

Chapeau!

Les propriétaires de cheminées connaissent bien ce problème: une belle soirée passée autour d'un feu crépitant peut soudain se teinter de dépit et d'énerverment quand un fort vent ou une pluie battante provoque des retours de fumée et, par conséquent, des odeurs désagréables dans le salon.

La société Ohnsorg et Fils SA de Steinhausen ZG a identifié ce problème très tôt: c'est en effet déjà dans les années 1970 que cette entreprise de ferblanterie novatrice lançait sur le marché la cape tournante «John», la première coiffe de cheminée qui soit en mesure de réguler l'aspiration de la fumée. Le grand succès de cette invention poussait la maison Ohnsorg, qui était à l'origine une entreprise de revêtements de toitures fondée en 1929, à se consacrer totalement à la fabrication de chapeaux de cheminées et de coiffes de ventilations en métal de qualité supérieure.

Dans le domaine de l'évacuation des fumées, les modèles «Bellatrix» et «Eco» - qui constituent la nouvelle génération des chapeaux de cheminées Ohnsorg - assurent des conditions de pression constantes dans et au-dessus de la cheminée, permettant ainsi de réduire de manière significative la consommation de bois et de mazout.

La société zougnoise fait également régulièrement œuvre de pionnier dans le domaine de la régulation de la pression interne aux canaux des installations de climatisation et de ventilation, activité qui constitue le deuxième secteur clé de l'entreprise. Ainsi, par exemple, la coiffe «Antares», dont le concept de fabrication très compacte a fait ses preuves, se caractérise par sa solidité et par sa capacité à atténuer considérablement le bruit du vent. Sa forme attrayante et aérodynamique lui assure une faible prise au vent tout en lui permettant d'afficher un rendement élevé en termes d'évacuation des fumées.

«Nous accordons une très grande importance à la qualité de nos produits, à leur longévité et aux économies d'énergie qu'ils permettent de réaliser», explique Adrian Ohnsorg, de la troisième génération de propriétaires et directeurs de l'entreprise. «Tous les articles sans exception (dont la marque et le design sont protégés) sont fabriqués dans notre centre de production de Suisse centrale. En outre, tous nos produits sont testés dans l'Usine aéronautique fédérale d'Emmen LU et sont - pour la plupart - certifiés TÜV». Il est à noter que les demandes de fabrication sur mesure sont fréquentes, principalement dans le domaine de la ventilation. A Steinhausen, l'expérience et le savoir-faire acquis permettent toujours de trouver des solutions créatives et compétentes, ce qui constitue un avantage non négligeable pour les artisans qualifiés:



Adrian Ohnsorg.



Nouvelle halle de production.



L'extracteur statique ANTARES®.



BELLATRIX-Kaminhut®.

«Tous nos produits, y compris les fabrications sur mesure, peuvent être montés très rapidement, facilement et sans outillage spécial», déclare Adrian Ohnsorg, qui ajoute: «Sans compter qu'après montage, ils ne nécessiteront plus aucune maintenance.» Mais l'entreprise familiale, qui compte actuellement 35 collaboratrices et collaborateurs, ne veut pas en rester là: pour répondre aux exigences élevées du marché, un système de découpe laser ultramoderne, le «By Sprint Fiber», y est désormais opérationnel, ce qui permet non seulement d'accroître la rapidité et la précision de la production, mais également d'en augmenter le volume. En effet, des machines de ce type peuvent également être utilisées pour effectuer des travaux de découpe pour des domaines industriels allant bien au-delà du secteur des cheminées et de la ventilation, tels que par exemple la construction de machines, l'électronique ou la fabrication de meubles.

Informations supplémentaires

Ohnsorg et Fils SA
Knounerstrasse 5 / Case postale 332
6312 Steinhausen ZG
info@ohnsorg-soehne-ag.ch
www.ohnsorg-soehne-ag.ch