

# skantherm®

## LISTE DE PRIX 2022

PRIX NET HORTS TVA

## ATOR+ (7 KW)

Dimensions (H x L x P): 125,0 x 59,6 x 47,0 cm  
Poids: 350 kg



**DIBT**  
AUTORISATION  
CERTIFIÉ I  
INDÉPENDANT  
DE L'AIR  
AMBIANT

| Réf.    | Modèle et description  | Prix € |
|---------|--|--------|
| SK90450 | <b>STÉATITE, Antraciet (noir en option, non disponible en platin),</b><br>plateau supérieur + compartiment four et faces latérales en stéatite <b>compris (raccord derrière)</b>   | 4 583  |
| SK90451 | <b>TOBACCO, Noir (antraciet en option, non disponible en platin),</b><br>plateau supérieur + compartiment four et faces latérales en tobacco <b>compris (raccord dessus et derrière)</b>   | 4 711  |
| SK90454 | <b>PIERRE NATURELLE (CRÈME 2019), Noir (antraciet en option, non disponible en platin),</b><br>plateau supérieur + compartiment four et faces latérales en pierre naturelle <b>compris</b><br>connexion d'air frais externe (Ø100mm) <b>compris (raccord dessus et derrière)</b> | 4 711  |
| SKRLU   |  <b>Supplément pour version indépendante de l'air ambiant</b>   | 232    |

## ATOR (7 KW)

Dimensions (H x L x P): 116,5,0 x 59,6 x 46,4 cm  
Poids modèle acier: 155 kg    Modèle pierre: 228 kg



**DIBT**  
AUTORISATION  
CERTIFIÉ I  
INDÉPENDANT  
DE L'AIR  
AMBIANT

| Réf.                        | Modèle et description  | Prix € |
|-----------------------------|--|--------|
| SK90220                     | <b>ARCIER, Antraciet (noir en option, non disponible en platin),</b><br>plateau supérieur + compartiment four et faces latérales en stéatite <b>compris (raccord dessus et derrière)</b>   | 3 283  |
| SK90221                     | <b>STÉATITE, Antraciet (noir en option, non disponible en platin),</b><br>plateau supérieur + compartiment four et faces latérales en stéatite <b>compris (raccord derrière)</b>   | 3 879  |
| SK90222                     | <b>TOBACCO, Noir (antraciet en option, non disponible en platin),</b><br>plateau supérieur + compartiment four et faces latérales en tobacco <b>compris (raccord dessus et derrière)</b>   | 3 879  |
| SK90448                     | <b>PIERRE NATURELLE (CRÈME 2019), Noir (antraciet en option, non disponible en platin),</b><br>plateau supérieur + compartiment four et faces latérales en pierre naturelle <b>compris</b><br>connexion d'air frais externe (Ø100mm) <b>compris (raccord dessus et derrière)</b> | 3 879  |
| <b>Accessoires généraux</b> |  |        |
| SK90001                     | Plateau supérieur plein <b>pour raccord arrière en stéatite</b>  | 57     |
| SK90003                     | Plateau supérieur plein <b>pour raccord arrière en tobacco</b>   | 57     |
| SKRLU                       |  <b>Supplément pour version indépendante de l'air ambiant</b>   | 232    |

# BEO (6 KW)

Dimensions (H x L x P): 118,6 x 57,8 x 50,0 cm

Poids modèle acier: 159 kg      Modèle pierre: 260 kg



BEO semi-circulaire

BEO ronde

**DIBT**  
AUTORISATION  
CERTIFIÉ I  
INDÉPENDANT  
DE L'AIR  
AMBIANT

| Réf.  | Modèle et description   | Prix € |
|---|---|--------|
| SK91842   | <b>ARCIER, Antraciet (noir en option, non disponible en platine),</b><br>plaque supérieure semi-circulaire en acier <b>standard compris (ronde lors de la commande)</b> (raccord dessus et derrière)  | 3 293  |
| <b>Supplement</b>   |   |        |
| SK9082001   | Plateau supérieur en <b>stéatite</b>  | 268    |
| SK9082002   | Compartiment four en <b>stéatite</b>  | 137    |
| SK9180025   |  Module accumulateur ( <b>modèle en acier</b> ) env. 83 kg   | 304    |
| SK91820   | <b>STÉATITE, Antraciet (noir en option, non disponible en platine),</b><br>plaque supérieure semi-circulaire <b>standard compris (ronde lors de la commande)</b> + compartiment four et faces latérales en stéatite <b>compris (raccord derrière)</b>   | 3 879  |
| SK91814   | <b>PIERRE NATURELLE (CRÈME 2019), Noir (antraciet en option, non disponible en platine),</b><br>plaque supérieure semi-circulaire <b>standard compris (ronde lors de la commande)</b> + compartiment four et faces latérales en pierre naturelle <b>compris</b> , connexion d'air frais externe (Ø100mm) <b>compris</b> | 3 879  |
| SK91840   | <b>TOBACCO, Noir (antraciet en option, non disponible en platine),</b><br>plaque supérieure semi-circulaire <b>standard compris (ronde lors de la commande)</b> + compartiment four et faces latérales en tobacco <b>compris (raccord dessus et derrière)</b>   | 4 743  |
| <b>Accessoires généraux</b>   |   |        |
| SK90001   | Plateau supérieur plein <b>pour raccord arrière en stéatite</b>   | 57     |
| SKRLU   |  <b>Supplément pour version indépendante de l'air ambiant</b>  | 232    |
| <b>Accessoires pour la version pivotante</b>  |   |        |
| SK9180015   |  <b>Plateau pivotant</b> , (tourne par 30° dans les deux sens), <b>manchon d'évacuation de fumées pivotant compris</b> (pas sur roulement à billes)  | 338    |
| SK300022  | <b>Fixation murale</b> du <b>conduit de fumées</b> pour poêle <b>pivotant (recommandée!)</b>  | 116    |
| SK990016  | <b>Manchon d'évacuation de fumées</b> sur <b>roulement à billes</b> , <b>ne pas certifié par le DIBt</b>  | 137    |
| <b>Attention : une version RLU dispose d'un raccordement standard au conduit de fumée !</b> |   |        |



# MERANO XL (6 KW)

Dimensions (H x L x P): 146,5 x 51,4 x 43,5 cm

Dimensions (H x L x P): 149,5 x 51,4 x 43,5 cm

Poids modèle acier: 150 kg      Modèle pierre: 328 kg



MERANO XL  
Modèle acier



MERANO XL  
Modèle stéatite

**DIBT**  
AUTORISATION  
CERTIFIÉ  
INDÉPENDANT  
DE L'AIR  
AMBIANT

| Réf.                        | Modèle et description   | Prix € |
|-----------------------------|---|--------|
| SK90309                     | <b>ARCIER, Antraciet (noir en option, non disponible en platin),</b><br>plateau supérieur en arcier <b>compris (raccord derrière)</b>                       | 3 059  |
| SK90290006                  | Module <b>accumulateur</b> , env. 100 kg  | 374    |
| SK90308                     | <b>STÉATITE, Noir (antraciet en option, non disponible en platin),</b><br>plateau supérieur + faces latérales en stéatite <b>compris (raccord derrière)</b> | 3 975  |
| SK9028007                   | <b>Module Accumulatiestenen</b> , ongeveer 32 kg, 6 stenen  | 118    |
| <b>Accessoires généraux</b> |   |        |
| SKRLU                       |  <b>Supplément pour version indépendante de l'air ambiant</b>              | 232    |

# MERANO (6 KW)

Dimensions (H x L x P): 115,8 x 52,1 x 43,0 cm

Poids modèle acier: 135 kg      Modèle pierre: 200 kg



MERANO  
Modèle arcier



MERANO  
Modèle stéatite

**DIBT**  
AUTORISATION  
CERTIFIÉ I  
NDÉPENDANT  
DE L'AIR  
AMBIANT

| Réf.                        | Modèle et description  | Prix € |
|-----------------------------|--|--------|
| SK90301                     | <b>ARCIER, Antraciet (noir en option, non disponible en platin),</b><br>plateau supérieur en arcier <b>compris (raccord dessus et derrière)</b>  | 2 707  |
| <b>Accessoires</b>          |  |        |
| SK9032001                   | Plateau supérieur en <b>stéatite, (pour remplacer la plaque supérieure en acier)</b>   | 116    |
| SK9032002                   | <b>Compartiment foir en stéatite</b>   | 116    |
| SK9028014                   | Module <b>accumulateur pour modèle acier</b> , env. 100 kg, 16 pierres   | 310    |
| SK90312                     | <b>ACIER avec habillage latéral arrondi, Antraciet (noir en option, non disponible en platin),</b><br>plateau supérieur en arcier <b>compris (raccord dessus et derrière)</b>  | 3 411  |
| <b>Accessoires</b>          |  |        |
| SK9032001                   | <b>Compartiment foir en stéatite</b>   | 116    |
| SK9031002                   | Module <b>accumulateur pour modèle acier avec côtés arrondis en acier</b> , env. 88 kg, 14 pierres   | 351    |
| SK90300                     | <b>STÉATITE, Antraciet (noir en option, non disponible en platin),</b><br>plateau supérieur + compartiment four et faces latérales en stéatite <b>compris (raccord derrière)</b>   | 3 411  |
| SK90314                     | <b>PIERRE NATURELLE (CRÈME 2019), Noir (antraciet en option, non disponible en platin),</b><br>plateau supérieur + compartiment four et faces latérales en pierre naturelle <b>compris</b><br>connexion d'air frais externe (Ø100mm) <b>compris (raccord dessus et derrière)</b> | 3 773  |
| SK90298                     | <b>TOBACCO, Noir (antraciet en option, non disponible en platin),</b><br>plateau supérieur + compartiment four et faces latérales en tobacco <b>compris (raccord dessus et derrière)</b>   | 3 773  |
| <b>Accessoires</b>          |  |        |
| SK9028007                   | Module <b>accumulateur pour modèle stéatite</b> , env. 32 kg, 6 pierres  | 118    |
| <b>Accessoires généraux</b> |  |        |
| SK90001                     | Plateau supérieur plein <b>pour raccord arrière en stéatite</b>  | 57     |
| SK90003                     | Plateau supérieur plein <b>pour raccord arrière en tobacco</b>   | 57     |
| SKRLU                       |  <b>Supplément pour version indépendante de l'air ambiant</b>   | 232    |

# MILANO STÉATITE 2.0 (6 KW)

Dimensions „Milano M“ (H x L x P): 153,5 x 55,0 x 55,0 cm

Dimensions „Milano L“ (H x L x P): 175,5 x 55,0 x 55,0 cm

Poids „Milano M“: 474 kg      Modèle „Milano L“: 553 kg



MILANO STÉATITE 2.0 „M“



MILANO STÉATITE 2.0 „L“

**DIBT**  
AUTORISATION  
CERTIFIÉ I  
NDÉPENDANT  
DE L'AIR  
AMBIANT

| Réf.  | Modèle et description  | Prix € |
|---|--|--------|
| SK90742   | <b>MILANO STÉATITE 2.0 "M" (raccord derrière)</b>  | 5 958  |
| <b>Accessoires</b>  |  |        |
| SK8070210   | <b>Coude sans porte pour raccordement à l'arrière (recommandée!)</b><br>Dimensions (H x P) 19,3 x 21,0 cm, Ø 15 cm   | 57     |
| SK90744   | <b>MILANO STÉATITE 2.0 "L" (raccord derrière)</b>  | 6 299  |
| <b>Accessoires</b>  |  |        |
| SK9090013   | <b>Coude sans porte pour raccordement à l'arrière (recommandée!)</b><br>Dimensions (H x P) 27,5 x 31,0 cm, Ø 15 cm   | 57     |
| <b>Accessoires généraux</b>   |  |        |
| SK9070041   | Module <b>accumulateur</b> , env. 53 kg, 3 pierres   | 182    |
| <b>Accessoires pour la version pivotante</b>  |  |        |
| SK9070055   |  <b>Plateau pivotant</b> (tourne par 60° dans les deux sens), <b>Manchon d'évacuation de fumées pivotant compris</b> (pas sur roulement à billes) | 338    |
| SK300022  | <b>Fixation murale</b> du <b>conduit de fumées</b> pour poêle <b>pivotant (recommandée!)</b>   | 116    |
| SK990016  | <b>Manchon d'évacuation</b> de <b>fumées sur roulement à billes, ne pas certifié par le DIBt</b>   | 137    |
| <b>Attention : une version RLU dispose d'un raccordement standard au conduit de fumée !</b> |  |        |

# SHAKER (6 KW)

Dimensions avec banc court (H x L x P): 104,0 x 83,5 x 53,0 cm

Dimensions avec banc long (H x L x P): 104,0 x 184,0 x 53,0 cm

Poids chambre de combustion: 112 kg    banc court: 17 kg    banc long: 32 kg



SHAKER avec porte à gauche et banc court



SHAKER avec porte à gauche et banc long

| Réf.   | Modèle et description  | Prix € |
|--|--|--------|
| SK90410  | <b>CHAMBRE DE COMBUSTION, arcier noir</b> , porte à <b>gauche (raccord dessus et derrière)</b> | 2 601  |
| SK90411  | <b>CHAMBRE DE COMBUSTION, arcier noir</b> , porte à <b>droite (raccord dessus et derrière)</b> | 2 601  |
| <b>Accessoires</b>                                 |  |        |
| SK9041001  | <b>Banc court, arcier noir</b>   | 422    |
| SK9041002  | <b>Banc long, arcier noir</b>  | 654    |
| SK9041003  | <b>connexion d'air frais externe</b> (Ø100mm)  | 97     |
| <b>Sur mesure (délai de livraison sur demande)</b> |  |        |
| SKMW   | <b>Longueur du banc sur mesure</b>   | 433    |

# SYSTÈME MODULAIRE „ELEMENTS“



La boîte la plus haute est toujours une boîte technique.

Lors d'un raccord arrière vous avez toujours besoin d'une boîte technique/ La plaque supérieure d'une boîte technique est toujours prévue d'un trou avec couvercle avec ouvertures d'aération. Si le client désire une plaque supérieure plane (déconseillé par Skantherm) ceci est possible (prix supplémentaire sur demande).

Chaque chambre de combustion est prévue d'une boîte de base en dessous de la chambre de combustion. Exception: Lors de la commande d'un Elements coin (boîte de base pas prévue) il faut toujours ajouter une boîte de base.

# GUIDE POUR CONFIGURATEUR ELEMENTS

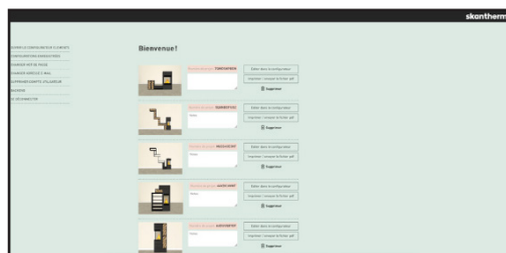
## LOG IN



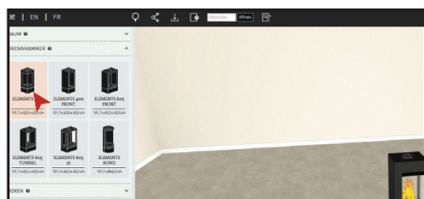
Le login pour des revendeurs skantherm se fait comme suit:

[konfigurator.skantherm.de/fr/wp-login.php](http://konfigurator.skantherm.de/fr/wp-login.php)

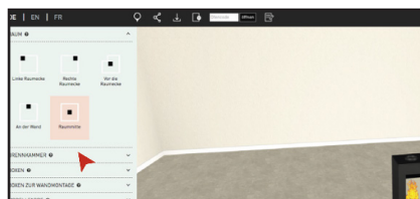
Votre nom d'utilisateur et mot de passe sont donnés de skantherm. Vous recevez les détails de connexion par e-mail. Vous pouvez modifier ultérieurement l'adresse e-mail et le mot de passe.



Plusieurs fonctions sont disponibles en menu principal. Là, vous pouvez commencer le configurateur >>elements<<, appeler une configuration enregistrée en saisissant le numéro de projet, sauvegarder et imprimer ainsi que modifier vos données d'accès. Pour créer les données de base, commencez le configurateur et sélectionnez l'icône  dans la barre de navigation supérieure.



1. Sélectionner la chambre de combustion



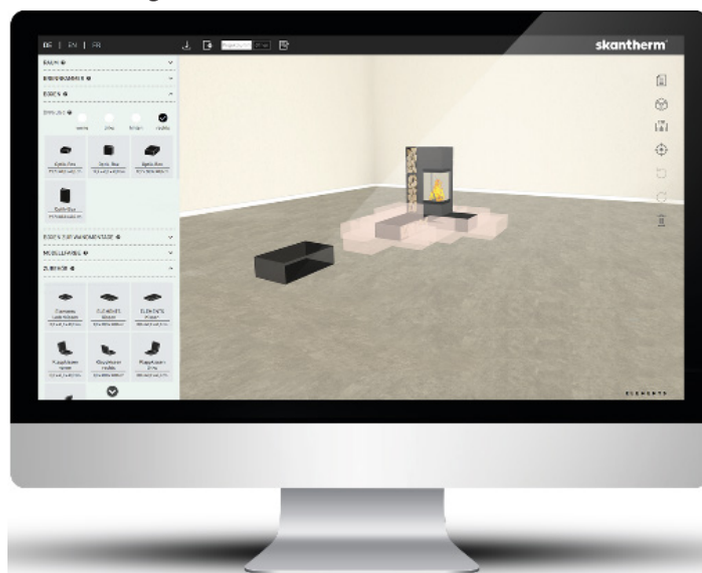
2. Sélectionner la pièce



3. Commencer la configuration

Le configurateur >>elements<< est géré par la fonction Drag and drop (anglais pour „glisser et déposer“), c'est-à-dire les éléments souhaités sont choisis avec la souris ou en touchant la glace et positionnés dans la pièce en les situant à l'endroit voulu.

## APERÇU



### TÉLÉCHARGER

Télécharger configuration (fichier PDF est généré)



### COMMENCER NOUVELLE CONFIGURATION

Annuler configuration actuelle et commencer une nouvelle



### CRÉER DONNÉES DE BASE

Créer données de base pour configuration



### LISTE DES PIÈCES



### VUE ECLATÉE

Afficher ou masquer la vue éclatée pendant la configuration



### AFFICHER DIMENSIONS

Afficher ou masquer les dimensions pendant la configuration



### RÉINITIALISER CAMÉRA

Retour à la perspective de caméra prédéfinie



### SUPPRIMER BROUILLON

Supprimer configuration



### ANNULER UNE ACTION

Annuler la dernière action (seulement possible en relation avec des boîtes)



### RÉTABLIR

Rétablir l'action annulée

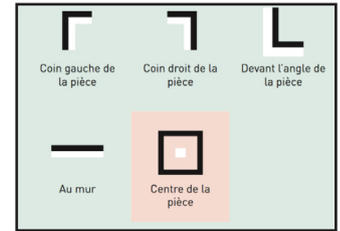


### ENTRER NUMÉRO DE PROJET

Entrer numéro de projet pour appeler une configuration enregistrée

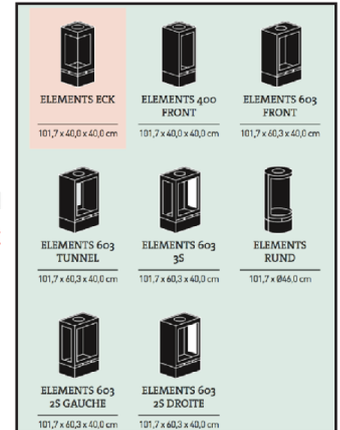
# ÉLÉMENTS PIÈCE

Sélectionnez la situation de pièce dans laquelle vous voulez configurer la combinaison >>elements<<. Les situations de pièce suivantes sont disponibles: centre de la pièce (préconfiguré; **attention**: ne fonctionne pas avec des boîtes suspendues au mur), plat au mur et des situations de coin différentes. Ensuite, vous avez la possibilité de sélectionner la chambre de combustion et de la positionner librement dans la pièce (fond strié). **Indication**: dès qu'on a commencé la configuration, le poêle ne peut plus être déplacé. Aussi, un changement ultérieur de la chambre de combustion n'est pas possible. Dans ce cas là, la configuration est annulée après un avertissement.



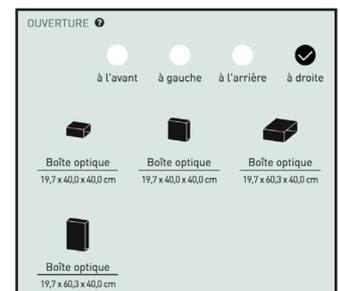
# CHAMBRES DE COMBUSTION

Sélectionnez une chambre de combustion >>elements<<. Vous pouvez configurer la chambre de combustion en détail et définir des options comme fonction pivotante, côté de charnière de porte, mode opératoire, ainsi que laisser tourner la chambre de combustion sur son axe dans la pièce. À l'aide des paramètres prédéfinis, seulement les options conformes aux règles sont affichées. Quand vous avez fini la configuration en détail, cliquez sur **adopter modifications**. **Attention**: un changement ultérieur a pour résultat que la configuration est annulée.

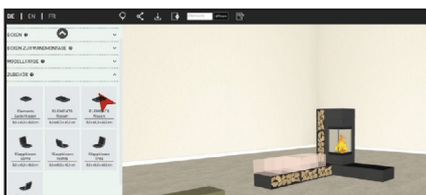


# BOÎTES

Sélectionnez une boîte que vous voulez ajouter au-dessus, en dessous ou latéralement à la chambre de combustion et glissez-la dans la pièce. Sélectionnez tout d'abord sur quel côté la boîte doit être ouverte. La boîte pivote automatiquement et les possibilités de positionnement son annoncées. En sélectionnant la boîte choisie autour de la chambre de combustion, vous avez la possibilité de la configurer en détail et définir les options en accessoires comme la protection contre le rayonnement thermique, les pierres accumulatrices, l'insert tiroir Tipon etc. par les règles prédéfinis, seulement les options possibles/conformes aux règles sont affichées. Quand vous avez fini la configuration en détail de la boîte, cliquez sur **adopter modification**. Le menu se ferme automatiquement et vous retournez au menu principal. Toute autre boîte - aussi les boîtes pour installation latérale et pour la fixation au mur son ajoutées et configurées selon le même principe.



# ACCESSOIRES



En accessoires, les coussins de cuir et les plateaux en bois laqué d'>>elements<< sont disponibles.

## PDF

Lorsque vous téléchargez la configuration, celle-ci est enregistrée et un PDF est généré avec le numéro de projet, les vues d'ensemble avec les dimensions, la liste de pièces et la vue éclatée.

## NUMÉRO DE PROJET

Le numéro de projet est affiché sur chaque page du PDF et est disponible en tant que lien. Saisissez le numéro de projet dans le configurateur ou cliquez sur le numéro dans le PDF pour ouvrir les combinaisons enregistrées dan le configurateur.

## LISTE DE PIÈCES

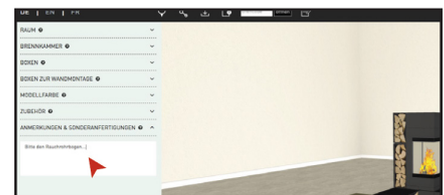
La liste de pièces est générée en téléchargeant la configuration. Elle regroupe tous les articles de la configuration avec les prix unitaires et le prix total (prix de vente).

# COULEUR



Sélectionnez si la combinaison >>elements<< doit être noir (standard) ou platine.

# NOTES



Ici, vous avez la possibilité de nous communiquer vos commentaires et vos demandes concernant versions personnalisées.

## VUE ÉCLATÉE

La vue éclatée est générée automatiquement. Elle comprend des indications sur l'équipement et sur les dispositions spéciales du poêle-cheminée. Elles sont numérotées et mises en évidence par des couleurs.

## SIMPLIFICATION DE VOTRE PROCESSUS DE COMMANDE

Pour commander la cngfiguration, envoyez-nous le PDF complet par e-mail.

# ELEMENTS 400

En cas de raccordement arrière, un coude à 90° et une boîte supplémentaire sont toujours nécessaires pour réaliser le raccordement. Voir p 21.



ELEMENTS 2.0  
Sans boîte de base au fond.

## ELEMENTS 2.0

(6 KW)



Dimensions Elements 2.0 (H x L x P): 80,6 x 40,0 x 40,0 cm

Poids chambre de combustion: 130 kg

| Réf.                     | Modèle et description  | Prix € |
|--------------------------|--|--------|
| SK80460                  | <b>Chambre de combustion SANS boîte de base, fixe</b><br>Charnière de porte à <b>gauche</b> (poignée à droite), <b>noir</b> , modèle indépendant de l'air ambiant (Ø100mm) <b>compris</b>      | 3 784  |
| SK80462                  | <b>Chambre de combustion SANS boîte de base, fixe</b><br>Charnière de porte à <b>droite</b> (poignée à gauche), <b>noir</b> , modèle indépendant de l'air ambiant (Ø100mm) <b>compris</b>      | 3 741  |
| SK80461                  | <b>Chambre de combustion SANS boîte de base, pivotante</b><br>Charnière de porte à <b>gauche</b> (poignée à droite), <b>noir</b> , modèle indépendant de l'air ambiant (Ø100mm) <b>compris</b> | 4 029  |
| SK80463                  | <b>Chambre de combustion SANS boîte de base, pivotante</b><br>Charnière de porte à <b>droite</b> (poignée à gauche), <b>noir</b> , modèle indépendant de l'air ambiant (Ø100mm) <b>compris</b> | 4 029  |
| SK8040003                | <b>Boîte de base, largeur 40cm, noir</b><br>Anneau de fixation et 2 plaques de finition <b>compris</b>   | 319    |
| SK8060001                | <b>Boîte de base, largeur 60,3cm, noir</b><br>Ouverture de la connexion à <b>gauche</b> , anneau de fixation et 2 plaques de finition <b>compris</b>   | 382    |
| SK8060002                | <b>Boîte de base, largeur 60,3cm, noir</b><br>Ouverture de la connexion à <b>droite</b> , anneau de fixation et 2 plaques de finition <b>compris</b>   | 382    |
| <b>couleur en option</b> |  |        |
| SKPLATINEL               | <b>Platin, chambre de combustion</b>   | 422    |
| SKPLATINELB              | <b>Platin, boîte</b>   | 42     |

En usine, chaque chambre de combustion est équipée d'une plaque supérieure et de quatre pieds de réglage. Obligatoirement, une boîte de base doit être montée au-dessous de la chambre de combustion. En fonction pivotante, la chambre de combustion est pivotant par 90°, d'autres rayons de rotation sur demande, 0°-360°, réglable en étapes de 15°.

## ELEMENTS 400 FRONT

(5 KW)



ELEMENTS 400 FRONT  
Boîte de base au fond compris

Dimensions Elements 400 front (H x L x P): 101,7 x 40,0 x 40,0 cm

Poids chambre de combustion: 160 kg

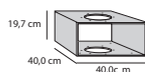
| Réf.                     | Modèle et description  | Prix € |
|--------------------------|--|--------|
| SK80460                  | <b>Chambre de combustion avec boîte de base, fixe</b><br>Charnière de porte à <b>gauche</b> (poignée à droite), <b>noir</b>  | 3 784  |
| SK80462                  | <b>Chambre de combustion avec boîte de base, pivotante</b><br>Charnière de porte à <b>gauche</b> (poignée à droite), <b>noir</b> , modèle indépendant de l'air ambiant (Ø100mm) <b>compris</b> | 3 741  |
| <b>couleur en option</b> |  |        |
| SKPLATINEL               | <b>Platin</b>  | 422    |

Chaque chambre de combustion est équipée d'un plateau supérieur et d'un jeu de quatre pieds de réglage. En plus, il se trouve une boîte de base sous la chambre de combustion. En fonction pivotante, la chambre de combustion est pivotant par 90°, d'autres rayons de rotation sur demande, 0°-360°, réglable en étapes de 15°.

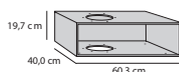
# BOÎTES ET ACCESSOIRES

## POUR LA „ELEMENTS 400“

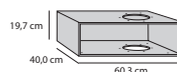
### BOÎTES DE BASE, à placer en dessous et au-dessus de la chambre de combustion.



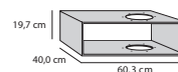
BOÎTES DE BASE



BOÎTES DE BASE  
Ouverture de la connexion à gauche



BOÎTES DE BASE  
Ouverture de la connexion à droite



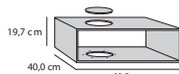
BOÎTES DE BASE  
Tunnel

| Réf.      | Modèle et description   | Prix € |
|-----------|---|--------|
| SK8040003 | <b>Boîtes de base, largeur 40cm, noir</b><br>Anneau de fixation et 2 plaques de finition <b>compris</b>   | 319    |
| SK8060001 | <b>Boîtes de base, largeur 60,3cm, noir</b><br>Ouverture de la connexion <b>à gauche</b> , anneau de fixation et 2 plaques de finition <b>compris</b>   | 382    |
| SK8060002 | <b>Boîtes de base, largeur 60,3cm, noir</b><br>Ouverture de la connexion <b>à gauche</b> , anneau de fixation et 2 plaques de finition <b>compris</b>   | 382    |
| SK8060005 | <b>Boîtes de base Tunnel, largeur 60,3cm, noir</b><br>Ouverture de raccordement à <b>gauche ou à droite</b> , anneau de fixation et 2 plaques de finition incluses, à utiliser uniquement sur le dessus de la chambre de combustion | 382    |

### couleur en option

|             |   |    |
|-------------|---|----|
| SKPLATINELB | <b>Platin, les accessoires tels qu'un tiroir, une porte ou une plaque de finition de la même couleur (si commandés)</b> | 42 |
|-------------|---|----|

### BOÎTES TECHNIQUES, ne peut être utilisé qu'en tant que boîte supérieure.



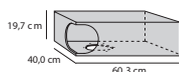
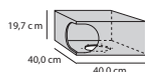
| Réf.      | Modèle et description   | Prix € |
|-----------|---|--------|
| SK8040203 | <b>Boîtes techniques, largeur 40cm, noir</b><br><b>Plaque de finition incluse</b> pour fermer l'ouverture du raccord supérieur <b>ainsi que 2 plaques de finition</b>   | 319    |
| SK8060203 | <b>Boîtes techniques, largeur 60,3cm, noir</b><br><b>Plaque de finition incluse</b> pour fermer l'ouverture du raccord supérieur <b>ainsi que 2 plaques de finition</b> | 382    |

### couleur en option

|             |   |    |
|-------------|---|----|
| SKPLATINELB | <b>Platin, les accessoires tels qu'un tiroir, une porte ou une plaque de finition de la même couleur (si commandés)</b> | 42 |
|-------------|---|----|

### BOÎTES TECHNIQUES, boîtes techniques avec connexion SPECIALE.

Raccord pour la sortie des gaz de combustion à un angle de 45°, **ne peut être utilisé qu'en tant que boîte supérieure.**



| Réf.      | Model en omschrijving                                   | Prix € |
|-----------|---|--------|
| SK8040201 | <b>Boîtes techniques speciale, largeur 40cm, noir</b>   | 319    |
| SK8060201 | <b>Boîtes techniques speciale, largeur 60,3cm, noir</b> | 382    |

### couleur en option

|             |   |    |
|-------------|---|----|
| SKPLATINELB | <b>Platin, les accessoires tels qu'un tiroir, une porte ou une plaque de finition de la même couleur (si commandés)</b> | 42 |
|-------------|---|----|

### SUPPLÉMENT pour le raccordement arrière à une chambre de combustion pivotante.

| Réf.      | Modèle et description   | Prix € |
|-----------|---|--------|
| SK8040005 | <b>Supplément</b> pour boîte de base pivotante largeur 40cm, <b>noir</b><br><b>(les pierres d'accumulation ne peuvent pas être utilisées ici)</b>   | 559    |
| SK8040205 | <b>Supplément</b> pour boîte de base pivotante largeur 60,3cm, <b>noir</b><br><b>(les pierres d'accumulation ne peuvent pas être utilisées ici)</b> | 559    |

### couleur en option

|             |   |    |
|-------------|---|----|
| SKPLATINELB | <b>Platin, les accessoires tels qu'un tiroir, une porte ou une plaque de finition de la même couleur (si commandés)</b> | 42 |
|-------------|---|----|

# ELEMENTS 603

En cas de raccordement arrière, un coude à 90° et une boîte supplémentaire sont toujours nécessaires pour réaliser le raccordement. Voir p 21.

## ELEMENTS 603 FRONT (6,5 KW)



ELEMENTS 603 FRONT  
Boîte de base au fond compris

Dimensions Elements 603 front (H x L x P): 101,7 x 60,3 x 40,0 cm

Poids chambre de combustion: 210 kg

| Réf.                     | Modèle et description  | Prix € |
|--------------------------|--|--------|
| SK80610                  | <b>Chambre de combustion avec boîtes de base</b><br>Charnière de porte à <b>gauche</b> (poignée à droite), <b>noir</b> | 3 869  |
| SK80611                  | <b>Chambre de combustion avec boîtes de base</b><br>Charnière de porte à <b>droite</b> (poignée à gauche), <b>noir</b> | 3 869  |
| <b>couleur en option</b> |  |        |
| SKPLATINEL               | <b>Platin</b>  | 422    |

Chaque chambre de combustion est équipée d'un plateau supérieur et d'un jeu de quatre pieds de réglage. En plus, il se trouve une boîte de base au-dessous de la chambre de combustion.

## ELEMENTS 603 TUNNEL (10 KW)



ELEMENTS 603 TUNNEL  
Boîte de base au fond compris

Dimensions Elements 60 tunnel (H x L x P): 101,7 x 60,3 x 40,0 cm

Poids chambre de combustion: 216 kg

| Réf.                     | Modèle et description  | Prix € |
|--------------------------|--|--------|
| SK80600                  | <b>Chambre de combustion avec boîtes de base</b><br>Charnière de porte à <b>gauche</b> (poignée à droite), <b>noir</b> | 5 169  |
| SK80601                  | <b>Chambre de combustion avec boîtes de base</b><br>Charnière de porte à <b>droite</b> (poignée à gauche), <b>noir</b> | 5 169  |
| <b>couleur en option</b> |  |        |
| SKPLATINEL               | <b>Platin</b>  | 422    |

Chaque chambre de combustion est équipée d'un plateau supérieur et d'un jeu de quatre pieds de réglage. En plus, il se trouve une boîte de base au-dessous de la chambre de combustion.

En cas de raccordement arrière, un coude à 90° et une boîte supplémentaire sont toujours nécessaires pour réaliser le raccordement. Voir p 21.

## ELEMENTS 603 2S (9 kW)

Dimensions Elements 603 2S (H x L x P): 101,7 x 60,3 x 40,0 cm  
Poids chambre de combustion: 210 kg



ELEMENTS 603 2S  
Boîte de base au fond compris

| Réf.                     | Modèle et description   | Prix € |
|--------------------------|---|--------|
| SK80622                  | <b>Chambre de combustion avec boîtes de base</b><br>Charnière de porte à <b>gauche</b> (poignée à droite), <b>noir</b> , vitre latérale <b>gauche</b> | 5 169  |
| SK80623                  | <b>Chambre de combustion avec boîtes de base</b><br>Charnière de porte à <b>gauche</b> (poignée à droite), <b>noir</b> , vitre latérale <b>droite</b> | 5 169  |
| SK80624                  | <b>Chambre de combustion avec boîtes de base</b><br>Charnière de porte à <b>droite</b> (poignée à gauche), <b>noir</b> , vitre latérale <b>gauche</b> | 5 169  |
| SK80625                  | <b>Chambre de combustion avec boîtes de base</b><br>Charnière de porte à <b>droite</b> (poignée à gauche), <b>noir</b> , vitre latérale <b>droite</b> | 5 169  |
| <b>couleur en option</b> |   |        |
| SKPLATINEL               | <b>Platin</b>   | 422    |

Chaque chambre de combustion est équipée d'un plateau supérieur et d'un jeu de quatre pieds de réglage. En plus, il se trouve une boîte de base au-dessous de la chambre de combustion.

## ELEMENTS 603 3S (10 kW)

Dimensions Elements 603 3S (H x L x P): 101,7 x 60,3 x 40,0 cm  
Poids chambre de combustion: 207 kg



ELEMENTS 603 3S  
Boîte de base au fond compris

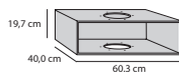
| Réf.                     | Modèle et description   | Prix € |
|--------------------------|---|--------|
| SK80620                  | <b>Chambre de combustion avec boîtes de base, RLU</b><br>Charnière de porte à <b>gauche</b> (poignée à droite), <b>noir</b> | 5 169  |
| SK80621                  | <b>Chambre de combustion avec boîtes de base, RLU</b><br>Charnière de porte à <b>droite</b> (poignée à gauche), <b>noir</b> | 5 169  |
| <b>couleur en option</b> |   |        |
| SKPLATINEL               | <b>Platin</b>   | 422    |

Chaque chambre de combustion est équipée d'un plateau supérieur et d'un jeu de quatre pieds de réglage. En plus, il se trouve une boîte de base au-dessous de la chambre de combustion.

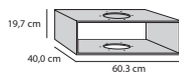
# BOÎTES ET ACCESSOIRES

## POUR LA „ELEMENTS 603“

**BOÎTES DE BASE, à placer en dessous et au-dessus de la chambre de combustion.**



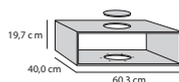
BOÎTES DE BASE



BOÎTES DE BASE  
Tunnel

| Réf.                     | Modèle et description   | Prix € |
|--------------------------|---|--------|
| SK8060007                | <b>Boîtes de base</b> , largeur 60,3cm, noir<br>Ouverture <b>centrale</b> de raccordement, anneau de fixation et 2 plaques de finition <b>compris</b>   | 382    |
| SK8060009                | <b>Boîtes de base Tunnel</b> , largeur 60,3cm, noir<br>Ouverture <b>centrale</b> de raccordement, anneau de fixation et 2 plaques de finition compris ; ne peut être utilisé qu'au-dessus de la chambre de combustion | 382    |
| <b>couleur en option</b> |   |        |
| SKPLATINELB              | <b>Platin</b> , les accessoires tels qu'un tiroir, une porte ou une plaque de finition de la même couleur (si commandés)  | 42     |

**BOÎTES TECHNIQUES, ne peut être utilisé qu'en tant que boîte supérieure.**



| Réf.                     | Modèle et description   | Prix € |
|--------------------------|---|--------|
| SK8060203                | <b>Boîtes techniques</b> , largeur 60,3cm, noir<br><b>Plaque de finition comprise</b> pour fermer l'ouverture du raccord supérieur <b>ainsi que 2 plaques de finition</b> | 382    |
| <b>couleur en option</b> |   |        |
| SKPLATINELB              | <b>Platin</b> , les accessoires tels qu'un tiroir, une porte ou une plaque de finition de la même couleur (si commandés)  | 42     |

# ELEMENTS RONDE

En cas de raccordement arrière, un coude à 90° et une boîte supplémentaire sont toujours nécessaires pour réaliser le raccordement. Voir p 21.

## ELEMENTS RONDE (6,1 KW)

Dimensions Elements ronde (H x L x p): 101,7 x 46,0 x 46,0 cm  
Poids chambre de combustion: 140 kg



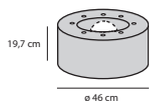
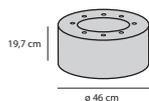
ELEMENTS ROND  
Boîte de base au fond compris

| Réf.                     | Modèle et description   | Prix € |
|--------------------------|---|--------|
| SK80501                  | <b>Chambre de combustion avec boîtes de base, fixe</b><br>Charnière de porte à <b>gauche</b> (poignée à droite), <b>noir</b>  | 4 785  |
| SK80500                  | <b>Chambre de combustion avec boîtes de base, pivotant (30° dans 2 directions)</b><br>Charnière de porte à <b>gauche</b> (poignée à droite), <b>noir</b><br><b>Note pour le modèle pivotant : il est installé entre 2 boîtes de base sous la chambre à feu.</b> | 5 031  |
| <b>couleur en option</b> |   |        |
| SKPLATINEL               | <b>Platin</b>   | 422    |

Chaque chambre de combustion est équipée d'un plateau supérieur et d'un jeu de quatre pieds de réglage. En plus, il se trouve une boîte de base sous la chambre de combustion. En fonction pivotante, la chambre de combustion est pivotant par 60°, d'autres rayons de rotation sur demande, 0°-360°, réglable en étapes de 15°.

## BOÎTES ET ACCESSOIRES POUR LA „ELEMENTS RONDE“

**BOÎTES DE BASE, à placer en dessous et au-dessus de la chambre de combustion.**



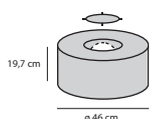
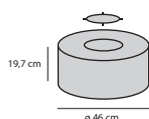
Connexion arrière comprise

| Réf.                     | Modèle et description   | Prix € |
|--------------------------|---|--------|
| SK8050001                | <b>Boîtes de base, Ø 46cm, noir</b><br>Ouverture <b>centrale</b> de raccordement comprenant <b>une couronne de fixation</b> pour le vissage   | 329    |
| SK8050003                | <b>Boîtes de base, Ø 46cm, noir</b><br>Ouverture <b>centrale</b> de raccordement comprenant <b>une couronne de fixation</b> pour le vissage et une ouverture de connexion pour la connexion arrière externe | 329    |
| <b>couleur en option</b> |   |        |
| SKPLATINELB              | <b>Platin, les accessoires tels qu'un tiroir, une porte ou une plaque de finition de la même couleur (si commandés)</b>   | 42     |

# BOÎTES ET ACCESSOIRES

## POUR LA „ELEMENTS RONDE“

**BOÎTES TECHNIQUES, ne peut être utilisé qu'en tant que boîte supérieure.**



Connexion arrière comprise

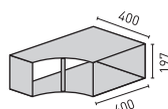
| Réf.      | Modèle et description  | Prix € |
|-----------|--|--------|
| SK8050201 | <b>Boîtes techniques, Ø 46cm, noir</b><br>Ouverture centrale de raccordement, <b>plaque de finition comprise</b><br>(option : ouverture de raccordement des gaz de combustion en haut) | 329    |
| SK8050203 | <b>Boîtes techniques, Ø 46cm, noir</b><br>Ouverture centrale de raccordement, <b>plaque de finition comprise</b> , ouverture arrière de raccordement des gaz de combustion             | 329    |

**couleur en option**

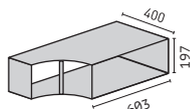
|             |   |    |
|-------------|---|----|
| SKPLATINELB | <b>Platin, les accessoires tels qu'un tiroir, une porte ou une plaque de finition de la même couleur (si commandés)</b> | 42 |
|-------------|---|----|

**BOÎTES OPTIQUES, pour une installation directement contre la chambre de combustion.**

Boîte ouverte à l'arrière, en option : fermée au moyen d'une plaque de finition. Pour une installation directement sur la cheminée : 6 aimants inclus (boîte de 40 cm) ou 8 aimants compris (boîte de 60 cm).



BOÎTE OPTIQUE HORIZONTALE



BOÎTE OPTIQUE HORIZONTALE

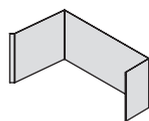
| Réf.      | Modèle et description  | Prix € |
|-----------|--|--------|
| SK8050101 | <b>Boîte optique horizontale, 40,0 x 19,7 cm, noir</b>   | 329    |
| SK8050103 | <b>Boîte optique horizontale, 60,3 x 19,7 cm, noir</b>   | 405    |
| SK8070112 | <b>Plaque de finition</b> , pour le panneau arrière du boîtier optique horizontal, sans ouverture, <b>63,3 x 19,7 cm</b> | 559    |
| SK8070114 | <b>Plaque de finition</b> , pour le panneau arrière du boîtier optique horizontal, sans ouverture, <b>83,3 x 19,7 cm</b> | 78     |

**couleur en option**

|             |   |    |
|-------------|---|----|
| SKPLATINELB | <b>Platin, les accessoires tels qu'un tiroir, une porte ou une plaque de finition de la même couleur (si commandés)</b> | 42 |
|-------------|---|----|

**COUVERTURE, pour montage mural (boîte optique horizontale).**

Disponible uniquement en noir !



Afin de ne pas rendre la fixation murale visible, le support doit être placé dans le boîtier optique déjà accroché au mur.

| Réf.      | Modèle et description   | Prix € |
|-----------|---|--------|
| SK8070168 | <b>Couverture</b> , pour le montage mural, <b>18,7 x 39,2 x 11,5/31,6 cm</b> , noir | 42     |
| SK8070169 | <b>Couverture</b> , pour le montage mural, <b>18,7 x 59,2 x 11,5/31,6 cm</b> , noir | 49     |

**SUPPLÉMENT pour le raccordement arrière à la chambre de combustion pivotante.**

| Réf.      | Modèle et description  | Prix € |
|-----------|--|--------|
| SK8040005 | <b>Supplément</b> , Pour fonction pivotante pour boîte de base et boîte technique Ø 45cm, noir | 559    |

# BOÎTES ET ACCESSOIRES

## POUR TOUTE LA GAMME „ÉLÉMENTS“

### BOÎTES OPTIQUES, boîtes supplémentaires à placer plus haut ou sur le côté.



| Réf.      | Modèle et description   | Prix € |
|-----------|---|--------|
| SK8040101 | <b>Boîte optique</b> , largeur 40 cm, <b>noir</b> , 6 aimants compris   | 319    |
| SK8060101 | <b>Boîte optique</b> , largeur 60,3 cm, <b>noir</b> , 6 aimants compris | 382    |

#### Couleur

|             |  |    |
|-------------|--|----|
| SKPLATINELB | <b>Platin</b> , les accessoires tels qu'un tiroir, une porte ou une plaque de finition de la même couleur (si commandés) | 42 |
|-------------|--|----|

### BOÎTES DE TUNNEL OPTIQUE, boîtes supplémentaires à placer plus haut ou sur le côté, vue à travers.



| Réf.      | Modèle et description   | Prix € |
|-----------|---|--------|
| SK8040103 | <b>Boîte de tunnel optique</b> , largeur 40 cm, <b>noir</b> , 6 aimants compris   | 277    |
| SK8060103 | <b>Boîte de tunnel optique</b> , largeur 60,3 cm, <b>noir</b> , 6 aimants compris | 340    |

#### Couleur

|             |  |    |
|-------------|--|----|
| SKPLATINELB | <b>Platin</b> , les accessoires tels qu'un tiroir, une porte ou une plaque de finition de la même couleur (si commandés) | 42 |
|-------------|--|----|

### PLACE DE FINITION, pour boîte optique (NON fournie en standard avec une boîte optique).



| Réf.      | Modèle et description   | Prix € |
|-----------|---|--------|
| SK8070110 | <b>Plaque de finition</b> , sans ouverture, <b>40,0 x 19,7 cm</b> | 51     |
| SK8070111 | <b>Plaque de finition</b> , sans ouverture, <b>60,3 x 19,7 cm</b> | 61     |

#### Couleur

|             |  |    |
|-------------|--|----|
| SKPLATINELB | <b>Platine</b> , supplément sur demande si elle n'est pas commandée avec la boîte. | 42 |
|-------------|--|----|

### ACCESSOIRES, pour les boîtes suspendues.



| Réf.      | Modèle et description  | Prix € |
|-----------|--|--------|
| SK8070105 | <b>Support mural</b> , pour boîtes suspendues, ensemble de 2 fixations murales | 173    |

### CADRE DE DISTANCE, uniquement pour les modèles 2.0, FRONT, 2S et 3S.



Le cadre doit être placé sur les supports muraux avant d'installer le boîtier optique. Cela vous donne une distance de 2,5 cm entre la chambre de combustion et la paroi combustible.

| Réf.      | Modèle et description  | Prix € |
|-----------|--|--------|
| SK8070255 | <b>Cadre de distance</b> , <b>2,5 x 40,0 x 19,7 cm</b> , 2 aimants compris | 44     |
| SK8070256 | <b>Cadre de distance</b> , <b>2,5 x 60,3 x 19,7 cm</b> , 2 aimants compris | 53     |

# BOÎTES ET ACCESSOIRES

## POUR TOUTE LA GAMME „ÉLÉMENTS“

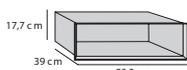
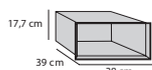
### COUVERTURE, pour montage mural.



Pour que la fixation murale ne soit plus visible, le couvercle est toujours accroché au boîtier optique mural, pour être placé.

| Réf.      | Modèle et description   | Prix € |
|-----------|---|--------|
| SK8070255 | <b>Couverture</b> , pour le montage mural, <b>18,7 x 39,2 x 11,5 cm</b> | 44     |
| SK8070256 | <b>Couverture</b> , pour le montage mural, <b>18,7 x 59,5 x 11,5 cm</b> | 53     |

### PLAQUE DE PROTECTION, contre la chaleur de rayonnement pour la boîte optique.



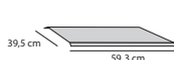
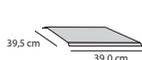
| Réf.           | Modèle et description  | Prix € |
|----------------|--|--------|
| SK8070121      | <b>Plaque de protection</b> , contre la chaleur rayonnante pour la boîte optique, <b>38,0 x 39,0 x 17,7 cm</b>   | 106    |
| SK8070122      | <b>Plaque de protection</b> , contre la chaleur rayonnante pour la boîte optique, <b>58,3 x 39,0 x 17,7 cm</b>   | 122    |
| SK8070154      | <b>Plaque de protection</b> , contre la chaleur rayonnante pour la boîte optique, <b>38,0 x 36,0 x 17,7 cm</b><br>à utiliser pour le caisson optique du tunnel fixé au mur et pour le caisson optique horizontal | 106    |
| SK8070154      | <b>Plaque de protection</b> , contre la chaleur rayonnante pour la boîte optique, <b>58,3 x 36,0 x 17,7 cm</b><br>à utiliser pour le caisson optique du tunnel fixé au mur et pour le caisson optique horizontal | 122    |
| <b>Couleur</b> |  |        |
| SKPLATINELB    | <b>Platine</b> , supplément sur demande si elle n'est pas commandée avec la boîte.   | 42     |

### PLAQUE DE PROTECTION, contre la chaleur rayonnante pour la boîte optique TUNNEL (en silicate de calci-



| Réf.           | Modèle et description   | Prix € |
|----------------|---|--------|
| SK8070228      | <b>Plaque de protection</b> , contre la chaleur rayonnante, <b>39,0 x 18,7 x 2,0 cm</b> | 19     |
| SK8070224      | <b>Plaque de protection</b> , contre la chaleur rayonnante, <b>39,0 x 39,0 x 2,0 cm</b> | 30     |
| SK8070225      | <b>Plaque de protection</b> , contre la chaleur rayonnante, <b>59,0 x 39,0 x 2,0 cm</b> | 40     |
| <b>Couleur</b> |   |        |
| SKPLATINELB    | <b>Platine</b> , supplément sur demande si elle n'est pas commandée avec la boîte.      |        |

### PLAQUE DE PROTECTION, contre la chaleur rayonnante pour le boîtier optique TUNNEL.

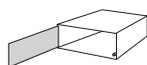


| Réf.           | Modèle et description   | Prix € |
|----------------|---|--------|
| SK8070147      | <b>Plaque de protection</b> , contre la chaleur rayonnante, <b>18,7 x 39,5 cm</b> , 4 magneten inbegrepen | 51     |
| SK8070148      | <b>Plaque de protection</b> , contre la chaleur rayonnante, <b>39,0 x 39,5 cm</b> , 4 magneten inbegrepen | 63     |
| SK8070149      | <b>Plaque de protection</b> , contre la chaleur rayonnante, <b>59,3 x 39,5 cm</b> , 4 magneten inbegrepen | 74     |
| <b>Couleur</b> |   |        |
| SKPLATINELB    | <b>Platine</b> , supplément sur demande si elle n'est pas commandée avec la boîte.                        | 42     |

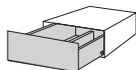
# BOÎTES ET ACCESSOIRES

## POUR TOUTE LA GAMME „ÉLÉMENTS“

### PORTE ET CHARGE TIPON, en acier thermolaqué pour boîtier optique et boîtier de base.



DEUR



LADE TIPON

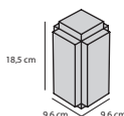
| Réf.           | Modèle et description  | Prix € |
|----------------|--|--------|
| SK8070123      | <b>Porte</b> , revêtement en poudre noir, <b>38,8 x 18,5 cm</b>                                      | 118    |
| SK8070124      | <b>Porte</b> , revêtement en poudre noir, <b>58,8 x 18,5 cm</b>                                      | 141    |
| SK8070248      | <b>Charge TipOn</b> , avec façade en acier, revêtement par poudre noir, <b>39,0 x 40,0 x 18,7 cm</b> | 340    |
| SK8070249      | <b>Charge TipOn</b> , avec façade en acier, revêtement par poudre noir, <b>59,0 x 40,0 x 18,7 cm</b> | 395    |
| <b>Couleur</b> |  |        |
| SKPLATINELB    | <b>Platine</b> , supplément sur demande si elle n'est pas commandée avec la boîte.                   | 42     |

### PLACE DE FINITION, pour la boîte de base.

Pour sceller l'ouverture de raccordement en bas.

| Réf.           | Modèle et description  | Prix € |
|----------------|--|--------|
| SK8070125      | <b>Place de finition</b> , <b>38,0 x 39,0 x 0,4 cm</b>                             | 27     |
| SK8070126      | <b>Place de finition</b> , <b>58,3 x 39,0 x 0,4 cm</b>                             | 34     |
| <b>Couleur</b> |  |        |
| SKPLATINELB    | <b>Platine</b> , supplément sur demande si elle n'est pas commandée avec la boîte. | 42     |

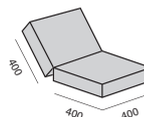
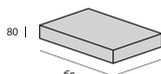
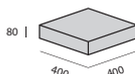
### SKANTHERM THERMOSTONE



| Réf.      | Modèle et description   | Prix € |
|-----------|---|--------|
| SK8070000 |  <b>Skantherm thermostone</b> , env. 5 kg, 1 pièce | 16     |
| SK8050309 | <b>Adhésion</b> , pour les pierres d'accumulation, pour les éléments de boîte de base et de boîte technique RONDE                     | 13     |
| SK8070254 | <b>Adhésion</b> , pour les pierres d'accumulation, pour toutes les autres boîtes techniques et de base                                | 15     |

### COUSSIN EN CUIR.

**Standard en noir, différentes couleurs disponibles sans supplément de prix, voir le site/catalogue. Veuillez indiquer la couleur lors de la commande**



| Réf.      | Modèle et description                                       | Prix € |
|-----------|---|--------|
| SK8070200 | <b>Coussin en cuir</b> , <b>40,0 x 40,0 x 8,0 cm</b>        | 245    |
| SK8070201 | <b>Coussin en cuir</b> , <b>40,0 x 60,0 x 8,0 cm</b>        | 287    |
| SK8070234 | <b>Coussin pliant en cuir</b> , <b>40,0 x 80,0 x 8,0 cm</b> | 507    |

### TABLETTE EN BOIS ETOILE, couleur foncée.

| Réf.      | Modèle et description                                 | Prix € |
|-----------|---|--------|
| SK8070232 | <b>Tablette en bois</b> , <b>40,0 x 40,0 x 1,8 cm</b> | 146    |
| SK8070233 | <b>Tablette en bois</b> , <b>60,3 x 40,0 x 1,8 cm</b> | 201    |

# BOÎTES ET ACCESSOIRES

## POUR TOUTE LA GAMME „ÉLÉMENTS“

### ACCESSOIRES pour la fermeture du conduit de gaz de combustion.



Coude avec trappe de nettoyage



Coude avec 2 trappes de nettoyage

| Réf.      | Modèle et description  | Prix € |
|-----------|--|--------|
| SK8070210 | <b>Coude avec trappe de nettoyage</b> , H 19,3 x B 21,0 cm, Ø 15 cm    | 57     |
| SK8070216 | <b>Coude avec 2 trappes de nettoyage</b> , H 19,3 x B 21,0 cm, Ø 15 cm | 59     |



| Réf.      | Model en omschrijving   | Prix € |
|-----------|---|--------|
| SK8070257 | <b>Support mural</b> , pour le conduit de fumée, 17,6 x 30,0 cm pour aligner le conduit lorsqu'il est placé à l'intérieur d'une boîte | 58     |

### ACCESSOIRES pour la fonction de pivotement

| Réf.     | Modèle et description   | Prix € |
|----------|---|--------|
| SK300037 | <b>Raccordement à l'air frais externe</b> , pivotante (Ø 100mm)   | 137    |
| SK300022 | <b>Support mural</b> , pour le conduit de fumée pour le modèle pivotant (recommandé !)  | 116    |
| SK990016 | <b>Décharge de gaz de combustion sur roulement à billes</b> , non certifié BIBT (le conduit standard n'est pas équipé d'un roulement à billes) Attention : un raccordement de conduit standard appartient à une version RLU ! | 137    |

| Réf.           | Modèle et description  | Prix € |
|----------------|--|--------|
| SKVERMINOIR-EL | <b>Supplément</b> , vermiculite laquée noire                 | 137    |
| SK8070211      | <b>Pieds réglables</b> , 4 pièces, pour les boîtes latérales | 46     |
| SK8070212      | <b>Magnets</b> , 6 pièces                                    | 24     |

### Chuchotement des couleurs, en platine.

| Réf.        | Modèle et description                                  | Prix € |
|-------------|--|--------|
| SKPLATINEL  | <b>Chambre de combustion avec les boîtes attachées</b> | 422    |
| SKPLATINELB | <b>Boîtes supplémentaires, par boîte</b>               | 42     |



**COLEMONT**

Invoerder / importateur  
Colemont bvba  
[order@colemont.be](mailto:order@colemont.be)  
[www.colemont.be](http://www.colemont.be)

**skantherm®**