

TEHNIČKO UPUTSTVO

za montažu, upotrebu i održavanje
pužnog transportera



Tvrtka Centrometal d.o.o. ne preuzima odgovornost za moguće netočnosti u ovoj knjižici nastale tiskarskim greškama ili prepisivanjem, sve su slike i sheme načelne te je potrebno svaku prilagoditi stvarnom stanju na terenu, u svakom slučaju tvrtka si pridržava pravo unositi vlastitim proizvodima one izmjene koje smatra potrebnim.

Centrometal d.o.o. Glavna 12, 40306 Macinec, Hrvatska
maloprodaja tel: 040 372 640
centrala tel: 040 372 600, fax: 040 372 611
servis tel: 040 372 622, fax: 040 372 621

www.centrometal.hr
e-mail: servis@centrometal.hr

1.0. OPĆENITO

Pužni transporter namjenjen je transportiranju drvenih peleta iz spremnika u plamenik. Pužni transporter je suvremene konstrukcije i dizajna, izrađen je od čeličnog lima koji je nakon završne obrade premazan zaštitnom bojom. U cijevi se nalazi "Arhimedova" spirala koja uz pomoć elektromotora sa reduktorom transportira pelete iz spremnika, preko fleksibilne cijevi u pelet plamenik. Elektromotor je tvornički ožičen te ga je potrebno spojiti na konektor na stražnjoj strani kotlovske regulacije CPREG. Elektromotor ima ugrađenu termičku zaštitu te je zaštićen zaštitnim poklopcem.

2.0. NAMJENA

Pužni transporter CPPT - 90 se ugrađuje uz Cm Pelet-set 90 kW.
Pužni transporter namjenjen je za ugradnju na spremnik peleta CPSP-800

3.0. STANJE KOD ISPORUKE

Pužni transporter isporučuje se u kartonskoj kutiji zajedno s crijevom dobave i s dvije šelne (vidi sliku 1).

Slika 1. Sadržaj kartonske kutije



PUŽNI TRANSPORTER CPPT - 90



DOBAVNA
CIJEV



ŠELNA
(2 komada)

4.0. UGRADNJA, SPAJANJE NA KOTAO

Za ugradnju pužnog transportera CPPT-90 na spremnik CPSP-800 vidi "Tehničke upute za montažu, korištenje i održavanje spremnika peleta CPSP-800".

5.0. ČIŠĆENJE I ODRŽAVANJE

Čišćenje pužnog transportera vrši se prema potrebi. Potrebno je izvaditi transporter iz pelet spremnika (vidi tehničke upute za montažu, upotrebu i održavanje spremnika peleta) te ga očistiti. Nakon čišćenja potrebno ga je opet montirati u transporter (vidi tehničke upute za montažu, upotrebu i održavanje spremnika peleta).

6.0. TEHNIČKI PODACI

PUŽNI TRANSPORTER CPPT - 90		
Snaga motora	[W]	120
Napon/Frekvencija	[V/Hz]	230/50
Širina	[mm]	330
Dubina	[mm]	270
Visina	[mm]	1500