

PROIZVODNJA, MONTAŽA IN VZDRŽEVANJE INDUSTRIJSKIH ODSESOVALNIH SISTEMOV



GRABAR s.p.
Podvin 211
3310 ŽALEC



TELEFON:	FAX:
GSM: +386 (0)41 743 963	
PISARNA: +386 (0)3 781 73 06	+386 (0)3 781 73 07
DELAVNICA: +386 (0)3 781 73 06	+386 (0)3 781 73 07
E-POŠTA: grabarb@siol.net	
ID za DDV: SI91853818	
GRABAR Božidar s.p., Šmartno, 3201 Šmartno v Rožni dolini	

GRABAR s.p.

PROIZVODI

GRABAR
GRABAR
GRABAR
GRABAR



SISTEM ZA DIREKTNO POLNJEJE V KONTEJNER

Podjetje **GRABAR s.p.** že dobro desetletje deluje na področju odsesovalnih tehnologij v lesni, kartonažni, papirni industriji ter v proizvodnji izolacijskih materialov in akrilnih plošč. Naše reference so uspešni projekti v tujini in doma.

Poleg del iz področja **KLEPARSTVA** in **MONTAŽE** izdelujemo **ELEKTROKRMILNE OMARICE** po znanih ali lastnih projektih, izvajamo **PRIKLOPE NAPRAV**, **ELEKTROMONTAŽO** in **KABLIRANJE** ter **ZAGONE SISTEMOV**.

GB FILTRI

GB FILTRI so modularno sestavljeni vrečasti filtri, ki izpolnjujejo visoke zahteve glede obratovalne varnosti in prilagodljivosti.

AVTOMATSKO čiščenje filtra in vreč.

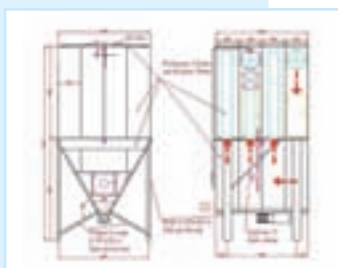
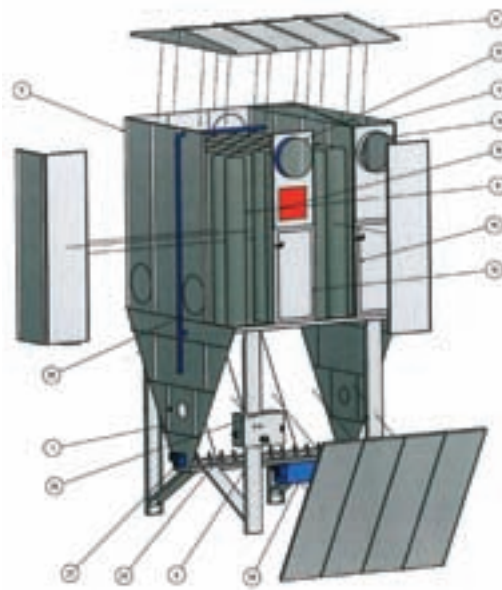
REKOPERACIJA toplotnih izgub med poletjem in zimo. Vrnjen zrak z max. 1 mg/m³ vsebnostjo prahu.

PRILAGAJANJE individualnim zahtevam s širokim spektrom dodatne opreme:

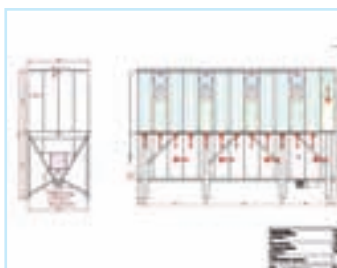
- nepropustne celične zapore
- zbirni kanal za povratni zrak
- lopute zima / leto
- tekalni most
- toplotni izmenjevalci... itd.

VGRAJUJEMO KOMPONENTE

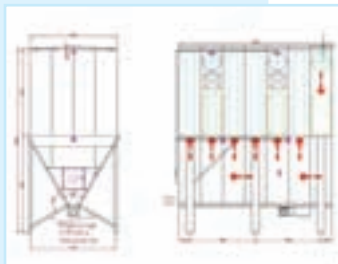
priznanih svetovnih proizvajalcev s certifikatom **ATEX**.



TIP:	GB 010
KOLIČINA ZRAKA:	10000 m ³ /h
FILTERSKA POVRŠINA:	89 m ²
SKUPNA INŠT MOČ:	3 kW
DIMENZIJE š x d x v:	2400 x 2400 x 5100



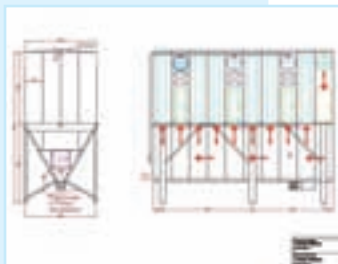
TIP:	GB 040
KOLIČINA ZRAKA:	40000 m ³ /h
FILTERSKA POVRŠINA:	355 m ²
SKUPNA INŠT MOČ:	6,3 kW
DIMENZIJE š x d x v:	2400 x 7800 x 5100



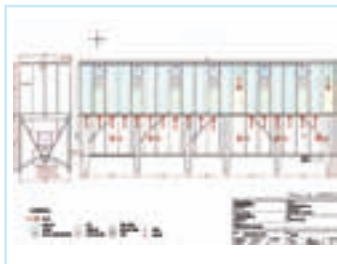
TIP:	GB 020
KOLIČINA ZRAKA:	20000 m ³ /h
FILTERSKA POVRŠINA:	178 m ²
SKUPNA INŠT MOČ:	4,1 kW
DIMENZIJE š x d x v:	2400 x 4200 x 5100



TIP:	GB 050
KOLIČINA ZRAKA:	50000 m ³ /h
FILTERSKA POVRŠINA:	444 m ²
SKUPNA INŠT MOČ:	7,4 kW
DIMENZIJE š x d x v:	2400 x 10200 x 5100



TIP:	GB 030
KOLIČINA ZRAKA:	30000 m ³ /h
FILTERSKA POVRŠINA:	266 m ²
SKUPNA INŠT MOČ:	5,2 kW
DIMENZIJE š x d x v:	2400 x 6000 x 5100



TIP:	GB 060
KOLIČINA ZRAKA:	60000 m ³ /h
FILTERSKA POVRŠINA:	533 m ²
SKUPNA INŠT MOČ:	8,5 kW
DIMENZIJE š x d x v:	2400 x 12000 x 5100

GLEDE NA POTREBE IN ZAHTEVE IZDELUJEMO IN VGRAJUJEMO:

- cevovode iz pocinkane pločevine debeline od 0,8 mm do 1,5 mm; robljeno in spojeno s prirobnicami
- cevovode iz črne pločevine od 1 mm do 2 mm ter kolena do 3 mm debeline; varjeno in barvano
- vse fazonske kose in kolena 2d, 2.5d, 3d iz pocinkane ali črne pločevine; robljeno, punktirano, varjeno



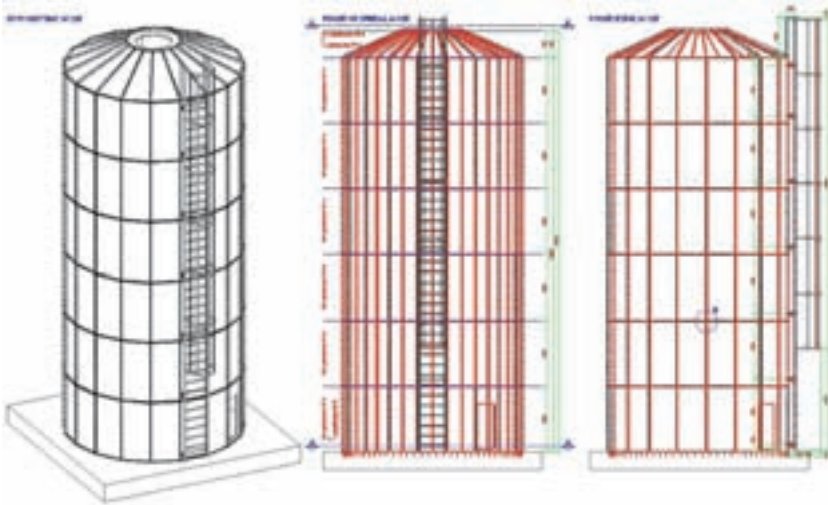
SILOSI

GRABAR SISTEMI Vam zagotavljajo:

- učinkovito filtriranje po najstrožjih evropskih zahtevah
- prihranek energije v primerjavi z drugimi sistemi
- minimalne stroške obratovanja in vzdrževanja
- v celoti podprta servis in dobava rezervnih delov v najkrajšem času

IZDELAVA in **POSTAVITEV SILOSOV** iz pocinkane pločevine z vsemi pripadajočimi elementi.

KAPACITETA od 70 do 200 m³.



SILOSI
se izdelujejo
po naročilu
in sicer od
70 m³ do 200 m³
prostornine.



USPEŠNA PODJETJA, KI NAM ZAUPAJO

INT VRATA



PROFILES - RAZDRTO



MIZARSTVO BOLČIČ



BELESBUMPROM BELORUSIJA



BELESBUMPROM BELORUSIJA



SHKLOV RUSIJA



INT VRATA



REFERENCE



SIQ

Direktiva 94/9/ES
Oprema in zaščitni sistemi, namenjeni za uporabo v potencialno eksplozivnih atmosferah

Ex

POTRDILO
SIQ 08 ATEX H 282
v skladu s točko (1) SI-01 člena 8
s priloženo dokumentacijo po točki 3 Priloge VII

Proizvajalec: **Buhtler Graber s.p.**
Naslov: **Podum 211, SI-3210 Žalec**

SIQ: prijavljen organ številka 1704, v skladu s členom 9 Direktive 94/9/ES Evropskega parlamenta in Sveta z dne 23. marca 1994, potrjuje, da je v navedenih navodilih dokumentacije sprejeta in izvedena dne 8. junija 2008

"VREČASTI FILTER, tip GB011, GB021, GB031, GB041, GB052, GB062, iz projekta 3207"

Preverjal namo ni popolnosti ni priložnosti dokumentacije. Dokumentacija bo strnjena 10 let od datuma projekta. Če proizvajalec želi dati tak tražnjo, naj nas o tem pravočasno pravi obvesti.

Potrdi: **Zdravko Kramar** Ljubljana, 24. junij 2008

SIQ

Potrdilo in seznam brez pomanjivosti in tveganj. Reprodukcijska potrdila in dovoljenja se v skladu s tem seznamom. SIQ: Trilavska ulica 2, SI-1000 Ljubljana



LESNA TIP Otiški Vrh d.d.

Prijazni do narave in okolja

