

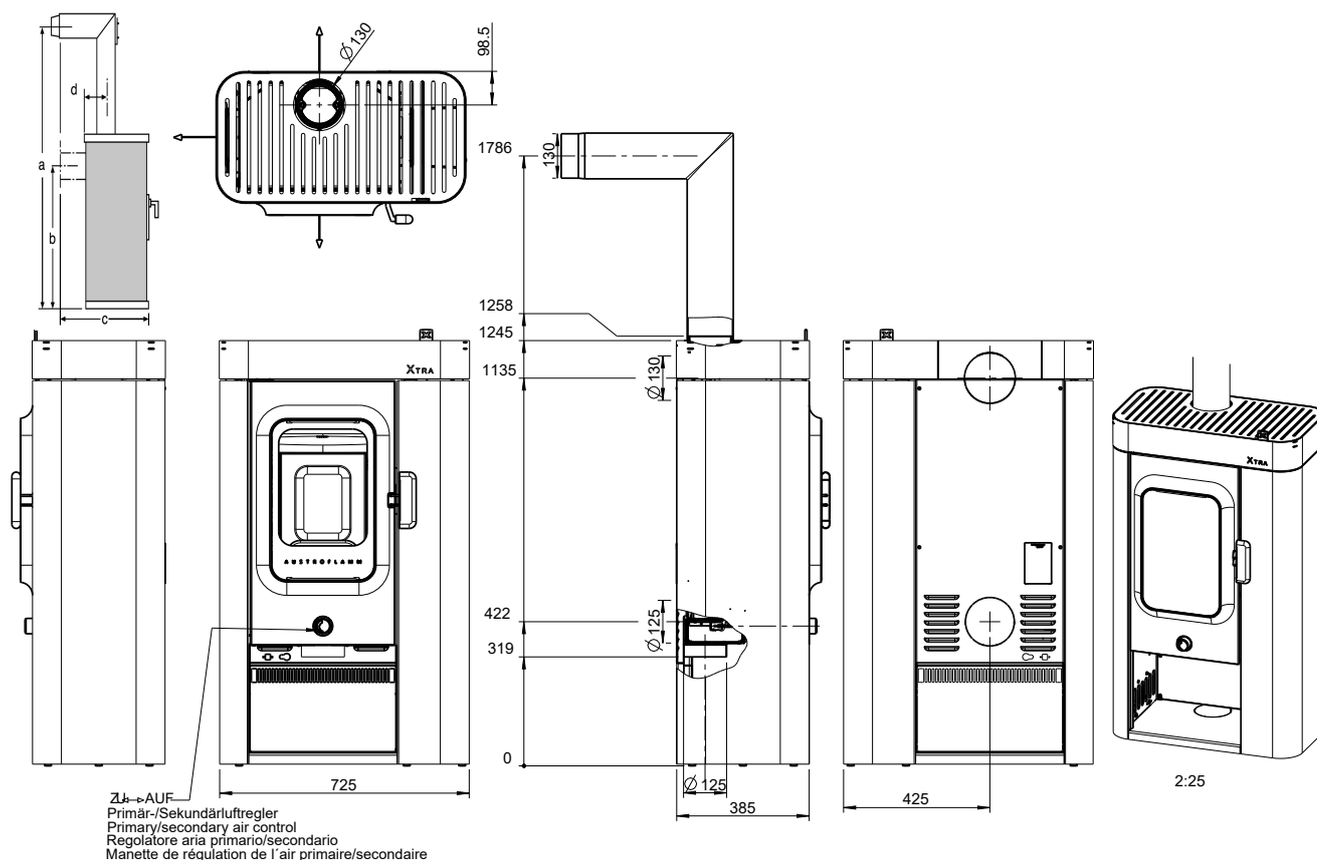
SINA XTRA



AUSTROFLAMM



www.austroflamm.com



| DIMENSIONS ET POIDS | |
|---|--------------------------------|
| Habillage en acier (STM) h x l x p [mm] | avec Xtra 1 245 x 725 x 445 |
| Habillage en céramique (KMG) h x l x p [mm] | - |
| Habillage en pierre ollaire (SPM) h x l x p [mm] | - |
| Foyer h x l x p [mm] | 371 x 396 x 267,4 |
| Poids STM [kg] | 324 |
| Poids Xtra / HMS [kg] | 148 / 68 |
| Dimensions a, b, c, d [mm] | 1 786 / 1 137 / 705 / 98,5 |
| Sortie du conduit de fumées Ø [mm] | 130 |
| Raccordement central du conduit de fumées [mm] | 1135 |
| Distances de sécurité par rapport aux matières combustibles avant / côté / arrière [mm] | 1 000 / 250 / 150 |
| PERFORMANCE | |
| Puissance calorifique nominale selon EN 13240 [kW] | 6,0 |
| Puissance de chauffage mini./maxi. [kW] | 3,5 / 8,0 |
| Volume chauffé (en fonction de l'isolation de l'habitation) [m³] | 65-165 |
| Classe d'efficacité énergétique | A+ |
| ÉQUIPEMENT | |
| Technologie d'accumulation de chaleur XTRA | o |
| Heat Memory System (HMS) | Z |
| Bac à cendres | o |
| Raccordement à l'air externe / indépendant de l'air de la pièce | à l'arrière ou en bas |
| INFORMATIONS DESTINÉES AU RAMONEUR | |
| Débit massique des fumées, fermé [g/s] | 4,4 |
| Température des fumées, fermé [°C] | 271 |
| Dépression minimum à puissance calorifique nominale, fermé [Pa] | 12 |
| à 0,8 fois la puissance calorifique nominale [Pa] | 10 |