



≡ hoxber





Pendant nos études universitaires à Brno en 2004, nous avons lancé le plus grand commerce de gros à nos jours dans notre branche. Rapidement nous avons constaté qu'un appareil de chauffage de l'eau de haute qualité manquait sur le marché. C'est ainsi qu'est né le premier foyer chaudière portant la marque Hoxter. Le support financier nous est venu du commerce de gros que nous avons démarré auparavant. En outre, deux de nos collègues rencontrés à l'université nous ont rejoint en tant que copropriétaires dans la grande famille qu'est Hoxter.

Un produit de haute qualité est seulement la moitié de la réussite. La relation entre partenaires est aussi importante. Notre philosophie est d'être authentique, sans apparence pompeuse, stratégies artificielles, ni détours. Conserver les valeurs traditionnelles permet de fonctionner plus facilement et de manière efficace. Nous nous tenons aux choses promises écrites ou orales. Notre poignée de main assure la qualité et la confiance. Nous travaillons sous la devise: *„Nous ne voulons pas être le plus grand, mais bien le meilleur et le plus populaire.“*

Depuis 2009, les produits Hoxter sont vendus dans 23 pays en Europe et nous pouvons dire avec fierté: *„Ce que nous fabriquons, nous le connaissons“*.

Richard Dorazil, Petr Banasinski

Les fondateurs de Hoxter

Petr Veselsky
Copropriétaire de Hoxter
Développement et Qualité



Martin Makovec
Copropriétaire de Hoxter
Logistique et IT



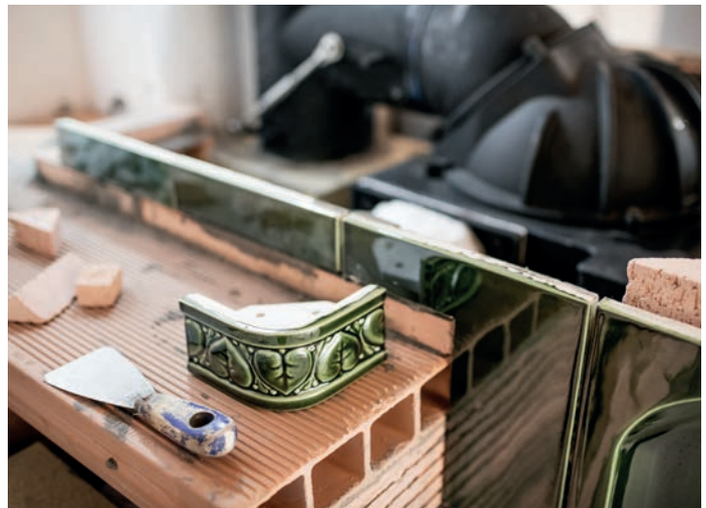






Nous travaillons uniquement avec des distributeurs spécialisés de poêles et foyers. Nous accordons une grande importance à la protection de nos produits contre les sites de ventes en ligne sans savoir-faire. Concrètement, nous ne livrons aucun vendeur qui vendrait nos produits uniquement via internet.

Nous avons choisi pour une distribution de qualité et sélective. La construction d'une relation de confiance et un partenariat respectueux avec nos clients, tel est notre philosophie.



Garantie de 5 ans pour le corps de chauffe et 2 ans pour tous les autres composants.

Nous ne nous identifions pas avec la tendance actuelle – les produits avec une durée de vie sur le court ou moyen terme. Nos produits sont robustes et faits de matériaux de haute qualité. Notre objectif est la durabilité de nos produits. Les produits Hoxter doivent résister à une utilisation intensive.



Le parcours de la conception initiale jusqu'au produit fini est long. De longs mois de développement et des tests approfondis séparent ces deux étapes. Des produits de qualité nécessitent du temps ... et nous ne désirons pas fabriquer des problèmes, nous fabriquons Hoxter.









Nos produits sont conçus pour fonctionner à haute température. Le mécanisme de la porte escamotable est entièrement accessible et à la rigueur réparable via la porte du foyer. Des trappes de visite dans le corps de chauffe permettent une inspection des pièces mobiles. Pour cette raison, il n'y a pas de nécessité d'avoir des trappes à ces fins dans l'habillage externe du foyer.

Le personnel de la production qui connaît le mieux les produits est simultanément en contact direct avec notre service à la clientèle. L'expérience permet de conduire à des mesures correctives lors de la production, la rédaction des modes d'emploi et des manuels d'installation.











Notre chamotte et béton réfractaires sont cuits à une température de 1100 ° C. Ceci permet de les utiliser dans des foyer où pendant la flambée de très hautes températures peuvent être atteintes. Hoxter utilise uniquement des matériaux cuits pour tous ses foyers.

Le profil de la porte du foyer est réalisé à partir d'acier résistant aux températures élevées et d'une épaisseur de 2,5 mm. Grâce à ceci, la résistance et la stabilité sont garantis, même sur les portes d'angles de grand format. Ce profil de porte permet une utilisation tant pour du simple vitrage que pour du double vitrage. L'étanchéité est placée dans la rainure conique du profil de la porte ce qui empêche le déplacement de l'étanchéité.



Nous développons tous nos produits pour une utilisation avec la contrainte thermique la plus forte: appareils accumulant fermés sans refroidissement par air. Tous les composants sont fabriqués à partir d'acier résistant aux hautes températures. Ce type d'acier a une durée de vie nettement plus élevée par rapport à l'acier traditionnel. Ceci permet de garantir une stabilité et durabilité plus élevée des composants de nos foyers.



UHT 600 Hydro est une peinture métallique de la plus haute qualité de la série Senotherm. C'est la peinture avec laquelle sont peintes toutes les parties visibles de nos produits. La peinture est durcie à température ambiante – ceci permet d'éviter une odeur désagréable. Elle est également résistante contre les dommages mécaniques.

Les composants non visibles sont peints avec la deuxième meilleure qualité de peinture: l' UHT 600. Cette peinture n'a pas d'odeur et ne fume pas, même lors de la première mise à feu.



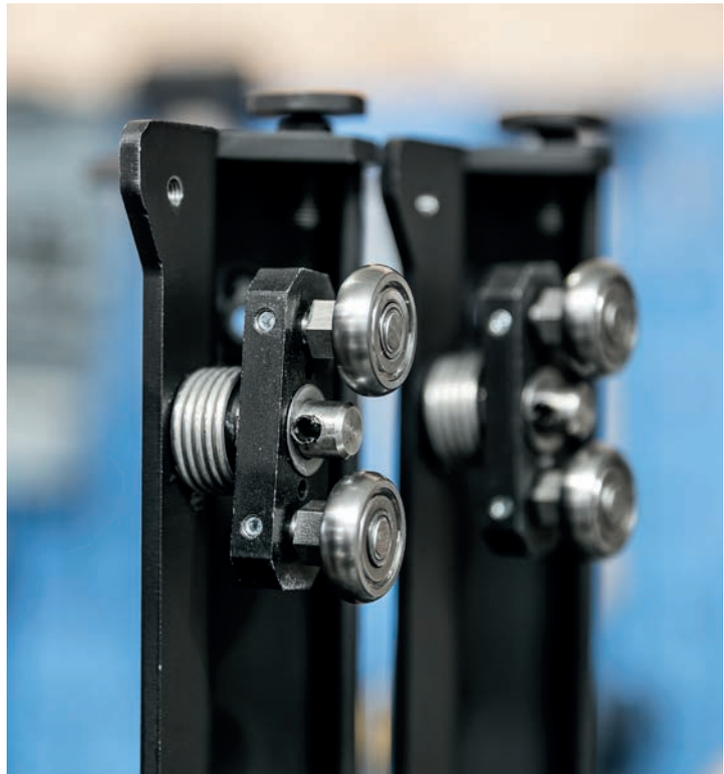




Nous nettoyons chaque filetage, de sorte que toute peinture résiduelle soit enlevée. Ainsi il est ensuite toujours possible de dévisser les vis si nécessaire, même après qu'elles ont été sous l'influence des températures élevées dans le foyer.

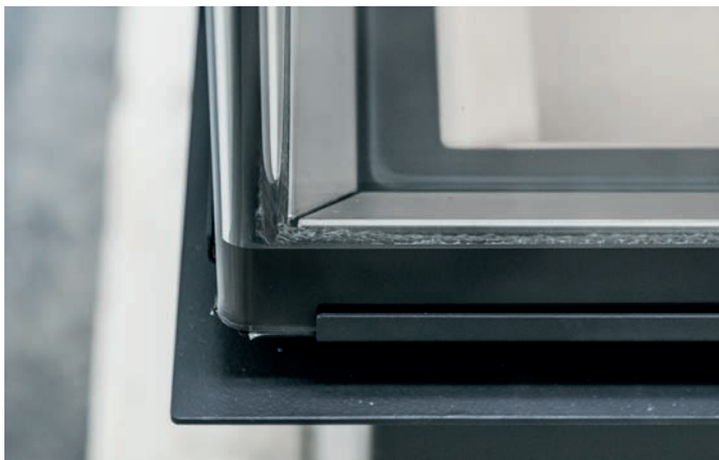
Lors de la fermeture, la porte escamotable est pressée contre le foyer au moyen de quatre ressorts. Chacun d'eux exerce une force de 80 à 250 Newton (8 à 25 kg). Les roulements sont autolubrifiants et résistent à la chaleur jusqu'à 300 °C.

Ainsi la chambre de combustion reste étanche.



La conception unique de porte d'angle à double vitrage de Hoxter réduit d'un tiers le rayonnement de la chaleur à travers la vitre.

La vitre intérieure de la porte d'angle est coincée grâce à un joint. Celle-ci permet de compenser les différentes dilatations dues aux différents coefficients de dilatation thermique des matériaux utilisés à haute température. La vitre intérieure comme la vitre extérieure sont pliées pour former un coin, de sorte que l'espace compris entre ces deux vitres reste étanche et qu'aucun encrassement ne soit possible.









G311

G310

G309

G308

G208
G108

G311

G310

G309

G311

G310

G309

G308

HOXTER gmbh

Hersbrucker Straße 23
91244 Reichenschwand
GERMANY
Tel.: +49 (0)9151 8659 163
E-mail: info@hoxter.de

HOXTER a.s.

Blanenska 1902
66434 Kurim
CZECH REPUBLIC
Tel.: +420 518 777 701
E-mail: info@hoxter.eu

www.hoxter.de

VERSION 08/2016

FR-M1000065

Sous réserve de modifications ou erreurs