

TECHNIKA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ, spol. s r.o.

Nová konstrukční řada moderních lamelových filtrů HERDING

Po 25 letech pozitivních zkušeností s nasazováním slinutých lamelových filtrů HERDING v rozmanitých provozních podmínkách přicházíme v letošním roce na trh s převratnou konstrukční novinkou. Naše konstrukční oddělení vytvořilo koncept lamelového filtru pro vyšší odsávané výkony a tím umožnilo lamelovým filtračním prvkům vstup do nových oblastí průmyslu.

Tímto novým produktem se stal MAXXFiltr, který svou masivní konstrukcí, odolnou i pro nejtěžší provoz, doplnil základní konstrukční řadu filtrů HERDING. Tím se našim stávajícím a budoucím zákazníkům otevřely nové možnosti využití nadstandardních technických parametrů slinutých filtračních lamel HERDING. Odsávaná množství se nyní pohybují běžně kolem 200 000 m³/h a v extrému je možné filtrovat až 1,5 mil. m³/h! Výhody slinutých lamel HERDING přitom zůstávají zachovány a zákazník může těžit z výhod vysokého stupně filtrace v jednom stupni (úlet pod 1 mg/Nm³).

Mezi další zachované výhody patří provozní spolehlivost. Filtrační jednotky HERDING nevyžadují pravidelné odstávky a jsou v provozu 24 h denně po dobu celého roku. Reálná trvanlivost filtrační náplně se pohybuje nejčastěji v rozpětí 6 až 10 let, v závislosti na povaze prachu a kvalitě zpracování projektu.

Hlavní cíl firmy HERDING spočívá v řešení zákaznických problémů v oblasti filtrace vzduchu. Zákazníkům se snažíme nabídnout kompletní řešení jejich problému a v jejich vyřešení nám pomáhají dlouholeté zkušenosti, zájem o technické vyřešení problému a vysoká úroveň používané filtrační techniky. Se zákazníkem vedeme dialog a od problémů neutíkáme, ale stavíme se k nim čelem.

V případě zájmu se rádi pokusíme vyřešit i Váš problém.

Toušeňská 283 | 250 81 Nehvizdy
Tel.: +420 326 792 061 | E-mail: herding@herding.cz

www.herding.cz

