique - c'est chaque élément peut être installé à gauche et à droite du système de foyer.



 $\label{eq:pour l'approfondissement, veuillez ajouter l'option n° 5.}$



a)	50 cm
b)	75 cm
c)	100 cm
cJ	100 cm





2) Élément de banc - Céramique

Élément de banc très élaboré et de haute qualité, entièrement en céramique - c'est L'avant du banc et la doublure intérieure complète du compartiment en bois sont en céramique. L'élément de banc en céramique est disponible en deux tailles différentes. Les éléments du banc sont toujours recouverts sur trois côtés de céramique - c'est chaque élément peut être fixé au système de foyer à gauche ou à droite.

! pour l'approfondissement, veuillez ajouter l'option n° 5.



a)	50 cm
b)	75 cm
c)	100 cm





3) Élément de banc - Réserve à bois

Des réserve à bois enduit de peinture en quatre longueurs différentes peuvent être fixées à tous les modèles de neocube. Chaque réserve à bois contient un système de pied réglable et une céramique tampon de 12 mm d'épaisseur. Les caisses en bois sont disponibles en revêtement en peinture noir et blanc.



a)	40 cm
hì	80 cm

a) 120 cm b) 160 cm



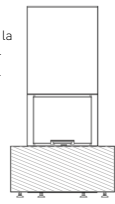
Tous les matériaux neocube standard / sans sensation peuvent être utilisés sans frais supplémentaires pour toutes les variantes de compartiments en bois.



neocube – Sims environnant « sans porte à faux »								
Option	Icône	Désignation	Modification	Plan				
Nr. 12		Sims environnant « sans porte à faux »	a) 15 cm b) 25 cm c) 35 cm					

Tous les modèles P, C et F sans plinthe peuvent être complétés par un rebord périphérique sous la fenêtre. Le rebord est disponible en trois profondeurs différentes et est fabriqué en bloc optique.

Note de calcul : Toujours le prix du modèle de base **sans banc de poêle** (P10, P20, P30, C10, C20, F10) + n'hésitez pas dessus! Option.





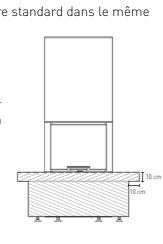
neocube –	neocube – Sims environnant « avec porte à faux »							
Option	Icône	Désignation	Modification	Plan				
Nr. 13		Sims environnant	a) 25 cm b) 35 cm c) 45 cm					
		« avec porte à faux »	Identique à l'option 12, mais avec une tablette en porte à faux.					

Tous les modèles P, C et F sans banc de four peuvent être complétés par un rebord périphérique sous la fenêtre de visualisation. Le rebord est disponible en trois profondeurs différentes et a une épaisseur de 10 cm. Le surplomb de la base sous-jacente est également de 10 cm.

Le socle de la corniche est réalisé de manière standard dans le même

matériau que le l'habillage du poêle, mais il peut également être choisi librement. Le matériau de la rebord proprement dite peut également être choisi librement. Veuillez tenir compte des suppléments pour la surface feel free n° 15 (qui s'appliquent aussi bien au socle qu'au rebord).

Note de calcul : Toujours le prix du modèle de base **sans banc de poêle** (P10, P20, P30, C10, C20, F10) + n'hésitez pas dessus! Option.





neocube – précis au millimètre						
Option	Icône	Désignation	Modification	Plan		
Nr. 14		neocube				
V		précis au millimètre			0	
Options réalis 10 cm - il est fabriquer cha	érale, tous sont libres! sées dans une grille de également possible de que option avec une limétrique pour un					

D'autres var	iétés de cérai	mique		
Option	Icône	Désignation	Modification	Plan
Nr. 15		D'autres variétés de céramique	Modèles P, C et F a) Tablier b) Socle/Banc Modèles S a) Complet	

neocube –	Banc spécial er	n forme de L aut	oportant	
Option	Icône	Désignation	Modification	Plan
Nr. 16		Banc Spécial L-Form	a) Modèles P b) Modèles C/F	C/F
être complété Le banc a une	èles P, C et F sans bar és par un banc en L au e largeur d'assise de 6 10 cm vers l'avant. La de 10 cm.	toportant. 0 cm et	P	

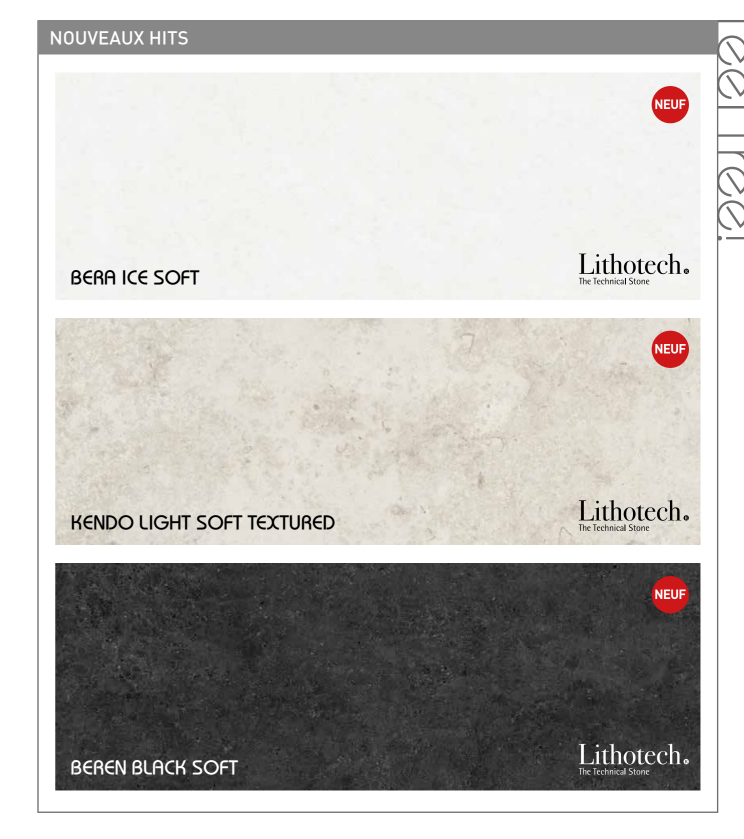




D'autres va	ariétés de cérar	mique		
Option	Icône	Désignation	Modification	Plan
Nr. 15		D'autres variétés de céramique	Modèles P, C et F a) Tablier b) Socle/Banc Modèles S a) Complet	

neocube est disponible avec 8 finitions de céramique différentes. Pour encore plus d'individualité, la base ou l'élément de banc ainsi que le tablier peuvent être conçus dans de nombreuses autres surfaces.







En plus de la définition, n'hésitez pas! Des options peuvent être faites dans le cadre d'une demande spéciale.

p. e. Table de feu formes spéciales, évidements, élément de porte autres céramiques, etc.









Dessins techniques

Informations techniques	P10	P11 P12 P13	P14	P20	P21 P22 P23	P24	P30	P31 P32 P33	P34	F10	F11 F12 F13	F14
Puissance calorifique nominale, kW	5,7	5,7	5,7	7,8	7,8	7,8	10,0	10,0	10,0	4,8	4,8	4,8
Rendement, %	> 80,0	> 80,0	> 80,0	> 80,0	> 80,0	> 80,0	> 80,0	> 80,0	> 80,0	> 80,0	> 80,0	> 80,0
Puissance de chauffage mini./maxi.,kW	2,9-7,4	2,9-7,4	2,9-7,4	3,9-10,1	3,9-10,1	3,9-10,1	7,0-13,0	7,0-13,0	7,0-13,0	2,4-7,0	2,4-7,0	2,4-7,0
Flux massique des gaz d'échappe- ment pour puissance calorifique nominale, g/s	4,9	4,9	4,9	6,9	6,9	6,9	10,5	10,5	10,5	6,1	6,1	6,1
Température des gaz d'échappement au niveau du manchon, °C	258	258	258	229	229	229	225	225	225	275	275	275
Pression de refoulement mini. pour puissance calorifique nominale, Pa	10	10	10	11	11	11	12	12	12	10	10	10
La classe d'efficacité énergétique du modèle	Α+	Α+	A+	Α+	Α+	A+	A+	A+	A+	A+	A+	Α+
Besoin en d'air de combustion, m³/h	20,3	20,3	20,3	27,9	27,9	27,9	33,0	33,0	33,0	17,7	17,7	17,7
Quantité de bois maxi, kg/h	2,1	2,1	2,1	2,2	2,2	2,2	3,6	3,6	3,6	1,8	1,8	1,8
Conduit de fumée												
Diamètre ø en mm	150	150	150	150	150	150	200	200	200	150	150	150
Hauteur centre en cm (sortie à l'arrière)	135,00	135,00	135,00	135,00	135,00	135,00	159,00	159,00	159,00	135,00	135,00	135,00
Manchons d'air de comb	ustion (possib	le arriè	re et er	bas*)							
Diamètre ø en mm	125	125	125	125	125	125	150	150	150	125	125	125
Dimensions Poids												
Hauteur globale en cm	170,00	170,00	170,00	170,00	170,00	170,00	178,80	178,80	178,80	170,00	170,00	170,00
Largeur globale en cm	62,20	105,00	82,20	77,20	120,00	97,20	74,90	120,00	94,90	77,40	120,00	77,40
Profondeur globale en cm	50,00	50,00	60,00	50,00	50,00	60,00	67,00	67,00	77,00	52,50	52,50	62,50
Poids en kg	230	290	240	285	345	295	340	400	350	260	320	270
Longueur de bûche max. en cm	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33
Dimensions de la porte en cm (l x p x h)		52 x 27 x 42	2		67 x 27 x 42	2		60 x 34 x 48	3		55 x 0 x 40	
Contrôles Autorisation	าร											
DIBt	-	_	-	-	_	_	-	_	-	-	-	-
DIN EN 13240 DIN EN 13229	√ √	√ -	√ -	√ -	√ √	√ √	√ √					
1. BlmSchV. 2. BlmSchV.	√ √											
Aachener Münchener Regensburger	√ √ √											
Art. 15 a B-VG (Autriche)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
DIN+	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Frais de transport (prix nets sans remise)	250,00	250,00	250,00	250,00	250,00	250,00	250,00	250,00	250,00	250,00	250,00	250,00
Frais d'emballage (prix nets sans remise)	120,00	120,00	120,00	120,00	120,00	120,00	120,00	120,00	120,00	120,00	120,00	120,00

* Les modèles S ont une pièce de connexion vers le bas. De là, peut être connecté en connectant une ligne vers le bas ou en arrière.
Les modèles P, C et F ont une pièce de raccordement à l'arrière. De là, peut être connecté en connectant une ligne vers le bas ou en arrière.

Informations techniques	C10	C12 C13	C14	C20	C22 C23	C24	S10	S10XL	S20	S20XL	S30	S30XL
Puissance calorifique nominale, kW	7,8	7,8	7,8	7,8	7,8	7,8	5,4	5,4	5,4	5,4	6,0	6,0
Rendement, %	> 80,0	> 80,0	> 80,0	> 80,0	> 80,0	> 80,0	> 80,0	> 80,0	> 80,0	> 80,0	> 80,0	> 80,0
Puissance de chauffage mini./maxi.,kW	3,9-10,1	3,9-10,1	3,9-10,1	3,9-10,1	3,9-10,1	3,9-10,1	4,5-7,0	4,5-7,0	4,5-7,0	4,5-7,0	4,5-7,8	4,5-7,8
Flux massique des gaz d'échappe- ment pour puissance calorifique nominale, g/s	6,9	6,9	6,9	6,9	6,9	6,9	5,5	5,5	5,5	5,5	5,7	5,7
Température des gaz d'échappement au niveau du manchon, °C	229	229	229	229	229	229	260	260	260	260	282	282
Pression de refoulement mini. pour puissance calorifique nominale, Pa	11	11	11	11	11	11	12	12	12	12	12	12
La classe d'efficacité énergétique du modèle	A+	A+	Α+	A+	Α+	Α+	Α+	Α+	A+	Α+	Α+	Α+
Besoin en d'air de combustion, m³/h	27,9	27,9	27,9	27,9	27,9	27,9	20,1	20,1	20,1	20,1	17,9	17,9
Quantité de bois maxi, kg/h	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	1,6	1,6	1,6	1,6	1,8	1,8

Conduit de fumée

Diamètre ø en mm	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150
Hauteur centre en cm (sortie à l'arrière)	135,00	135,00	135,00	135,00	135,00	135,00	135,00	135,00	135,00	135,00	135,00	135,00

Manchons d'air de combustion (possible arrière et en bas*)

Diamètre ø en mm	125	125	125	125	125	125	100	100	100	100	100	100

Dimensions | Poids

Hauteur globale en cm	170,00	170,00	170,00	170,00	170,00	170,00	150,00	165,00	150,00	165,00	150,00	165,00
Largeur globale en cm	81,20	124,40	91,20	81,20	124,40	91,20	40,00	40,00	40,00	40,00	40,00	40,00
Profondeur globale en cm	52,50	52,50	62,50	52,50	52,50	62,50	40,00	40,00	40,00	40,00	40,00	40,00
Poids en kg	315	375	325	315	375	325	150	155	150	155	150	155
Longueur de bûche max. en cm	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33
Dimensions de la porte en cm (l x p x h)		58 x 31 x 42)		58 x 31 x 42)	39 x 3	9 x 50	39 x 3	89 x 50	39 x 1	9 x 50

Contrôles | Autorisations

DIBt	-	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓
DIN EN 13240 DIN EN 13229	√ √	√ √	√ √	√ √	√ √	√ √	√ -	√ -	√ -	√ -	√ -	√ -
1. BlmSchV. 2. BlmSchV.	√ √	√ √	√ √	√ √	√ √	√ √	√ √	√ √	√ √	√ √	√ √	√ √
Aachener Münchener Regensburger						√ √ √		√ √ √				
Art. 15 a B-VG (Autriche)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
DIN+	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

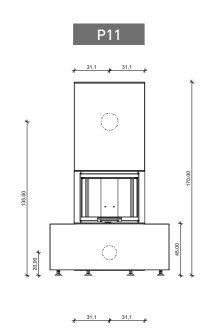
Frais de transport (prix nets sans remise)	250,00	250,00	250,00	250,00	250,00	250,00	140,00	140,00	140,00	140,00	140,00	140,00
Frais d'emballage (prix nets sans remise)	120,00	120,00	120,00	120,00	120,00	120,00	120,00	120,00	120,00	120,00	120,00	120,00

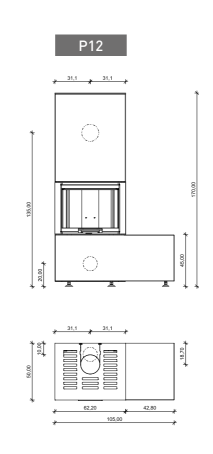




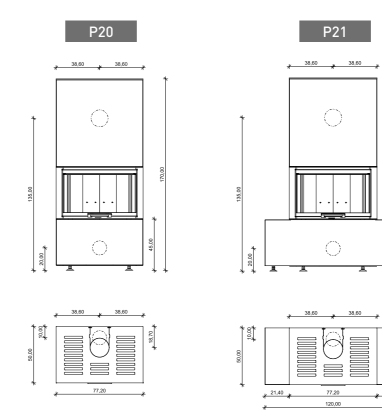
Dessins techniques P10-Série

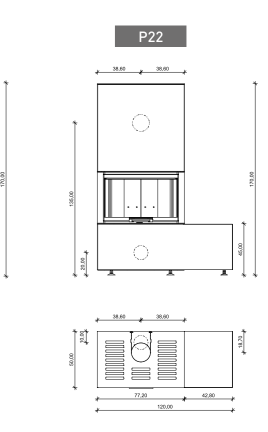
P10

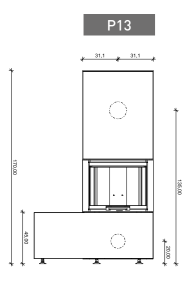


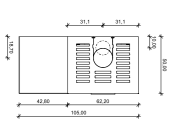


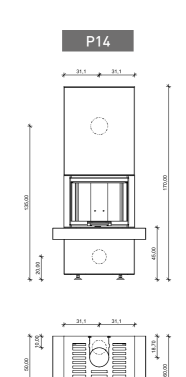
Dessins techniques P20-Série

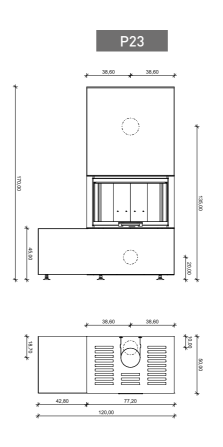


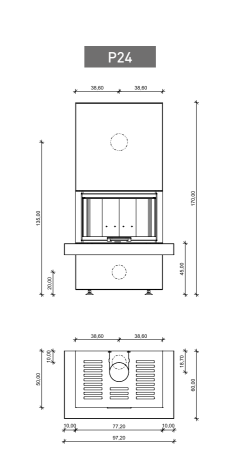




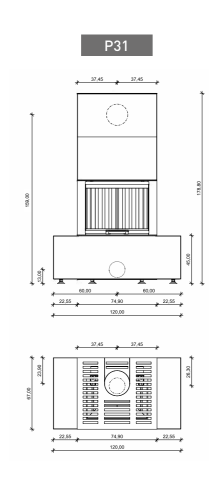


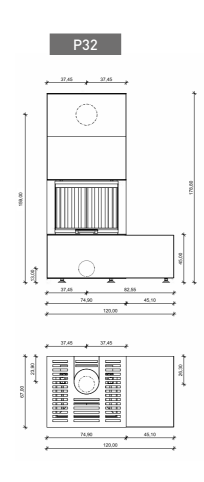




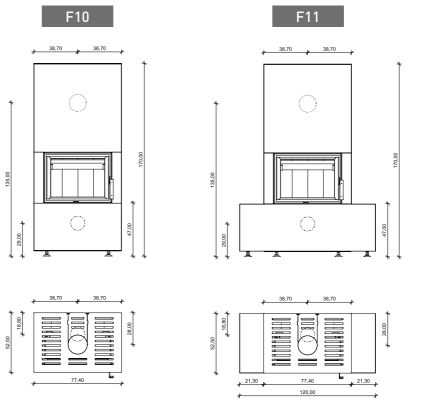


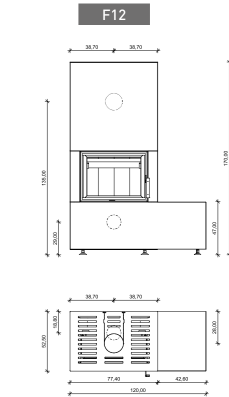
Dessins techniques P30-Série

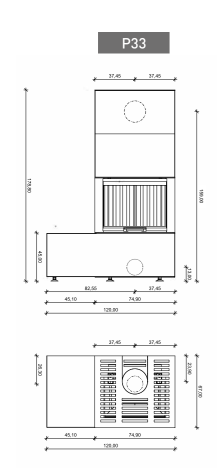


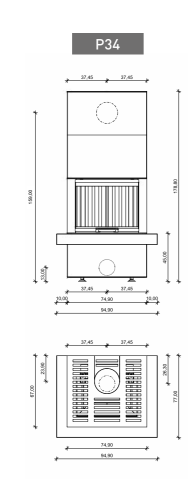


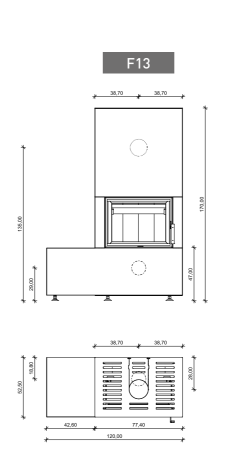
Dessins techniques F-Série

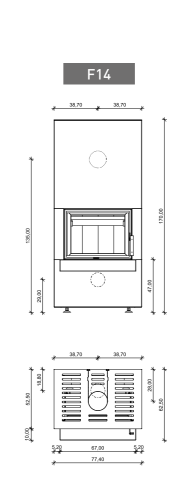






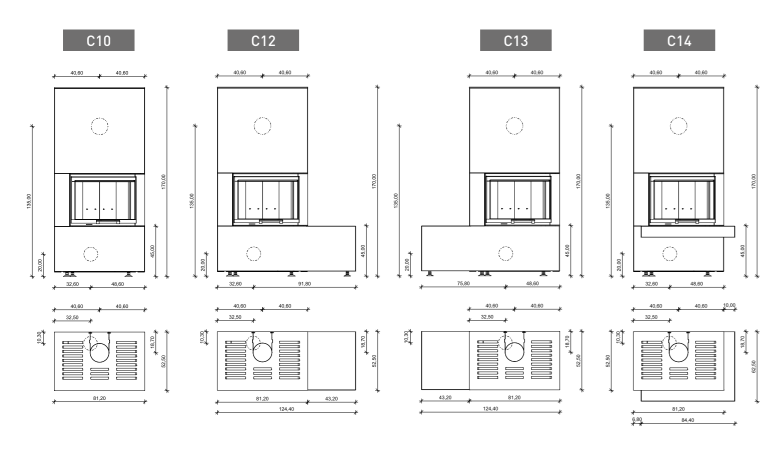


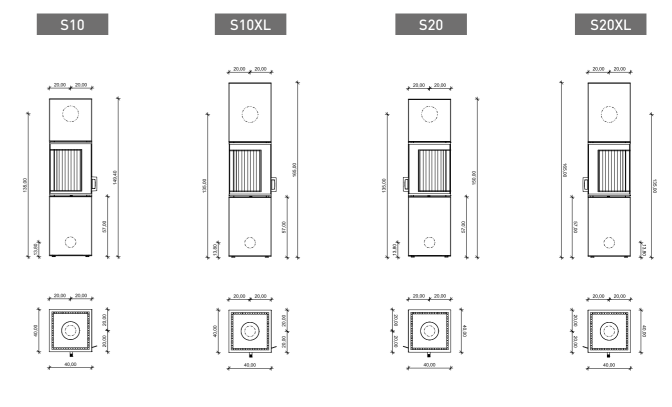


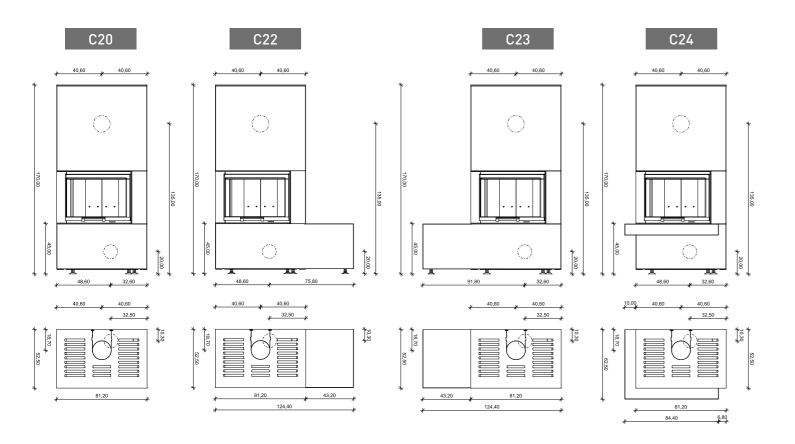


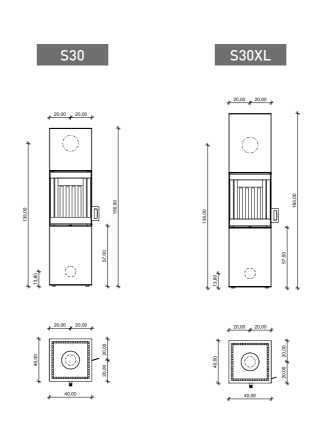
Dessins techniques C-Série

Dessins techniques S-Série









Fiche produit conforme à l'ordonnance EU 2015/1186 et label énergétique

P-Série:

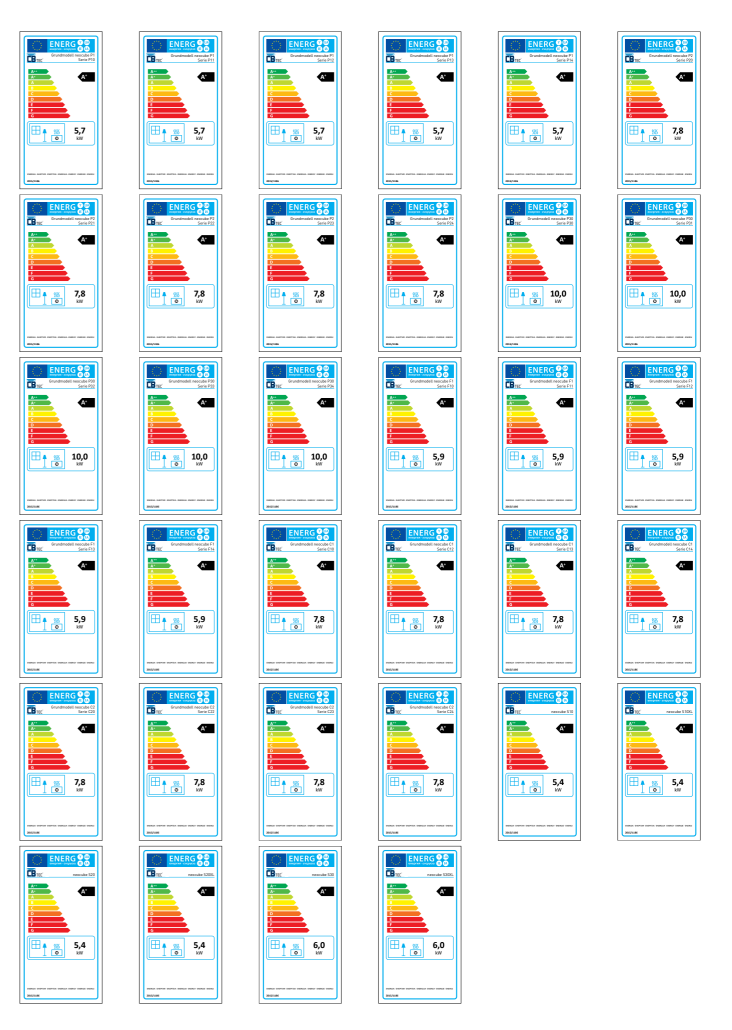
Nom fournisseur ou la marque commerciale:	CB-tec GmbH														
La référence du modèle donée par le fournisseur:	P10	P11	P12	P13	P14	P20	P21	P22	P23	P24	P30	P31	P32	P33	P34
La classe d'efficacité énergétique du modèle:			A+	A+				A+							
La puissance thermique directe en [kW]			5,7					7,8					10,0		
L'indice d'efficacité énerqétique EEI:			110,0					111,0			108,0				
Le rendement utile à la puissance thermique nominale (%):			82,1					82,9			81,0				
Le rendement utile à la puissance thermique minimale (%):								N.A.							
Mesures spécifiques (lors de l'assemblage, de la maintenance):	Voir mode d'emploi														

F- et C-Série:

Nom fournisseur ou la marque commerciale:	CB-tec GmbH												
La référence du modèle donée par le fournisseur:	F10	F11	F12	F13	F14	C10	C12	C13	C14	C20	C22	C23	C24
La classe d'efficacité énergétique du modèle:	A+				A+			A+					
La puissance thermique directe en [kW]	4,8				7,8			7,8					
L'indice d'efficacité énerqétique EEI:	112,2				111,0			111,0					
Le rendement utile à la puissance thermique nominale (%):	83,6				82,9			82,9					
Le rendement utile à la puissance thermique minimale (%):	N.A.												
Mesures spécifiques (lors de l'assemblage, de la maintenance):	Voir mode d'emploi												

S-Série:

Nom fournisseur ou la marque commerciale:	CB-tec GmbH									
La référence du modèle donée par le fournisseur:	S10	S20	S10 XL	S20 XL	S30	S30 XL				
La classe d'efficacité énergétique du modèle:	Д	\+	Д	\+	A+					
La puissance thermique directe en [kW]	5	,4	5	,4	6,0					
L'indice d'efficacité énerqétique EEI:	10	9,9	10	9,9	109,8					
Le rendement utile à la puissance thermique nominale (%):	82	2,0	82	2,0	81,9					
Le rendement utile à la puissance thermique minimale (%):	N.A.									
Mesures spécifiques (lors de l'assemblage, de la maintenance):	Voir mode d'emploi									



Profitez également du design Neocube à l'extérieur

NEOCUBE-O

Un design unique

- > Conception de la base de haute qualité dans un aspect massif
- > 12 finitions en céramique
- > Des flammes impressionnantes
- > Une excellente technique de combustion
- > Hauteur de flamme réglable
- Extrêmement résistant aux intempéries grâce à la construction en acier inoxydable
- > Puissance de chauffage forte et réglable
- > Finition de haute qualité
- > Adapté à tous les types de gaz







Glutform Aegertweg 7 8305 Dietlikon

Tel.: 044 805 60 80 info@glutform.ch www.glutform.ch



CB-tec GmbH
Behaimweg 2
DE-87781 Ungerhausen
www.neocube-fire.fr



Sous réserve d'erreurs d'impression. Toutes les informations à jour du mois de janvier 2024. Les accessoires, les matériaux pour le raccordement et le montage ne sont pas inclus dans le prix. Tolérance liée à la fabrication des composants en céramique de +/- 2 mm.

