

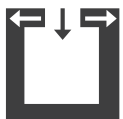
# IMPERA



## Caractéristiques techniques

|  |        |         |
|--|--------|---------|
| Plage de puissance de chauffage                              | [kW]   | 3 - 6   |
| Puissance thermique nominale                                 | [kW]   | 6       |
| Capacité de chauffage en fonction de l'isolation du domicile | [m³]   | 70-160  |
| Consommation en combustible                                  | [kg/h] | 0,9-1,7 |
| Rendement  | [%]    | 88,5    |
| Classe d'efficacité énergétique                              |        | A+      |
| Index d'efficacité énergétique                               |        | 119     |
| Tirage cheminée requis                                       | [Pa]   | 12      |

## Caractéristique



Indépendant de  
l'air ambiant



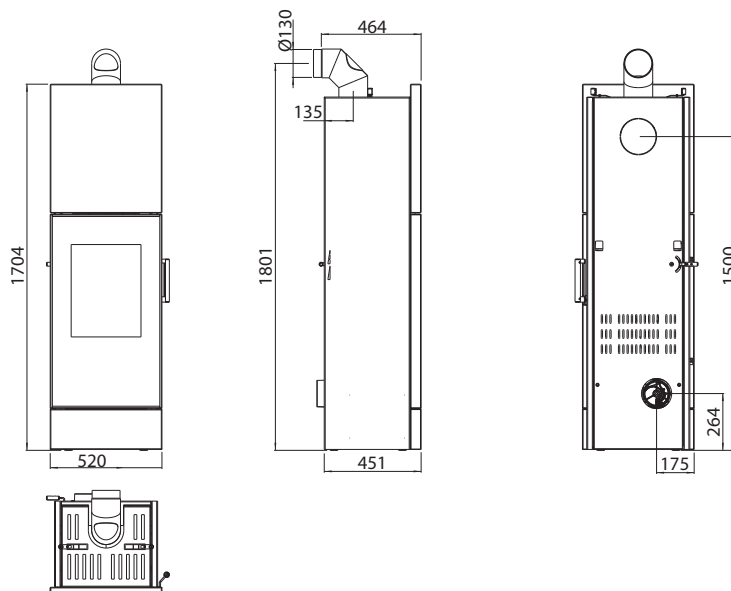
RIKA-  
Powerstone



Système RLS



Efficacité  
énergétique



## Dimensions

|                         |      |      |
|-------------------------|------|------|
| H - Hauteur             | [mm] | 1704 |
| B - Largeur             | [mm] | 520  |
| T - Profondeur du corps | [mm] | 451  |

## Poids

|                              |      |      |
|------------------------------|------|------|
| Poids sans manteau en pierre | [kg] | ~230 |
| Poids avec manteau en pierre | [kg] | ~485 |

## Tuyaux de fumées

|   |      |     |
|---|------|-----|
| R - Ø Diamètre  | [mm] | 130 |
| RO - H Hauteur de raccordement avec tuyau d'angle d'origine | [cm] | 180 |
| RO - T1 Profondeur avec tuyau d'angle d'origine             | [cm] | 47  |
| RO - T2 Distance mur - tuyau d'angle d'origine              | [cm] | 2   |
| RO - T3 Profondeur fond de poêle - tuyau d'angle d'origine  | [cm] | 14  |
| RO - S Distance raccord tuyau - paroi latérale              | [cm] | 26  |
| R - H Hauteur de raccordement                               | [cm] | 150 |
| R - S Distance raccord derrière - paroi latérale            | [cm] | 26  |

## Raccordement d'air frais

|   |      |     |
|---|------|-----|
| F - Ø Diamètre                          | [mm] | 125 |
| F - H Hauteur                           | [cm] | 26  |
| F - S Distance raccord - paroi latérale | [cm] | 18  |

## Les distances de sécurité (distances minimales)

### Attention

1. Par rapport aux objets non inflammables  
a > 40cm b > 10cm
2. Par rapport aux objets inflammables et aux murs porteurs en béton armé  
a > 80cm b > 15cm

