

Legjobb elszívófal választék

WOLF elszívófal: hatékony festékelszívás



velünk az elejétől fogva



- ▶ takarékos szárazleválasztás
- ▶ építmény teljesen horganyzott
- ▶ elszívás teljesítménye 5.500 – 19.000 m³/h
- ▶ üzembiztos és hosszú élettartamú
- ▶ bárhol felépíthető



Előnyei

Wolf elszívófalak használata láthatóan javítja a festési és fényezési eredményeket, és ezen felül környezetkímélő munkamenetet biztosít.

A munkaterület tiszta marad, a tisztítási költségek minimálisak lesznek.

Javítja a dolgozók munkakörülményeit.

Használat és biztonság

A robbanásbiztos motorok használatával nem csak vízbázisú, hanem oldószeres festékekhez is kiválóan alkalmas.

Minőségi szabványok

Wolf elszívófalak a legkülönbözőbb fényezőfestékek applikációs technológiájához megfelelően használhatóak.

Minden termék minősége a Wolfnál szabvány. A nagyon magas igények is megfizethetőek maradnak nálunk.

A DIN EN ISO 9001 szerinti minőségirányítás azonosan magas színvonalú szabványt biztosít.





A festékködlevélasztó szűrő mögött lévő áramlás-kiegyenlítő állandó elszívást biztosít az egész felületen.

Akár a festékgőzök 95 %-a kiszűrhető és a festékködlevélasztó szűrőn megköthető. Így kevésbé terheli a környezetet és javítja a gazdaságosságot.

Szárazlevélasztás

A szárazlevélasztásnak a vizes levélasztással szemben előnyei vannak. Az egyszerűbb felépítmény miatt mind a beszerzési, mind az üzemelési költségek lényegesen kedvezőbbek.

A drága festékiszapkezeléstől és a körülményes vízelőkészítéstől eltekinthetnek száraz levélasztás esetén.

Őn a száraz elszívőrendszerrel nem csak költség- hatékonyan, hanem környezetkímélő módon is dolgozik.

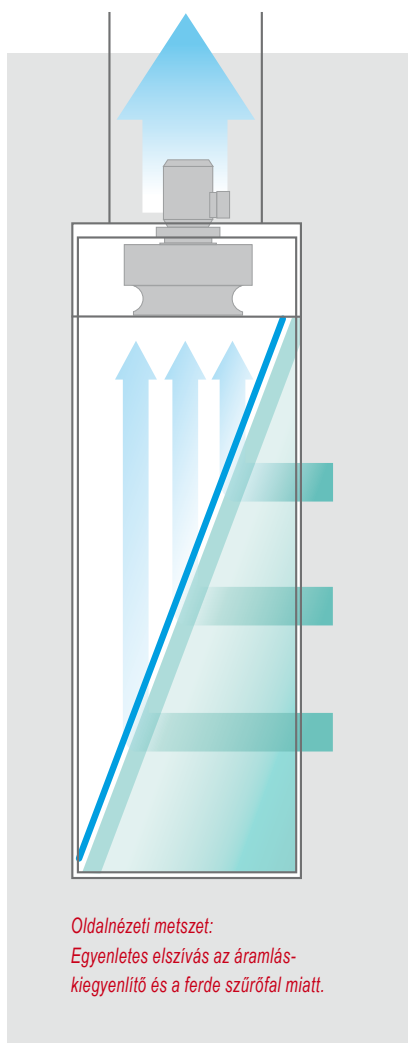
Gazdaságos üzemelés

A szárazbázisú festékködlevélasztó szűrő a festékgőzöket hatásosan megszíri és gazdaságos üzemeltetést biztosít.

A festékködlevélasztó szűrő egy száraz, nagy rugalmasságú, magas felvőképességű üvegszálfonatból áll, amely nem éghető (DIN 4102 B1).

Amint eltelt a szűrő, egyszerűen cserélhető és a hatósági előírások figyelembevételével eltávolítható.

A szűrő cserélése nagyon költségkímélő, mivel tekercekből vásárolható.



*Oldalnézeti metszet:
Egyenes elszívás az áramlás-
kiegyenlítő és a ferde szűrőfal miatt.*

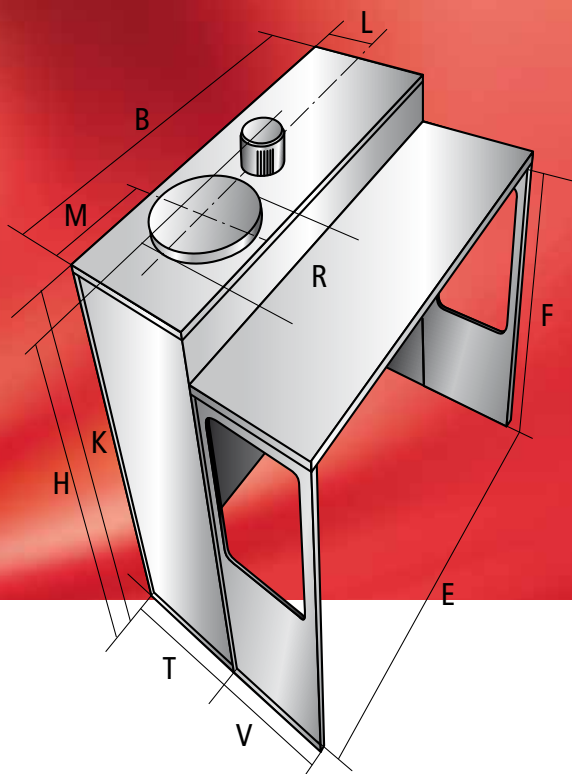
Intelligens konstrukció

Wolf elszívófalak egyszerűen és célirányosan – az áramlaskiegyenlítőnek és a ferdén kialakított szűrőfalnak köszönhetően – lettek az optimális használatra kialakítva.

A Wolf elszívófalak ezen felül magas minőségű, tűzhorganyzott anyagokból készülnek. Robosztus kialakításúak, modulokból épülnek fel és előszerelt alkatrészekként kerülnek leszállításra.

Egyszerű szerelés

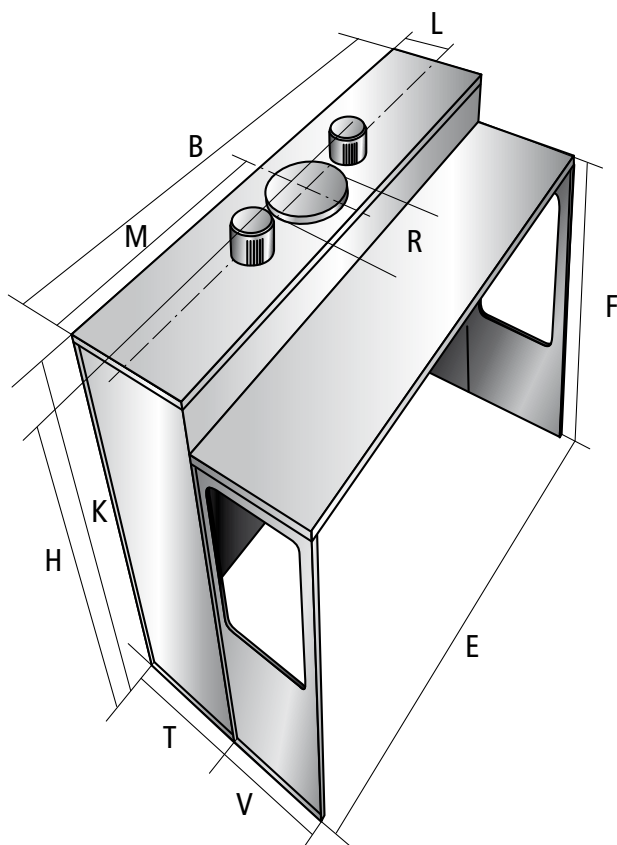
A részletes szerelési útmutató segítségével a berendezés problémamentesen összeállítható. Minden szükséges kötőelem leszállításra kerül a berendezéssel.



Technikai adatok WFW típus	10-45	20-90
Névleges légteljesítmény m ³ /h	5.500	9.000
Névleges motorteljesítmény kW	1,5	2,5
Áramfelvétel A	3,4	5,0
Zaj 2 méterre az elszívó felülettől dB / A	71	78
Szűrőfelület m ²	2,14	4,28
Elszívási sebesség m/s	0,71	0,58

Méretetek mm

B	Összszélesség	1076	2076
H	Összmagasság motorral	2552	2618
T	Összmélység	830	830
V	Előépítmény mélysége	1000	1000
E	Hasznos szélesség	1000	2000
F	Hasznos magasság	2000	2000
K	Magasság motor nélkül	2350	2350
L	Csőközéppont hátulról	415	415
M	Csőközéppont balról	254	340
R	Csőátmérő	400	560



Technikai adatok WFW típus	30-135	40-180
Névleges légteljesítmény m ³ /h	16.000	19.000
Névleges motorteljesítmény kW	2 x 1,5	2 x 2,5
Áramfelvétel A	2 x 3,4	2 x 5,0
Zaj 2 méterre az elszívó felülettől dB / A	81	81,5
Szűrőfelület m ²	6,42	8,56
Elszívási sebesség m/s	0,69	0,62

Méretetek mm

B	Összszélesség	3076	4076
H	Összmagasság motorral	2552	2618
T	Összmélység	830	830
V	Előépítmény mélysége	1000	1000
E	Hasznos szélesség	3000	4000
F	Hasznos magasság	2000	2000
K	Magasság motor nélkül	2350	2350
L	Csőközéppont hátulról	415	415
M	Csőközéppont balról	1538	2038
R	Csőátmérő	710	800



Oldalfalal elszívófal

Beszívó berendezés



WOLF központi vevőszolgálat



Ideális tartozékok

A minőségi tartozékok az egyéni igényekre és felhasználási területekre optimalizálják az Ön elszívófalát.

Az oldalfalak (opcionálisan üvegezéssel és/vagy világítással) az elszívást terelik, így az elszívó erő nagyobb lesz és a festékgőz másfelé áramlását a falak megakadályozzák.

Jó levegőellátottság

A festékgőz teljes és gyors elszívásához gyakran rendkívül nagy használt levegő elszívás szükséges, és ehez annak a használt levegővel megfelelő mennyiségű beáramló levegőnek kell szemben állnia.

Kis helyiségekben ill. különösen leszigetelt csarnokokban az elszívófalak nagy arányú használatánál légpótló berendezés szükséges.

Légpótló berendezések kizárólag egyedi igények szerint kerülnek megtervezésre. Tapasztalt szakmérnökeink a számítástól a tervezésen keresztül a kivitelezésig állnak az Ön rendelkezésére.

Kompetens ügyfélszolgálat

A Wolf elszívófalak a bevált technikájuknak és egyszerű konstrukciójuknak köszönhetően rendkívül megbízhatóak. A piac által tesztelték és a vevői és piaci igényekre optimalizáltak.

Üzemzavarok és üzemi kiesések nem várhatóak.

Amennyiben mégis probléma lépne fel, geisenfeldi szerviz-központunk szívesen áll az Önök rendelkezésére.

WOLF

TAIFUNO fényező- és szárítóberendezés,
München-Garching BMW telephely



Ipari festőberendezés konvektor pályával és robotokkal,
Moosburg Jungheinrich telephely



Nagy fényezőkabin kötöttpályás járművek részére,
München SWM telephely



Fényező és szárító berendezések

Ha az Ön magas minőségi megrendeléseinek száma emelkedik, akkor az előkészítő és szárító kabinokkal ellátott fényezőkabinok a legjobb megoldások az Ön számára.

A Wolfban ezen a területen is kompetens partnerre talál.

Az egyedül álló kabinoktól a komplex fényezőközpontokig berendezések széles spektrumát kínáljuk.

Vezető vállalkozások számítanak évek óta elégedett vevőink közé.

Támogató berendezések

Nagy darabszámú munkadarabokat kell festenie és ehhez állandó festési folyamatot kell biztosítania?

Programunk a háttértámogatás minden variánsát magában foglalja, a kézi függősíntől kezdve a teljesen automatizált Power&Free háttérberendezésekig.

Tanácsadóink szívesen kidolgozzák az Ön igényeire szabott megoldásokat.

Robotok

Igény esetén a robotok komplex feladatok átvételére képesek a felülettechnika területén. Kérdezzen tőlünk, szívesen segítünk!

Nagykabinok

Tervezőcsapatunkat tapasztalat és szakmai kompetencia jellemzi a nagykabinoknál és berendezéseknél.

Amennyiben Önnek speciális járműveket vagy nagy és terjedelmes tárgyakat kell festenie és fényeznie, mi megmutatjuk Önnek a gazdaságos megoldást!

Keresse meg tanácsadóinkat! Ebből a tapasztalatból csak profitálhat!

WOLF Anlagen-Technik GmbH & Co. KG
Münchener Str. 54
D-85290 Geisenfeld
telefon +49 (0) 8452 99-0
fax +49 (0) 8452 99-350
email info.ot@wolf-geisenfeld.de
www.wolf-geisenfeld.de

