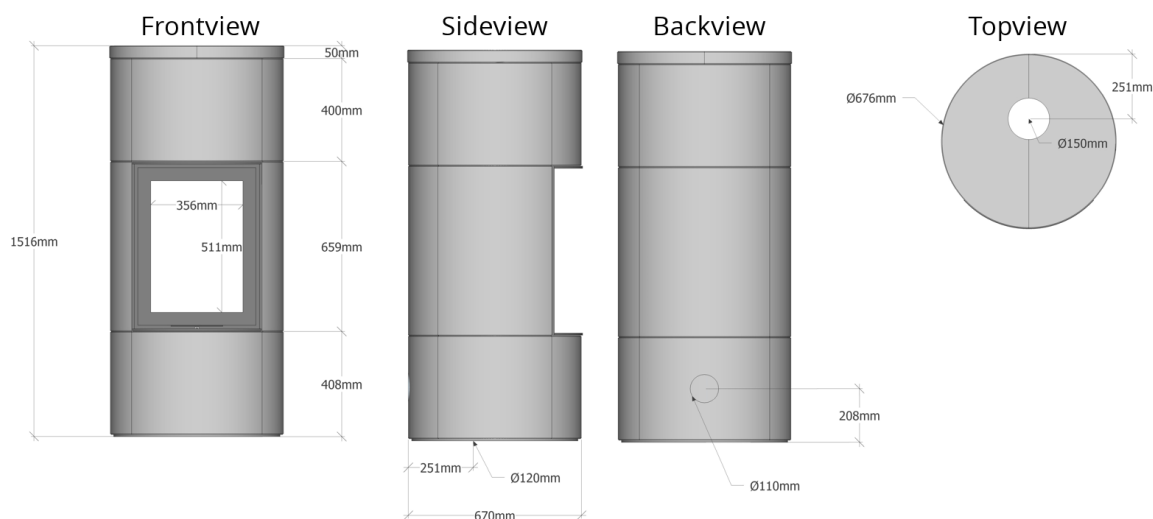


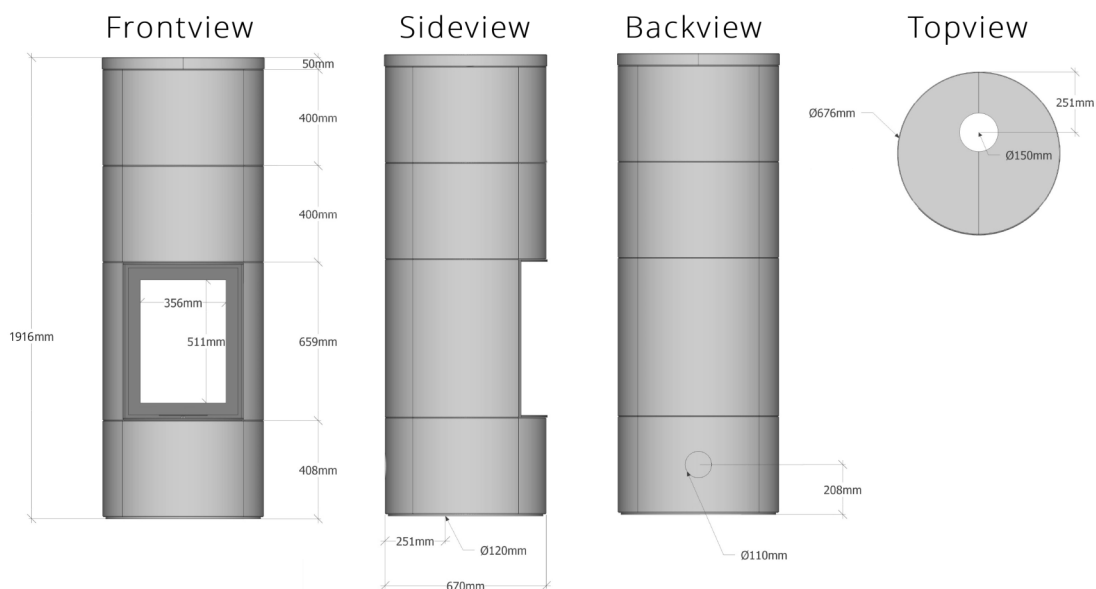
| Dimensions / Poids                       |                          |
|--|--------------------------|
| Dimensions H x L x P                     | 151 x dia 67 x dia 67 cm |
| Poids                                    | 870 kg                   |
| Raccord fumées                           | en haut                  |
| Centre raccord arrière                   | - cm                     |
| Centre raccord supérieur                 | 25,1 cm                  |
| Centre apport air frais                  | 20,8 cm                  |
| conduit de fumées Ø                      | 150 mm                   |
| Apport air frais Ø                       | 100 mm                   |
| Distances de sécurité arrière/coté/avant | 20/30/80 cm              |
| Dimensions vitre foyer H x L             | 51 x 36 cm               |
| Dimensions vitre four H x L              | -                        |
| Combustible                              | bois                     |
| Longueur bûches                          | 30 cm                    |
| Quantité de pellets                      | - kg                     |



| Performances                              |                       |
|---|-----------------------|
| Rendement                                 | 77,3 %                |
| Efficacité énergétique saisonnière (ETAS) | 68,3 %                |
| Classe énergétique                        | A+                    |
| Puissance Nominale                        | 7,1 kW                |
| Puissance Min-Max                         | 3-8,5 kW              |
| Volume chauffé                            | 45-180 m <sup>3</sup> |
| Charge de bois/h                          | 2,08 kg               |
| Tirage minimum                            | 12 Pa                 |
| Temp. moyenne des fumées                  | 210 ° C               |
| Débit massique des fumées                 | 10,2 g/s              |

| Emissions                                  |                      |
|--|----------------------|
| CO % (à 13 % O <sub>2</sub> )              | 0,06                 |
| CO mg/Nm <sup>3</sup>                      | 716                  |
| Nox mg/Nm <sup>3</sup>                     | 107                  |
| COV mg/Nm <sup>3</sup>                     | 29                   |
| Particules de poussière mg/Nm <sup>3</sup> | 38                   |
| indice performance environnementale i      | 0,43                 |
| Testé selon la norme                       | EN 13240             |
| N° rapport de test                         | EZKA/2021-07-00014-1 |
| Date                                       | 11/1/2021            |

| Dimensions / Poids                       |                          |
|--|--------------------------|
| Dimensions H x L x P                     | 191 x dia 67 x dia 67 cm |
| Poids                                    | 1050 kg                  |
| Raccord fumées                           | en haut                  |
| Centre raccord arrière                   | - cm                     |
| Centre raccord supérieur                 | 25,1 cm                  |
| Centre apport air frais                  | 20,8 cm                  |
| conduit de fumées Ø                      | 150 mm                   |
| Apport air frais Ø                       | 100 mm                   |
| Distances de sécurité arrière/coté/avant | 20/30/80 cm              |
| Dimensions vitre foyer H x L             | 51 x 36 cm               |
| Dimensions vitre four H x L              | -                        |
| Combustible                              | bois                     |
| Longueur bûches                          | 30 cm                    |
| Quantité de pellets                      | - kg                     |



| Performances                              |                       |
|---|-----------------------|
| Rendement                                 | 77,3 %                |
| Efficacité énergétique saisonnière (ETAS) | 68,3 %                |
| Classe énergétique                        | A+                    |
| Puissance Nominale                        | 7,1 kW                |
| Puissance Min-Max                         | 3-8,5 kW              |
| Volume chauffé                            | 45-180 m <sup>3</sup> |
| Charge de bois/h                          | 2,08 kg               |
| Tirage minimum                            | 12 Pa                 |
| Temp. moyenne des fumées                  | 210 ° C               |
| Débit massique des fumées                 | 10,2 g/s              |

| Emissions                                  |                      |
|--|----------------------|
| CO % (à 13 % O <sub>2</sub> )              | 0,06                 |
| CO mg/Nm <sup>3</sup>                      | 716                  |
| Nox mg/Nm <sup>3</sup>                     | 107                  |
| COV mg/Nm <sup>3</sup>                     | 29                   |
| Particules de poussière mg/Nm <sup>3</sup> | 38                   |
| indice performance environnementale i      | 0,43                 |
| Testé selon la norme                       | EN 13240             |
| N° rapport de test                         | EZKA/2021-07-00014-1 |
| Date                                       | 11/1/2021            |