



Katalog proizvoda

Regulacijska žaluzina

PL

Regulacija protoka zraka

Version 1.0.0
Date: 21.10.2021

PL-T Pretlačna žaluzina

Lamele žaluzine otvaraju se strujanjem zraka kroz žaluzinu u zadanom smjeru koji ovisi o vrsti žaluzine. Oblik lamela usporava strujanje zraka u otvorenom položaju, a brtve kojim su lamele obložene smanjuju buku. Kad se protok zraka zaustavi, lamele se zatvaraju, sprječavajući cirkulaciju u suprotnom smjeru.

- Okvir izrađen od eloksiranog aluminijskog profila
- Lamele izrađene od eloksiranog aluminijskog lima.
- Zidna ugradnja s vijcima



- ▼ Opis proizvoda
- ▼ Oznaka za narudžbu
- ▼ Dijagrami
- ▼ Održavanje



OPIS PROIZVODA

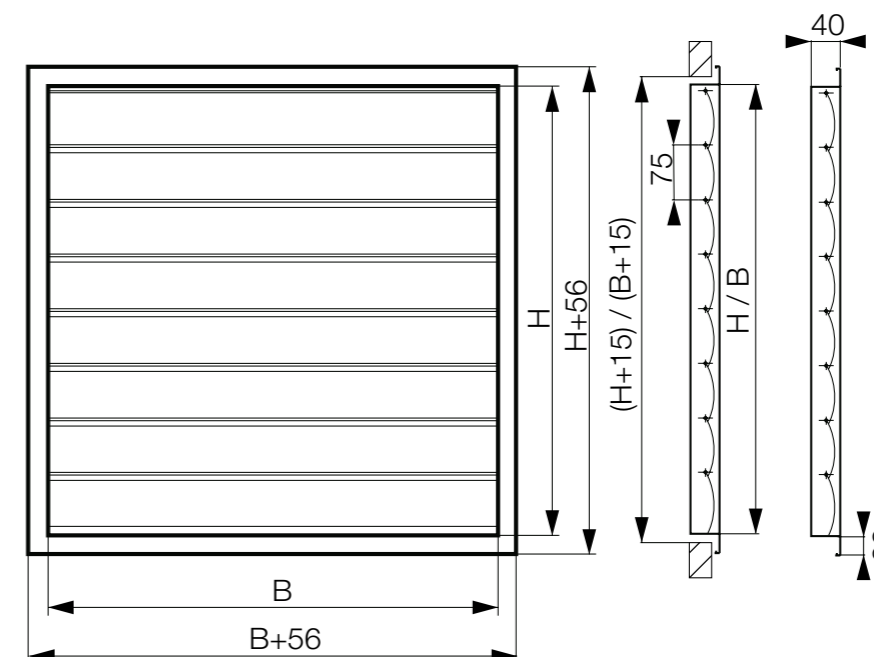
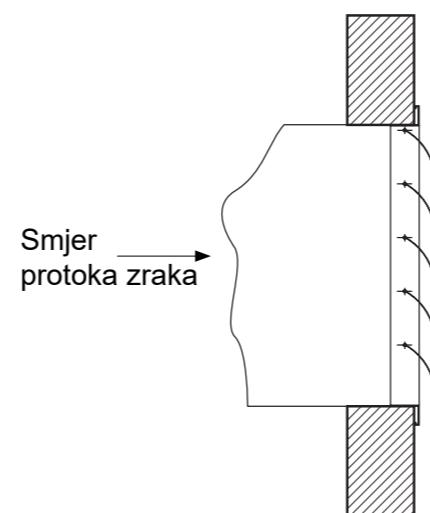
REGULACIJA PROTOKA ZRAKA

OPCIJE

- Okvir za ugradnju

DIMENZIJE

		B x H		
B	200 - 1600	-		u koraku po 200 mm
H	240 - 1590	-		u koraku po 75 mm
*moguće sve kombinacije BxH				



PL-S Pretlačna žaluzina

Lamele žaluzine otvaraju se strujanjem zraka kroz žaluzinu u zadanom smjeru koji ovisi o vrsti žaluzine. Oblik lamela usporava strujanje zraka u otvorenom položaju, a brtve kojim su lamele obložene smanjuju buku. Kad se protok zraka zaustavi, lamele se zatvaraju, sprječavajući cirkulaciju u suprotnom smjeru.

- Okvir izrađen od eloksiranog aluminijskog profila
- Lamele izrađene od eloksiranog aluminijskog lima.
- Zidna ugradnja s vijcima



- ▼ [Opis proizvoda](#)
- ▼ [Oznaka za narudžbu](#)
- ▼ [Dijagrami](#)
- ▼ [Održavanje](#)



OPIS PROIZVODA

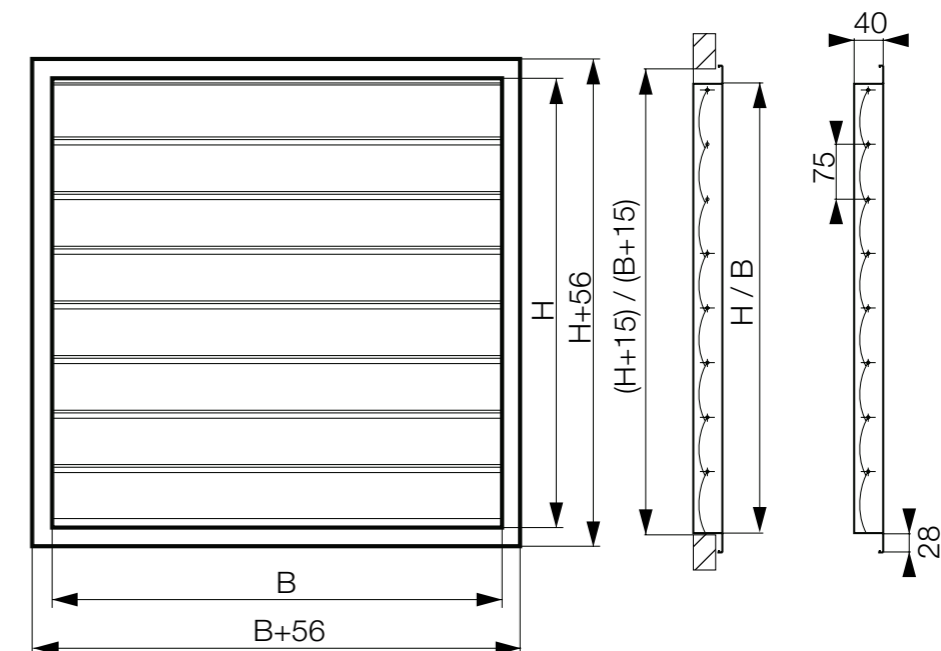
REGULACIJA PROTOKA ZRAKA

OPCIJE

- Okvir za ugradnju

DIMENZIJE

		B x H		
B	200 - 1600	-		u koraku po 200 mm
H	240 - 1590	-		u koraku po 75 mm
*moguće sve kombinacije BxH				



PL-K Kanalna žaluzina

Lamele žaluzine otvaraju se strujanjem zraka kroz žaluzinu u zadanom smjeru koji ovisi o vrsti žaluzine. Oblik lamela usporava strujanje zraka u otvorenom položaju, a brtve kojim su lamele obložene smanjuju buku. Kad se protok zraka zaustavi, lamele se zatvaraju, sprječavajući cirkulaciju u suprotnom smjeru.

- Okvir od pocinčanog čeličnog lima
- Lamele izrađene od eloksiranog aluminijskog lima.
- Kanalna ugradnja s vijcima



- ▼ [Opis proizvoda](#)
- ▼ [Oznaka za narudžbu](#)
- ▼ [Dijagrami](#)
- ▼ [Održavanje](#)

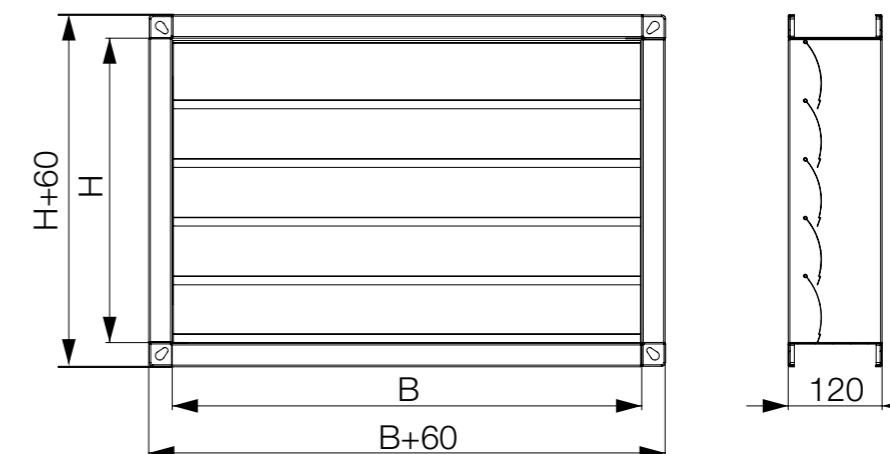
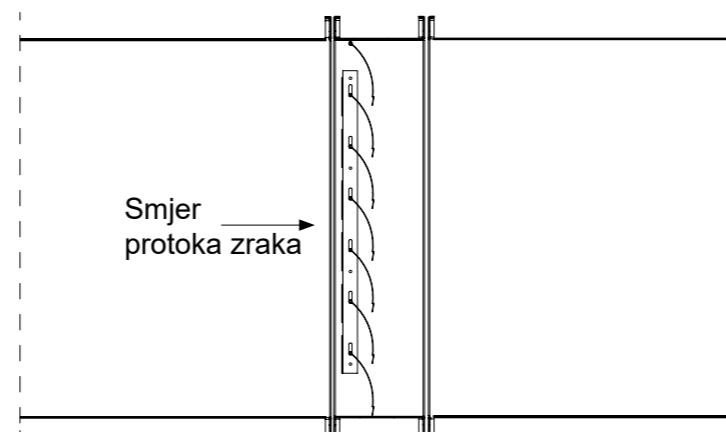


OPIS PROIZVODA

REGULACIJA PROTOKA ZRAKA

DIMENZIJE

		B x H		
B	200 - 1600			u koraku po 200 mm
H	240 - 1590			u koraku po 75 mm
*moguće sve kombinacije BxH				





PL-T



PL-S



PL-K

- ▼ [Opis proizvoda](#)
- ▼ [Oznaka za narudžbu](#)
- ▼ [Dijagrami](#)
- ▼ [Održavanje](#)



OZNAKA ZA NARUDŽBU

REGULACIJA PROTOKA ZRAKA

OZNAKA ZA NARUDŽBU (1) Regulaćijska žaluzina (2) Dimenzije [mm] (3) Okvir za ugradnju

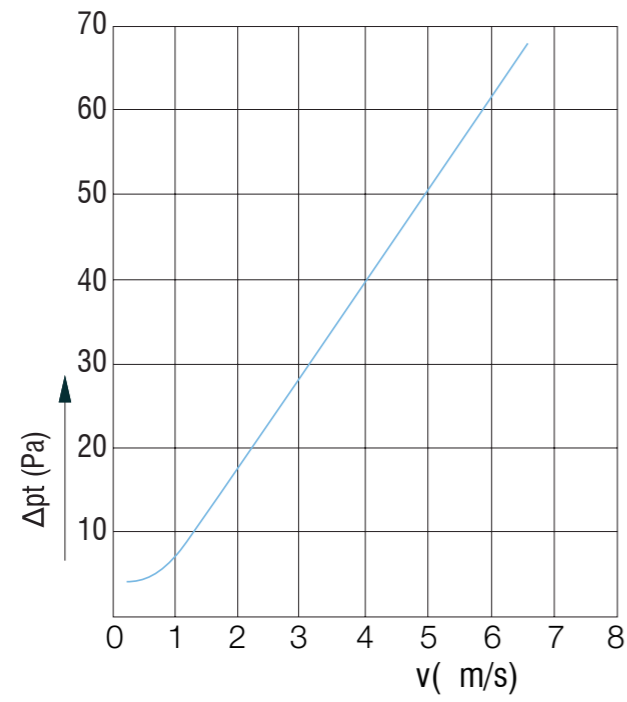
PL-T	-	200 x 240	-	UR
------	---	-----------	---	----

(1) Ventilacijska žaluzina PL:
 PL-T
 PL-S
 PL-K

(2) Dimenzije: 200-1600 x 240-1590 [mm]

(3) Okvir za ugradnju: UR

Pad tlaka - PL



- ▼ [Opis proizvoda](#)
- ▼ [Oznaka za narudžbu](#)
- ▼ [Dijagrami](#)
- ▼ [Održavanje](#)



DIJAGRAMI



- ▼ [Opis proizvoda](#)
- ▼ [Oznaka za narudžbu](#)
- ▼ [Dijagrami](#)
- ▼ [Održavanje](#)



TRANSPORT

Kod preuzimanja provjerite ima li proizvod oštećenja ili nedostatke nastale u prijevozu. U slučaju oštećenja ili nedostataka, odmah se obratite dobavljaču.

SKLADIŠTENJE

Ako žaluzina nije odmah ugrađena:

- Uklonite sve omote.
- Zaštitite žaluzinu od prašine i onečišćenja.
- Ne izlažite žaluzinu atmosferskim utjecajima - čuvajte žaluzinu na suhom mjestu.

Molimo ekološki odložite ambalažni materijal!

ODRŽAVANJE

Klimaoprema žaluzine konstruirane su da ne zahtijevaju čišćenje i redovito održavanje.

- Nakon svake intervencije osigurajte sustavno čišćenje prašine
- Upute za čišćenje: očistiti spužvom, vodom ili blagim deterdžentom

Nije dopušteno mijenjati žaluzine na bilo koji način niti izvoditi bilo kakve promjene na njihovoj strukturi bez pristanka proizvođača. Funkcionalno ispitivanje se mora provesti u skladu s osnovnim načelima održavanja europskih normi.

PUŠTANJE U POGON

- Pažljivo raspakirajte PL žaluzinu - pazite na oštre rubove i nemojte koristiti prekomjernu silu za otvaranje
- Prije puštanja u rad: provjerite funkcije proizvoda



REGULACIJA PROTOKA ZRAKA

Projektiranje, proizvodnja i održavanje opreme za klimatizaciju, ventilaciju i čiste prostore.
Design, production and service of Ventilation, Air-Conditioning and Clean room equipment.

- 📍 Gradna 78A, 10430 Samobor, Hrvatska
- ☎ +385 (0)1 33 62 513
- ✉ info@klimaoprema.com
- 🌐 www.klimaoprema.com