

# Toulon II Steel / Stone

## Bois ou Pellet

### Données techniques pour le poêle à bois

| Dimensions (cm) | Largeur | Hauteur     | Profondeur |
|-----------------|---------|-------------|------------|
| Poêle à bois    | 108     | 105 / 107,5 | 41         |
| Foyer           | 37      | 30          | 29         |
| Vitre           | 34      | 42          |            |
| Porte           | 50      | 58          |            |

### Raccord Évacuation des fumées Ø 15 cm par ↑

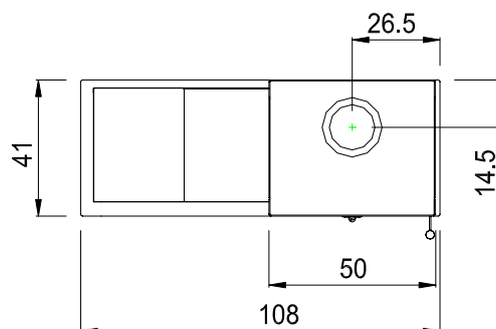
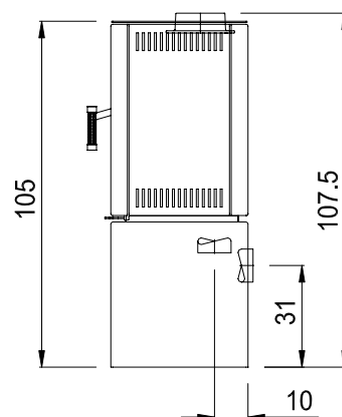
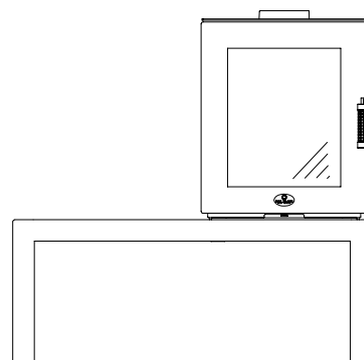
Hauteur à la buse du départ dessus cm 107,5

### Entrée d'air frais extérieure Ø 10 cm par → ou ↓

Hauteur à l'axe médian de la buse arrière cm 31

Profondeur à l'axe médian de la buse dessous cm 10

| Poids Total                             | Chamotte                |                         |                         |
|---|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| 179 / 201 kg                            | 26 kg                   |                         |                         |
| Données pour                            | Pellet-Box S            | Pellet-Box XL           | Bois                    |
| Puissance nominale                      | 7,5 kW                  | 11,0 kW                 | 6,5 kW                  |
| Puissance calorifique                   | 7,5 - 5,5 kW            | 11 - 8,5 kW             | 6,5 - 3,3 kW            |
| Rendement                               | 87%                     | 85%                     | 87%                     |
| Capacité de chauffe*                    | 50 - 150 m <sup>3</sup> | 70 - 250 m <sup>3</sup> | 70 - 250 m <sup>3</sup> |
| Cons.tion combustible                   | 3,8 kg                  | 7,5 kg                  | 2,9 kg                  |
| Durée de feu (h)                        | jusq.à 2,5              | jusq.à 5                | jusq.à 5                |
| T. de restitution (h)                   | jusq.à 7                | jusq.à 9                | jusq.à 9                |
| Débit gaz de com.                       | 8,97 g/s                | 10,74 g/s               | 10,3 g/s                |
| T° des gaz à la buse                    | 180°C                   | 230°C                   | 268°C                   |
| Tirage min / max                        | 12 / 15 Pa              | 12 / 15 Pa              | 12 / 15 Pa              |
| CO (13%/O2) [mg/m <sup>3</sup> ]        | 1166                    | 880                     | 1074                    |
| CO (13%/O2) [%]                         | 0,093                   | 0,07                    | 0,086                   |
| Poussière (13%/O2) [mg/m <sup>3</sup> ] | 36                      | 30                      | 31                      |
| NOx (13%/O2) [mg/m <sup>3</sup> ]       | 109                     | 110                     | 115                     |
| CxHy(13%/O2) [mg/m <sup>3</sup> ]       | 54                      | 41                      | 51                      |
| Dist. à l'arrière du mur                | 15 cm                   | 20 cm                   | 15 cm                   |
| Distance latérale                       | 15 cm                   | 15 cm                   | 15 cm                   |
| Distance à l'avant                      | 80 cm                   | 80 cm                   | 80 cm                   |



remplit les normes d'essais et exigences avec les combustibles bois / briquettes / pellets : voir récapitulatif des Normes

### Veillez suivre la notice de montage du poêle Toulon II

\*Dépend de l'isolation du bâtiment, hauteur de la pièce, du volume de chargement et de l'emplacement du poêle dans la pièce.

Plaque de sol : Voir les législations en vigueur dans chaque pays sous réserve des modifications techniques

Votre revendeur vous conseillera au mieux :

[www.maxblank.com/fr/revendeurs/recherche-partenaire/](http://www.maxblank.com/fr/revendeurs/recherche-partenaire/) ou sous : [www.maxblank.fr](http://www.maxblank.fr)

## Variantes

| ENR  | Modèles   | délai de livraison |  |  |
|--|---|--------------------|--|--|
| 148-2016   | <b>Toulon II Steel</b> ↑<br>• corps en acier anthracite<br>• couvercle en acier anthracite<br>• avec tuyau buse L.350 - trappe et clapet intégré<br>• grand range-bûches avec dessus en ardoise brossée   | 4                  |  |  |
| 148-2022   | <b>Toulon II Stone</b> ↑<br>• corps en acier anthracite<br>• côtés et couvercle ardoise brossée<br>• avec tuyau buse L.350 - trappe et clapet intégré<br>• grand range-bûches avec dessus en ardoise brossée  |                    |  |  |
| 148-2025   | <b>Toulon II Stone</b> ↑<br>• corps en acier anthracite<br>• côtés et couvercle pierre naturelle blanc crème lisse verticale<br>• avec tuyau buse L.350 - trappe et clapet intégré<br>• grand range-bûches avec dessus en ardoise brossée   | 4                  |  |  |
| 148-2033   | <b>Toulon II Stone</b> ↑<br>• corps en acier anthracite<br>• côtés et couvercle pierre naturelle gris bleu sablé<br>• avec tuyau buse L.350 - trappe et clapet intégré<br>• grand range-bûches avec dessus en ardoise brossée   | 4                  |  |  |
| <b>Accessoires</b>   |   |                    |  |  |
| 552-2014   | <b>Cassette à pellets KO2-S 7,5 kW en réappro. commandée en même temps que le poêle</b>   |                    |  |  |
| 552-2004   | <b>Cassette à pellets KO2-XL 11 kW en réappro. commandée en même temps que le poêle</b><br>• fait en acier inoxydable résistant à la chaleur<br>• pour le S avec 2, pour le XL avec 3 verres Ceran noir<br>• avec accessoires : briquet, gants en silicone, pinceau de nettoyage, sacs en feutre jusqu'à 20 kg<br><br>Branchement d'arrivée d'air frais (compris dans la livraison)<br>N'oubliez pas de préciser à la commande :<br>Prise d'air frais <b>horizontale</b> ou <b>verticale</b><br>autres accessoires voir les dernières pages |                    |  |  |
| <b>Particularités du modèle Toulon II</b>  |   |                    |  |  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• grâce à notre système unique de combinaison bois - pellet sans électricité, se chauffer devient encore plus économique et le romantisme du feu de bois est largement préservé. Voir les détails en vidéos sur You tube !</li> <li>• le nouveau poêle design d'entrée de gamme Max Blank - High Quality</li> <li>• un poêle multiple : se chauffer + s'asseoir + ranger du bois</li> <li>• grand range-bûches en acier avec les faces ouvertes</li> <li>• dessus de banc en ardoise en 2 pièces égales de 3 cm d'épaisseur</li> <li>• position libre du foyer sur le range-bûches en acier, à gauche, à droite ou au milieu</li> <li>• autres particularités : voir les dernières pages</li> <li>• choisissez votre plaque amovible en verre ou inox parmi les accessoires, elle est facile à ranger l'été</li> </ul> <p style="text-align: center;"><b>Merci de lire également les particularités des pierres naturelles.</b></p> |   |                    |  |  |