

Šilumokaičių plovimo įrenginys ŠPĮ-2

APRAŠYMAS

Šilumokaičių plovimo įrenginys ŠPĮ-2, naudojamas šilumokaičių ir katilų plovimui. Plovimo metu, naudojant specialius chemikalus, pašalinamas dumblas, mikroorganizmai, kalkės ir kitos nuosėdos, bloginančios šilumos mainus. Šilumokaičių ir katilų plovimas atliekamas jų sumontavimo vietoje arba specialiai tam pritaikytoje patalpoje.



KONSTRUKCIJA

Šilumokaičių plovimo įrenginys ŠPĮ-2 sudarytas iš šių pagrindinių dalių: talpos, siurblio, rėmo, elektrinio kaitinimo elemento, filtro, valdymo pulto, siurblio ir pajungimo žarnų uždarnosios armatūros.

Talpa pagaminta iš nerūdijančio plieno. Talpos apatinėje ir viršutinėje dalyje privirinti atvamzdžiai siurblio ir pajungimo žarnų uždaromajai armatūrai prijungti. Apatinėje dalyje privirinti lizdai elektriniam kaitinimo elementui ir termoregulatoriaus davikliui montuoti. Talpa pritvirtinta prie rėmo ir uždengta nuimamu dangčiu.

Rėmas pagamintas iš vamzdžio ir lygiašonio kampuočio. Viršutinėje rėmo dalyje pritvirtintas valdymo skydelis. Valdymo skydelyje sumontuoti: apsauginiai išjungėjai siurbliui ir elektriniam kaitinimo elementui, signalinės lemputės ir termoregulatoriaus kontaktinė dalis.

Siurblys - išcentrinis, korpusas ir darbo ratas pagamintas iš nerūdijančio plieno.

TECHNINIAI DUOMENYS

Matmenys (aukštis / plotis / ilgis)	730x610x715
Svoris (tuščios), kg	40
Maitinimo įtampa, V	~220
Maksimalus naudojamas galingumas	2,95 kW
Skysčio talpa, ltr.	85
Siurblys:	
- gamintojas, tipas	Lowara, COM 350/70
- nominalus debitas, m ³ /h	15,0
- nominalus slėgis, m	8,5
- variklio galingumas, kW	0,75
Kaitinimo elemento galingumas, kW	2,0
Termoregulatoriaus nustatyta temperatūra, °C	+40
Pajungimo žarnų ilgis, m	2,0

Peržiūrėta: 2015.11.25

Kaina: 1250 EUR (su PVM)



UAB TERMA

Europos pr. 110, LT-46351 Kaunas, Lietuva

Tel.: (8-37) 392 311, faks.: (8-37) 392 096

El. paštas: info@terma.lt

Internetinė svetainė: www.terma.lt