

## Kazettás szűrőrendszerek!



Az új festékköd leválasztó szűrő rendszer teljesen átgondolja az eddigi szűrési koncepciókat, melyeket fényszobákban manuális és automata alkalmazások esetében használtunk. Az AUTOMOTIVE 300-B hatalmas előrelépést nyújt a felhasználóknak teljesítmény és hatékonyság terén. Kompakt, könnyen kezelhető kazettás szűrőbetétek, melyekből akkora elszívó felületet építhet, amekkorát csak szeretne. Felhasználása a ragasztókat felhasználó iparágakban is lehetséges.

**-Magasabb elnyelési kapacitás amely segítségével jelentősen kitolódik a szűrőcsere intervallum.**

**-Gyorsabb csere lehetséges a kazettás felépítésnek köszönhetően.**

**-Az elszívófalet lehetséges hibája, hogy a szűrő felületnek csak egy területe telítődik túlzott mértékben. Ebben az esetben a kazettás szűrőnek csak az adott szegmenseit kell cserélni, nem pedig az egész elszívófal felületet.**

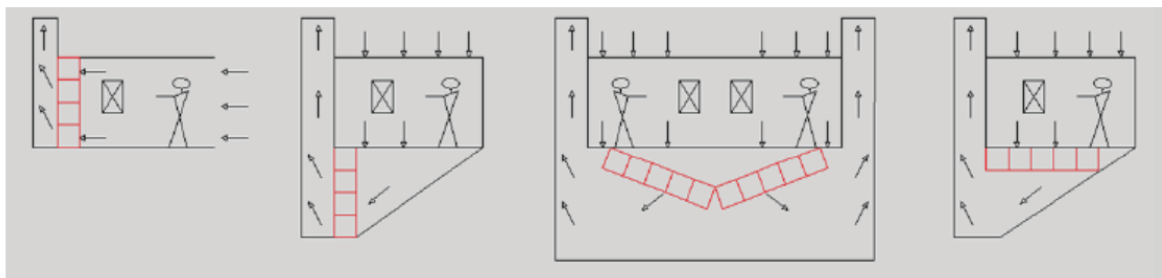
A szűrő rendszer 300-B típusa 300 mm bépítési mélységű és mögötte szintén elhelyezhető kazettás formában az üvegszálal festékköd leválasztó szűrő. A szűrő kazetták befogadására lemez szegmenseket, is szállítunk rendelésre. Ez a szűrőrendszer költséghatékonyan használható oldalfali elszívó, padlózati elszívó rendszerekben, új telepítésnél.



Telephely: 1163 Budapest Cziráki u. 26-32.  
Telefon: +36-1 403-9529  
Fax : +36-1 402-0901  
Mobil: +36-20 959-3719 , +36-20 333-4281

Levél cím : 1163 Cziráki u 26-32  
E-mail: [varga.sandor@paintservice.hu](mailto:varga.sandor@paintservice.hu)  
[varga.andrea@paintservice.hu](mailto:varga.andrea@paintservice.hu)  
Internet: [www.paintservice.hu](http://www.paintservice.hu)

**A kazettás szűrőrendszer beépítési módjai.**



Horizontális

Vertikál/horizontális

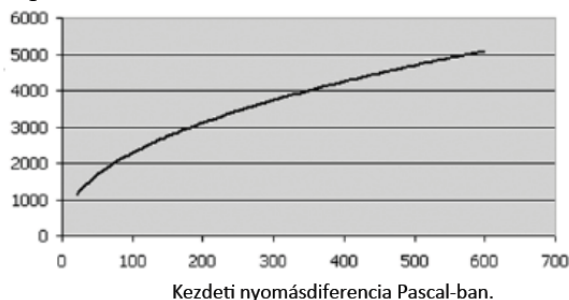
Szögben döntött alsó rendszer

Vertikális

**Az Automotive 300-B-FH szűrőkazetta adatai:**

Szűrési osztály:	Festékköd leválasztás
Felvételi kapacitás, akár:	55 kg/m <sup>2</sup>
Névleges tömegáram:	2000 m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> óra
Javasolt légsebesség:	0,25-2 m/s
Névleges tömegáram melletti nyomásdifferencia:	70 Pa
Leválasztási képesség:	akár 97%
Hőmérséklet tűrési mérték:	80°C
Nedvesség tűrési mérték:	100-150g/m <sup>2</sup> 30perc alatt
Üres tömeg:	1050 g

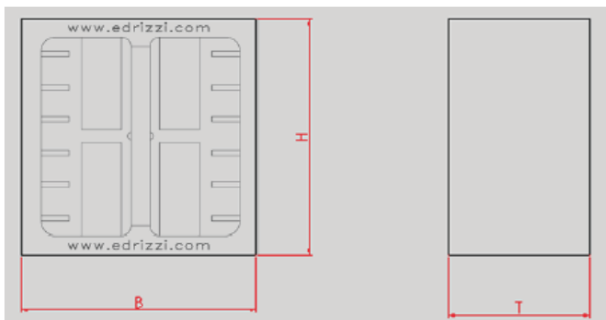
Tömegáram m<sup>3</sup>/m<sup>2</sup> óra.



**Típusok:**

**AUTOMOTIVE 300-B-FH** Önoltó szűrőanyag. A gyújtóhatás megszűnését követően az anyag önmagától elalszik.

**AUTOMOTIVE 300-B-NF** nedvesség álló.



Tűrési tolerancia: +2 mm/-2 mm

A műszaki adatokat laboratóriumi körülmények között, a valóságos festési környezetet megközelítve mérjük. A tömegáram adatokat m<sup>3</sup>/m<sup>2</sup> órában adjuk meg, amely értékek a mérést követően kerekítésre kerültek és alapos átszámolásnak lettek alávetve. A tömeg adatok nettó értékek csomagolóanyag tömeg adatok nélkül. A nedvesség ellenálló képesség és a hőállóság mértéke megfelel a DIN 4102-1 szabványnak.

Az EDRIZZI TYP 300-A-NF kivitelnél az alapanyag összeállításában 125g. erősítő anyagot alkalmaznak, mely Nedvesség ellenálló képességet eredményez. A vízfelvételi mérték nem haladhatja meg m<sup>2</sup>-enként 30 perc alatt A 100-150 grammot.

A festék megtartó és tároló képesség, mérték, valamint kimeneti nyomás differencia a szűrők esetében függ az alkalmazott festékanyagtól.

Ha a szórókabinban az elszívási légsebesség a megengedett minimális mérték alá csökken, akkor a szűrőket ki kell Cserélni.

Telephely: 1163 Budapest Cziráki u. 26-32.  
 Telefon: +36-1 403-9529  
 Fax: +36-1 402-0901  
 Mobil: +36-20 959-3719, +36-20 333-4281

Levél cím: 1163 Cziráki u 26-32  
 E-mail: varga.sandor@paintservice.hu  
 varga.andrea@paintservice.hu  
 Internet: www.paintservice.hu



1. Szűrő kazetta 300-B. Adatlap: DdEA3.01.10.de
2. Befogadó elem horganyzott lemezből. Adatlap: DdEE3.01.06.de

Igény esetén a kazettás előszűréshez kapcsolható a TYP NFE WP01 utószűrés, melynek a DdEN.02.10 az adatlapja, vagy a DdEN.01.10.de adatlapban szereplő TYP NFE 02 utószűrés.



Az új festékköd leválasztó szűrő rendszer teljesen átgondolja az eddigi szűrési koncepciókat, melyeket fényező kabinokban manuális és automata alkalmazások esetében használtunk. Az AUTOMOTIVE 500-B hatalmas előrelépést nyújt a felhasználóknak teljesítmény és hatékonyság terén. Kompakt, könnyen kezelhető kazettás szűrőbetétek, melyekből akkora elszívó felületet építhet, amekkorát csak szeretne. Felhasználása a ragasztókat felhasználó iparágakban is lehetséges.

**-Magasabb elnyelési kapacitás amely segítségével jelentősen kitolódik a szűrőcsere intervallum.**

**-Gyorsabb csere lehetséges a kazettás felépítésnek köszönhetően.**

**-Az elszívófalak lehetséges hibája, hogy a szűrő felületnek csak egy területe telítődik túlzott mértékben. Ebben az esetben a kazettás szűrőnek csak az adott szegmenseit kell cserélni, nem pedig az egész elszívófal felületet.**

A szűrő rendszer 500-B típusa 500 mm bépítési mélységű és mögötte szintén elhelyezhető kazettás formában az üvegszálas festékköd leválasztó szűrő. A szűrő kazetták befogadására lemez szegmenseket, is szállítunk rendelésre. Ez a szűrőrendszer költséghatékonyan használható oldalfali elszívó, padlózati elszívó rendszerekben, új telepítésnél.

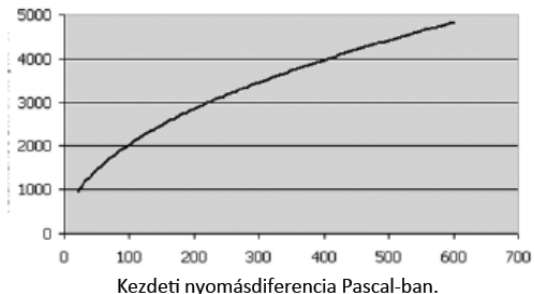
Telephely: 1163 Budapest Cziráki u. 26-32.  
 Telefon: +36-1 403-9529  
 Fax : +36-1 402-0901  
 Mobil: +36-20 959-3719 , +36-20 333-4281

Levélcím : 1163 Cziráki u 26-32  
 E-mail: varga . sandor@paintservice.hu  
 varga . andrea@paintservice.hu  
 Internet: www.paintservice.hu

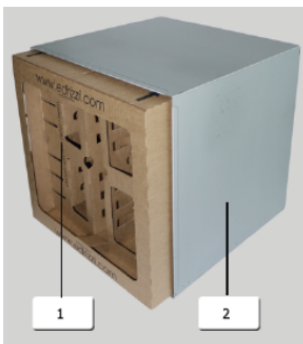
**Az Automotive 500-B-FH szűrőkazetta adatai:**

Szűrési osztály:	Festékköd leválasztás
Felvételi kapacitás, akár:	100 kg/m <sup>2</sup>
Névleges tömegáram:	2000 m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> óra
Javasolt légsebesség:	0,25-2 m/s
Névleges tömegáram melletti nyomásdifferencia:	80 Pa
Leválasztási képesség:	akár 97%
Hőmérséklet tűrési mérték:	80°C
Nedvesség tűrési mérték:	100-150g/m <sup>2</sup> 30perc alatt
Üres tömeg:	1650 g

Tömegáram m<sup>3</sup>/m<sup>2</sup> óra.



**A szűrőkazetták befogadó elemeit természetesen szintén tudjuk szállítani igény esetén, melyek horganyzott és rozsdamentes acél lemezből készülhetnek.**



Ezek a fém befogó elemek a kazettás szűrők egyszerű megtartására és könnyebb kezelésére szolgálnak. Igény szerint horganyzott és rozsdamentes acél lemezből is készül. A hátsó oldala mentén található egy peremezés a szűrőkazetta megfelelő tömítésének befogadásához. Ennek köszönhetően a szűrő hatékonyságát nem rontja esetleges fals levegő beszívása.

1. Szűrő kazetta 500-B. Adatlap: [DdEA5.01.10.de](#)
2. Befogadó elem horganyzott lemezből. Adatlap: [DdEE5.01.06.de](#)

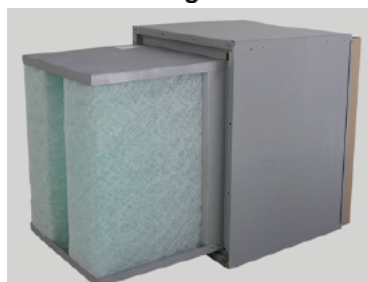
Igény esetén a kazettás előszűréshez kapcsolható a TYP NFE WP01 utószűrés, melynek a DdEN.02.10 az adatlapja, vagy a DdEN.01.10.de adatlapban szereplő TYP NFE 02 utószűrés.



**Typ NFE 02 utószűrő**

**-Magasabb elnyelési kapacitás amely segítségével jelentősen kitolódik a szűrőcsere intervallum.**

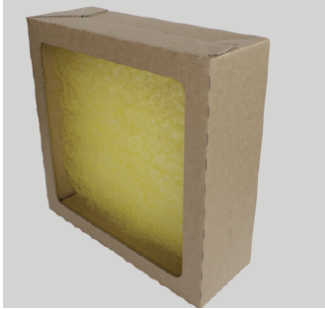
**-Az elszívófalak lehetséges hibája, hogy a szűrő felületnek csak egy területe telítődik túlzott mértékben. Ebben az esetben a kazettás szűrőnek csak az adott szegmenseit kell cserélni, nem pedig az egész elszívófal felületet.**



Telephely: 1163 Budapest Cziráki u. 26-32.  
 Telefon: +36-1 403-9529  
 Fax: +36-1 402-0901  
 Mobil: +36-20 959-3719, +36-20 333-4281

Levélcím: 1163 Cziráki u 26-32  
 E-mail: [varga.sandor@paintservice.hu](mailto:varga.sandor@paintservice.hu)  
[varga.andrea@paintservice.hu](mailto:varga.andrea@paintservice.hu)  
 Internet: [www.paintservice.hu](http://www.paintservice.hu)



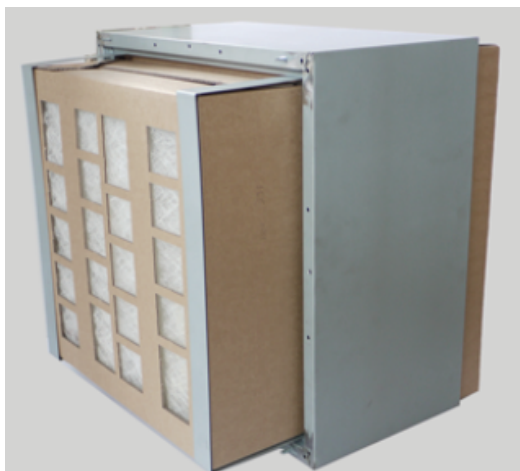


Az új festékköd leválasztó utószűrő rendszer teljesen átgondolja az eddigi szűrési koncepciókat, melyeket fényező kabinokban manuális és automata alkalmazások esetében használtunk . Az Typ NFE WP01 hatalmas előrelépést nyújt a felhasználóknak teljesítmény és hatékonyság terén. Kompakt, könnyen kezelhető kazettás szűrőbetétek, melyekből akkora elszívó felületet építhet, amekkorát csak szeretne. Felhasználása a ragasztókat felhasználó iparágakban is lehetséges.

**-Gyorsabb csere lehetséges a kazettás felépítésnek köszönhetően.**

**-Az elszívófalak lehetséges hibája, hogy a szűrő felületnek csak egy területe telítődik túlzott mértékben. Ebben az esetben a kazettás szűrőnek csak az adott szegmenseit kell cserélni, nem pedig az egész elszívófal felületet.**

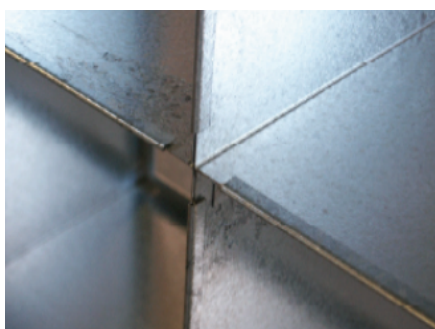
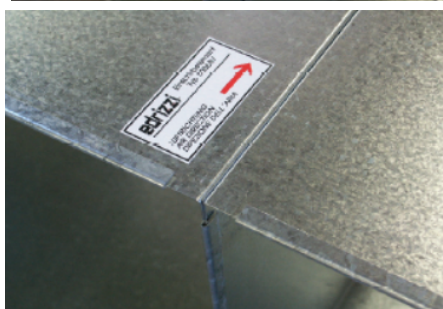
A szűrő rendszer Typ NFE WP01 típusa 145 mm bépítési mélységű és mögötte szintén elhelyezhető kazettás formában az üvegszálás festékköd leválasztó szűrő. A szűrő kazetták befogadására lemez szegmenseket, is szállítunk rendelésre. Ez a szűrőrendszer költséghatékonyan használható oldalfali elszívó, padlózati elszívó rendszerekben, új telepítésnél.



Telephely: 1163 Budapest Cziráki u. 26-32.  
Telefon: +36-1 403-9529  
Fax : +36-1 402-0901  
Mobil: +36-20 959-3719 , +36-20 333-4281

Levél cím : 1163 Cziráki u 26-32  
E-mail: [varga.sandor@paintservice.hu](mailto:varga.sandor@paintservice.hu)  
[varga.andrea@paintservice.hu](mailto:varga.andrea@paintservice.hu)  
Internet: [www.paintservice.hu](http://www.paintservice.hu)

A kazetta elemeket egyszerűen össze lehet kapcsolni.

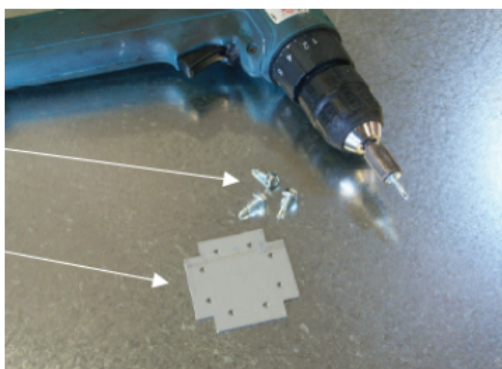


Egyszerű lezárás a speciális ragasztószallagunkkal.



A megfelelő illeszkedésről a lemezek élein kialakított sinek gondoskodnak.

A modulokat összekötő sarokelemek segítségével rögzítjük.



Amire képes, az hihetetlen !



Hihetetlen befogódó képesség !



Bútoriparban, fémiparban és műanyag iparban egyaránt alkalmazható szűrési rendszer.

Telephely: 1163 Budapest Cziráki u. 26-32.  
Telefon: +36-1 403-9529  
Fax : +36-1 402-0901  
Mobil: +36-20 959-3719 , +36-20 333-4281

Levél cím : 1163 Cziráki u 26-32  
E-mail: [varga.sandor@paintservice.hu](mailto:varga.sandor@paintservice.hu)  
[varga.andrea@paintservice.hu](mailto:varga.andrea@paintservice.hu)  
Internet: [www.paintservice.hu](http://www.paintservice.hu)



Einschubelement 500



1 ráma a résmentes illesztéshez  
2 karimás fém darab



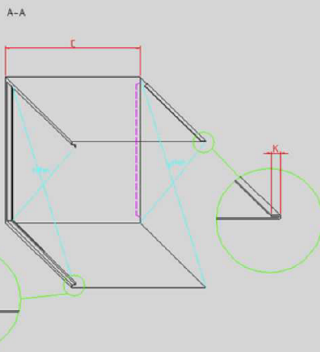
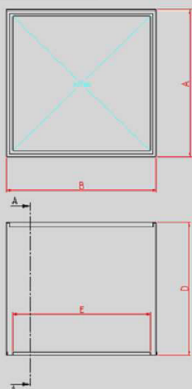
**Leírás**

Az EDRIZZI Einschubelement - beépítő keret az EDRIZZI *Farbbebelabschneider* - papírszűrő fölépítését elősegítő vázszerkezet. Ennek az elemnek a segítségével egyszerűen és gyorsan, a keret méret adottságát figyelembe véve, a kívánt nagyságra építhető össze az EDRIZZI festékköd leválasztó elszívófal. Az EDRIZZI *Einschubelement* - beépítő keret horganyzott lemezből vagy rozsdamentes acélból készül. A beépítő keret hátoldalán van egy ráma, mely a pontos, résmentes illeszkedést segíti elő. A szűrőfallá való összeillesztéshez a beépítő keret elején két helyen egy egy karimás fém darab van. Az egyes beépítő keretek a hátoldalukon egy kis lemez lappal lesznek egymáshoz összeerősítve. Egész vagy fél lemez darab használható.

**Használat**

Az EDRIZZI *Einschubelement* – beépítő keret kombinálva az EDRIZZI *Farbbebelabschneider*-papírszűrővel, vízszintes és függőleges vagy akár a kettő kombinációjából álló levegőcseréjű festőkabinokban használható. Ugyanakkor alkalmazható ferdén elhelyezve vagy padló alatti beépítésben is. Egy már meglévő konstrukciót könnyen lehet további elemekkel kiegészíteni.

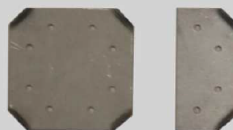
Utószűrő méretei



Typ	Abmessungen in mm				
	A	B	C	D	E
500-EAV	500	500	467	467	460
500-EAN	500	500	467	467	460
	F	G	H	J	K
500-EAV	15	9	11	467	15
500-EAN	15	9	11	467	15

Mérési tolerancia +2/-2 mm  
Anyag vastagság 1mm  
Anyag: horganyzott vaslemez

System EDRIZZI



Lemezlap az összefogatáshoz  
egész/fél db



beépítő keret összeépítése

- 1 EDRIZZI Farbbebelabschneider – Papírszűrő
- 2 EDRIZZI Einschubelement – beépítő keret
- 3 EDRIZZI Nachfilterung - utószűrő

**Telephely:** 1163 Budapest Cziráki u. 26-32.  
**Telefon:** +36-1 403-9529  
**Fax :** +36-1 402-0901  
**Mobil:** +36-20 959-3719 , +36-20 333-4281

**Levél cím :** 1163 Cziráki u 26-32  
**E-mail:** [varga.sandor@paintservice.hu](mailto:varga.sandor@paintservice.hu)  
[varga.andrea@paintservice.hu](mailto:varga.andrea@paintservice.hu)  
**Internet:** [www.paintservice.hu](http://www.paintservice.hu)