



≡ hoxber





Abbiamo studiato presso l' Università di Ingegneria di Brno. Nel 2004, ancora durante gli studi, abbiamo fondato la più grande distribuzione ceca di prodotti tecnici del settore. Presto ci accorgemmo che nel mercato mancavano dei prodotti a legna di riscaldamento dell' acqua di alta qualità. Così nacque il primo termocamino con il marchio Hoxter. Il supporto finanziario arrivava dall' azienda di distribuzione che avevamo creato precedentemente. Inoltre altri due colleghi dell' università ci avevano affiancato entrando in società con noi.

Un prodotto di alta qualità è solo la metà del successo. Anche le persone e la loro personalità contano molto. La nostra filosofia è di essere autentici, senza nessuna apparenza pomposa, senza strategie esagerate o vie indirette. Mantenere i valori tradizionali rende le funzioni più semplici ed efficienti, così manteniamo gli accordi presi in forma scritta o a voce, una stretta di mano a siglare fiducia e qualità. Il nostro motto è *„Non vogliamo essere i più grandi, ma i migliori e i più conosciuti“*.

Dal 2009 i prodotti Hoxter sono venduti in 22 paesi Europei e possiamo dire con orgoglio *„Quello che facciamo lo conosciamo“*

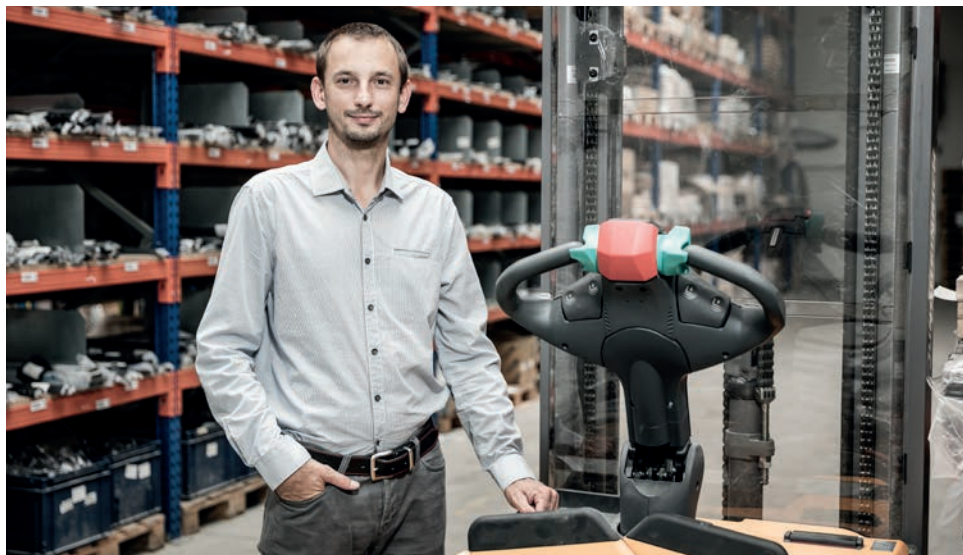
Richard Dorazil, Petr Banasinski

Fondatori della Hoxter

Petr Veselsky
Co-proprietari di Hoxter
Sviluppo e qualità



Martin Makovec
Co-proprietari di Hoxter
Logistica e IT









Collaboriamo esclusivamente con aziende specializzate. Tuteliamo con attenzione i nostri prodotti dal mercato in internet.

Abbiamo scelto una distribuzione selezionata; costruire un rapporto di fiducia e rispetto con i nostri partner è la nostra filosofia.



5 anni di garanzia per l'inserto e 2 anni di garanzia per tutti i componenti.

Non ci identifichiamo con l'attuale trend che vuole realizzare prodotti di breve o media durata. I nostri prodotti sono robusti e realizzati con ottimi materiali.

Il nostro scopo è la durata dei prodotti.



Il percorso dalla bozza fino al prodotto finito è lungo. Nel mezzo ci sono mesi di sviluppo e test dettagliati. Le cose buone hanno bisogno di tempo e noi non produciamo problemi, noi produciamo Hoxter!









I nostri prodotti sono progettati per l'accumulo di calore. Il meccanismo della porta saliscendi è completamente accessibile e revisionabile dalla porta. Le ispezioni dell' inserto permettono di ispezionare le parti removibili. Non sono necessarie griglie o ispezioni nel camino.











I refrattari vengono cotti a 1100 °C rendendoli così adatti alle alte temperature durante la combustione. Hoxter utilizza esclusivamente refrattari cotti.

Il profilo delle porte è prodotto in acciaio resistente alle alte temperature con spessore di 2,5 mm. Robustezza e stabilità vengono così assicurati anche nelle porte grandi ad angolo. Il profilo della porta assicura adattabilità sia con vetro singolo che doppio. La guarnizione è posta dentro una apertura conica nel profilo e previene che si possa muovere.



Tutti i componenti che sono a contatto con il fuoco sono prodotti in acciaio resistente alle alte temperature. Questo tipo di acciaio ha una durata maggiore rispetto l'acciaio tradizionale. Anche la funzionalità dei componenti è garantita grazie all' alta stabilità dei materiali.



UHT 600 Hydro è una vernice di altissima qualità della serie Senotherm. Con questo colore vengono verniciate tutte le parti visibili dei prodotti. La vernice viene cotta alla temperatura della camera di combustione e vengono così evitati sgradevoli odori. E' inoltre resistente ai danni meccanici.

Gli altri componenti vengono verniciati con il secondo miglior colore, con UHT 600. Questo colore non dà né odore né fumo durante le prime accensioni.

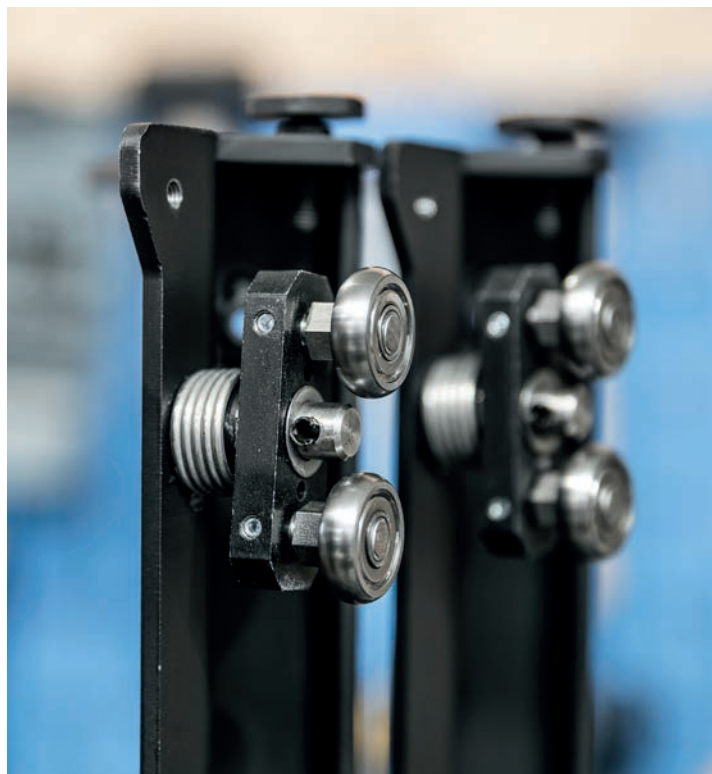






Viene pulita ogni filettatura, così viene rimosso ogni residuo di colore dalle viti, per evitare che si incollino con le alte temperature.

La porta chiusa viene schiacciata sotto contro il corpo grazie ad un meccanismo a molla con una forza da 80 a 250 Newton (8 – 25 kg). I cuscinetti sono autolubrificati e resistenti a temperature fino a 300 °C.



Il design unico delle porta ad angolo Hoxter con doppio vetro abbassa di un terzo il valore di irraggiamento della vista fuoco.

Il vetro interno della porta ad angolo è inserito nel telaio in una guarnizione, la quale compensa la dilatazione termica differente dei diversi materiali alle alte temperature. Entrambi i vetri interno ed esterno si uniscono nell' angolo così il vetro rimane ermetico e non si formano impurità.









G311

G310

G309

G308

G208
G108

G311

G310

G309

G311

G311

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

VERSIONE 08/2016

IT-M1000072

Salvo modifiche ed errori.