



≡ hoxber





Olemme opiskelleet Brnon teknisessä yliopistossa. Vielä opiskellessamme, vuonna 2004, perustimme Tšekin suurimman alalla nykyään toimivan tukkukaupan. Pian yrityksemme perustamisen jälkeen huomasimme, että tulisijamarkkinoilta puuttuivat korkealaatuiset vesitakat, joten toimme maailmaan ensimmäiset Hoxter -brändiä kantavat vesitakkatuotteemme. Taloudellista tukea olemme aikojen saatossa saaneet perustamallamme tukkumyyniillä. Tämän lisäksi kaksi kollegaamme yliopistoajoilta ovat sitoutuneet yhtiön omistukseen.

Korkealaatuinen tuote on vasta ensimmäinen puoli menestyksessä. Myös henkilöiden persoonallisuuksien tulee kohdata. Filosofiamme on olla aito ja maanläheinen yritys – ei liioittelevia strategioita, eikä epäsuoria toimintatapoja. Perinteisten arvojen ylläpitäminen tekee meistä toimivampia ja tehokkaampia, joten pidämme kiinni sovitusta, olkoon se suullisesti tai kirjallisesti sovittu; kättä päälle ja asia on sovittu, niin sanotusti. Työskentelemme motomme *"Emme halua olla suurin, mutta paras ja tunnetuin"*, mukaan.

Vuodesta 2009 lähtien Hoxter -tuotteita on myyty 23 maassa ympäri Eurooppaa ja voimme sanoa *"Mitä teemme, ymmärrämme."*

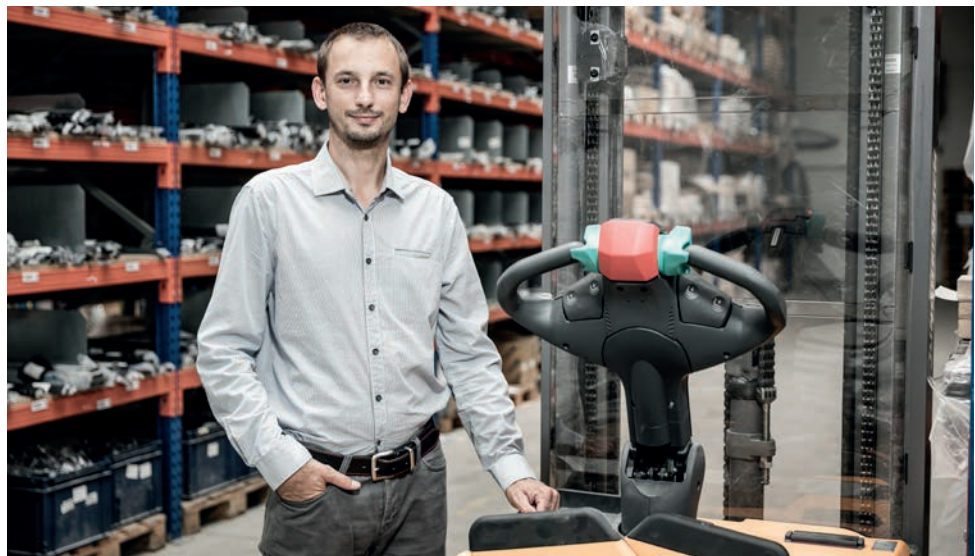
Richard Dorazil, Petr Banasinski

Hoxter Oy:n perustajat

Petr Veselsky
Hoxter Oy:n osaomistaja
Tuotekehitys ja laatu



Martin Makovec
Hoxter Oy:n osaomistaja
Logistiikka ja IT









Teemme yhteistyötä vain alalle erikoistuneiden yritysten kanssa, toisin sanoen yhdessä muiden tulisijavalmistajien kanssa. Tämä tarkoittaa, että koemme erittäin tärkeäksi internet-myynnin suojaamisen ulkopuolisilta tahoilta. Kenenkään ei pitäisi pystyä ostamaan tuotteitamme suoraan internetistä.

Valitsimme strategiaksemme valikoidun jakelun yhteistyökumppaniemme kautta ja toimimme heidän kanssaan toisiimme luottaen ja kunnioittaen, filosofiamme mukaan.



Viiden (5) vuoden runkotakuu ja kahden (2) vuoden takuu kaikille komponenteille.

Emme lähde nykyiseen trendiin, jossa tuotteista pyritään tekemään lyhytikäisempiä. Tuotteemme ovat vankkarakenteisia ja tehty korkealuokkaisista materiaaleista. Huomiomme kiinnittyy kestävään laatuun. Hoxter-tuotteiden tulee kestää intensiivistä käyttöä.



Polku on pitkä alustavista suunnitelmista valmiiseen tuotteeseen. Välissä on kuukausien suunnittelu ja laajamittainen testaus. Lopputuloksena valmistamme laadukkaat Hoxter-takat.









Tuotteemme ovat suunniteltu lämmön kertymistä varten. Hissiluukkumeکانismissä pääsee helposti käsiksi ja se on säädettävissä takkaluukun kautta. Erilliset tarkastusluukut rungossa mahdollistavat liikkuvien osien tarkastuksen. Tulisijan kuoressa ei tarvita ritilöitä tai luukkuja.

Asiakaspalvelu lähtee suoraan tehtaalta. Kuka tuntiin paaremmin tuotteen varusteet kuin itse tuotanto. Asiakaspalvelussa tuotteen käyttäytymistä analysoidaan ja ryhdytään tarvittaviin toimenpiteisiin.











Tulenkestävä keramiikka sekä tulenkestävät betonimateriaalit poltetaan 1100 °C lämpötilassa. Tämä varmistaa osien kestävyuden korkeissakin lämpötiloissa takkaa käytettäessä. Hoxter -tuotteissa käytämme vain poltettuja materiaaleja.

Oven profiili on valmistettu hyvin lämpöä kestävästä kattilateräksestä, joka on 2,5mm paksua. Materiaalin vahvuus ja jäykkyys mahdollistavat suuret takkaluukut. Oviprofiili mahdollistaa yhden lasituksen lisäksi myös tuplalasituksen takkaluukuissa. Oven tiiviste on sijoitettu kartiomalliseen koloon, joka varmistaa tiivisteiden paikoillaan pysymisen.



Takkasydän voidaan rakentaa lämpöä varaavaksi kokonaisuudeksi ilman ilmankiertorilöitä. Kaikki osat jotka ovat kosketuksissa tulen kanssa valmistetaan hyvin lämpöä kestävästä teräksestä. Käytettävän erikoisteräksen käyttöikä on pidempi kuin perinteisen seosteräksen. Myös komponenttien toimivuus voidaan taata, kun valmistamme ne erikoisteräksestä.



UHT 600 Hydro on maalivalmistaja Senotherm laadukkainta maalia. Tällä maalilla maalaamme kaikki tuotteemme näkyvät teräsosat. Maali kuivaa huoneen lämmössä ja näin vältetään ikävä maalin haju. Maalista tulee myös mekaanista rasitusta kestävä pinta.

Muut komponentit tuotteessa maalataan toiseksi laadukkaammalla Senotherm -maalilla, UHT 600. Tämä maali ei tuoksu eikä käryä edes ensimmäisen polton aikana.



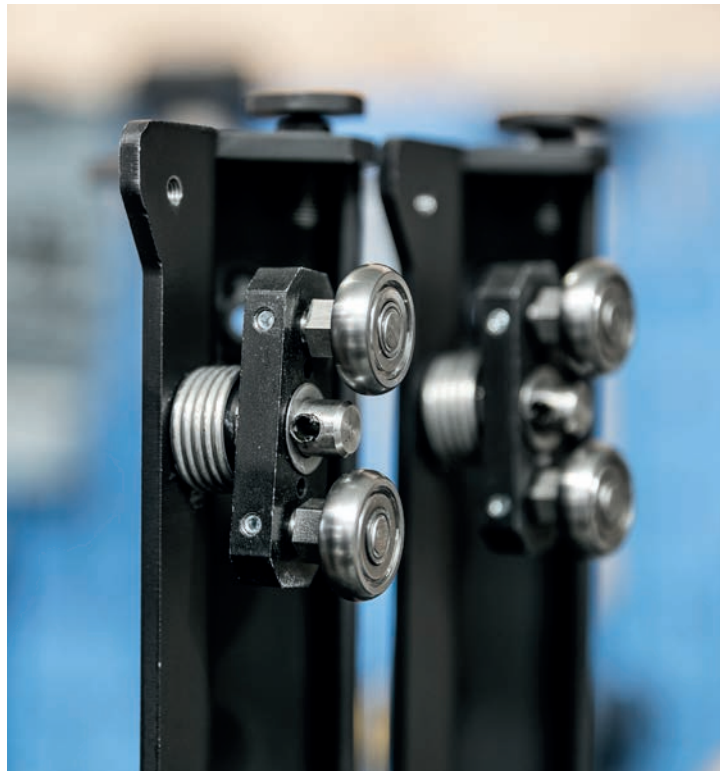




Jokainen kierre takassa puhdistetaan maalista, jolla estetään ruuvien liimautuminen korkeiden lämpötilojen vuoksi.

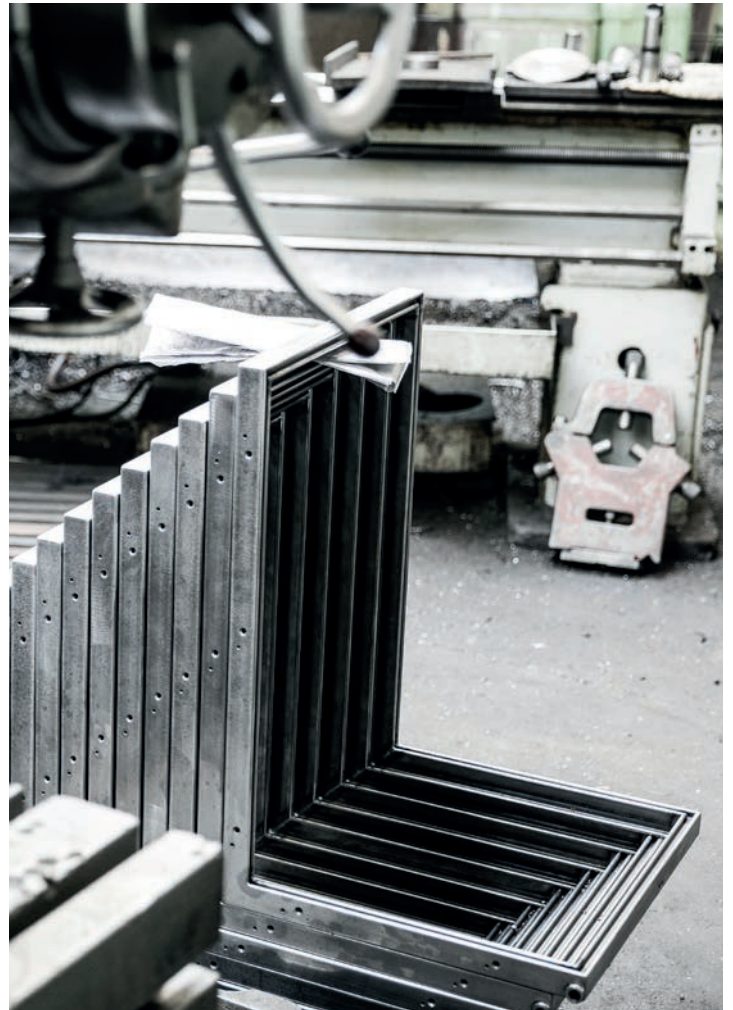
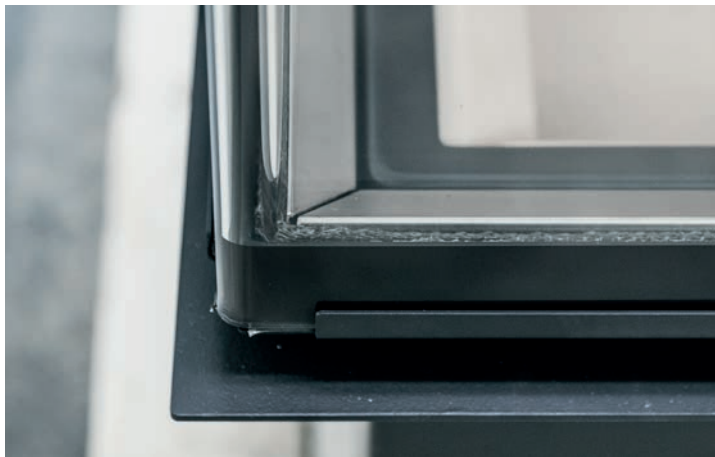
Hissiluukku painautuu suljettaessa takan runkoa vasten neljällä jousella. Jokaisen jousen voima on 80-250 N (8-25 kg). Laakerit ovat itsevoitelevia ja hyvin lämpöä kestäviä aina +300 °C asti.

Tulipesä pysyy tiiviinä.



Ainutlaatuinen muotoilu kaksoislasitteisessa Hoxter-kulmaluukussa alentaa luukun kautta tulevaa lämpösäteilyä jopa kolmanneksen.

Sisimmän lasin ja luukun teräskehysten välissä on tiiviste, joka myös sallii lasin ja teräksen lämpöelämissen korkeissakin lämpötiloissa. Sekä sisempi, että ulompi lasi ovat molemmat kulmaan taivutettuja, näin lasien väli pysyy tiiviinä ja puhtaana.









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

STAND 08/2016

FI-M100069

Pidätämme oikeuden muutoksiin.