

# E-SQUARE



PELLETS



AIR

6 kW

8 kW

A<sup>+</sup>



DTA



E-SQUARE est le poêle à pellet simple et essentiel étanche sous Avis Technique (DTA).  
Le modèle E-SQUARE est proposé en 2 puissances différentes 6 kW ou 8 kW et répond ainsi à toutes les exigences relatives aux besoins énergétiques de l'habitation. Il est proposé en 2 finitions: acier blanc crème et acier noir.



## COULEURS



ACIER  
BLANC



ACIER  
NOIR

## SORTIE FUMÉES



POSTÉRIEURE

| PELLETS   | 6 kW  | 8 kW  |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|
| PUISSANCE BRÛLÉE* kW                                | 6,7   | 9,0   |   |   |   |
| PUISSANCE THERMIQUE NOMINALE kW                     | 6,3   | 8,2   |   |   |   |
| PUISSANCE MINIMALE kW                               | 2,9   | 2,9   |   |   |   |
| RENDEMENT (puiss min et nom)%                       | 95,1/93,5   | 95,1/91,1   |   |   |   |
| Ø TUBE AIR COMBURANT POSTÉRIEUR mm                  | 50  | 50  |   |   |   |
| Ø SORTIE FUMÉES mm                                  | 80  | 80  |   |   |   |
| CONSOMMATION (puiss min et nom) kg/h                | 0,62-1,39   | 0,62-1,87   |   |   |   |
| CAPACITÉ DU RÉSERVOIR PELLET kg                     | 15  | 15  |   |   |   |
| T FUMÉES* °C  | 112,4   | 144,6   |   |   |   |
| TIRAGE MINIMUM Pa                                   | 10  | 10  |   |   |   |
| CO (13% O <sub>2</sub> )* mg/m <sup>3</sup>         | 81  | 137   |   |   |   |
| VOLUME FUMÉES* g/s                                  | 4,4   | 6,0   |   |   |   |
| POUSSIÈRES (13% O <sub>2</sub> )* mg/m <sup>3</sup> | 17  | 14  |   |   |   |
| NOX (13% O <sub>2</sub> )* mg/m <sup>3</sup>        | 146   | 145   |   |   |   |
| OGC (13% O <sub>2</sub> )* mg/m <sup>3</sup>        | 3   | 0,3   |   |   |   |
| RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE SAISONNIER %                  | 82  | 80  |   |   |   |
| POIDS kg  | 115   | 115   |   |   |   |
| GARANTIE CORPS DE CHAUFFE ans ***                   | 2(5)  | 2(5)  |   |   |   |
| CLASSE ÉNERGÉTIQUE**                                | A+  | A+  |   |   |   |
| CERTIFICATIONS                                      |   |   |   |   |   |
| EN14785   |  |  |  |  |  |

\* Valeurs relatives à la puissance nominale (max)  
 \*\* Selon une échelle de G à A++  
 \*\*\* Voir livret de garantie pour plus d'informations

## DESSINS TECHNIQUES

- Entrée d'air
- Sortie fumées

