

PALNIK ZESPOLONY DO PODGRZEWANIA PAPY

typ PG-024Ppa

nr kat. 370-1750

Symbol wg PKWiU 28.29.70.0

OPIS

Palnik zespolony do podgrzewania papy PG-024Ppa jest propanowo-powietrznym palnikiem inżektorowym. Palnik jest przystosowany do zasilania z butli lub wiązki butli przez reduktor ciśnienia, gazem propan-butan (mieszanka B wg PN-82/C- 96000) oraz powietrzem atmosferycznym. Palnik zespolony składa się z wózka z palnikiem, będącego jednocześnie instalacją gazową na której zamocowane są 4 dysze oraz para kół metalowych. Uchwyt (kierownica) z rękojeściami połączony dwoma zaworami kulowymi z ramą nośną pozwala na łatwe kierowanie palnikiem. Na rękojeści z króćcem do podłączenia węża zasilającego gazem, znajdują się trzy zawory: zawór płomienia głównego do otwierania i zamykania przepływu gazu, zawór regulacji płomienia pilotującego oraz zawór dźwigniowy do włączania przepływu gazu ustalonego zaworem głównym i uzyskania płomienia głównego. Przez ręczne przełączanie zaworami kulowymi można uruchomić tylko dwie dysze w zależności od potrzeb. Ponadto wózek z palnikiem połączony jest ze stelażem posiadającym rolkę na którą nasuwa się rulon papy.

ZASTOSOWANIE

Palnik zespolony PG-024Ppa służy do podgrzewania termozgrzewalnej papy wierzchniego krycia, polimerowo-asfaltowej z wkładką z włókniny poliestrowej przy układaniu przez nadtapianie spodniej strony. Palnik ten znajduje zastosowanie w budownictwie przy pokrywaniu nowych i renowacji starych dachów oraz przy izolacjach wodoodpornych np. fundamentów, ścian budynków, balkonów. Ponadto znajduje zastosowanie przy wykonywaniu izolacji poziomych materiałami hydroizolacyjnymi w drogownictwie i wszelkiego rodzaju izolacji przy budowie wiaduktów i mostów.

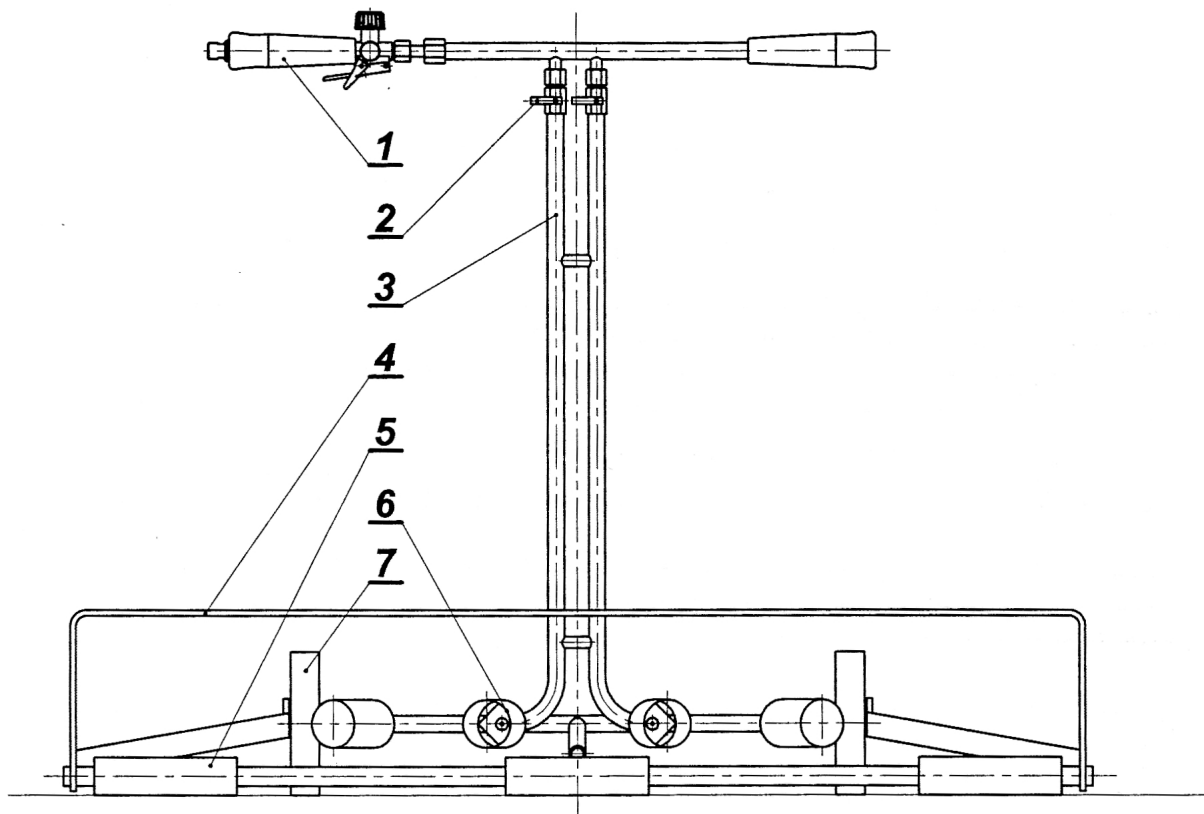
SKŁAD KOMPLETU

W skład palnika zespolonego wchodzi:

- wózek z ramą nośną, uchwytem, zaworami, dyszami i kółkami.
- stelaż z rolką.

DANE TECHNICZNE

Palnik	Typ	PG-024Ppa/2 dysze	PG-024Ppa/4 dysze
Ciśnienie propanu - butanu	bar (MPa)	1 ÷ 1,5 (0,1 ÷ 0,15)	
Zużycie propanu - butanu (przy ciśnieniu 1,0 bar)	kg/h	3,4	6,8
Moc cieplna	kW	~ 56	~ 112
Wysokość	mm	730	
Szerokość		1075	
Długość		1070	
Masa palnika	kg	12,5 (bez rulonu papy)	



Poz.	Elementy palnika	Nr kat.
1.	Rękojeść P33	004-1000
2.	Zawór kulowy	Handlowy
3.	Rama nośna	017-1100
4.	Stelaż	017-2000
5.	Rolka	017-3000
6.	Dysza	018-2000
7.	Kółko	017-1300

UWAGA!!!

Ze względu na złożoną konstrukcję palnika, szczególną uwagę należy zwrócić na szczelność ramy nośnej oraz na powierzenie obsługi osobom o odpowiednich kwalifikacjach.

INFORMACJE DODATKOWE

- Dodatkowe wyposażenie palnika (oddzielne zamówienie) stanowią:
 - reduktor butlowy jednostopniowy do propanu-butanu typ RBGP-0,4 nr kat. 218-1150;
 - wąż gumowy do propanu-butanu typ WP-10 lub WP-25 nr kat. 889-1252, 889-1253;
- Do kompletu palnika załączane są "Przepisy obsługi palników propanowo-powietrznych" wg nr 3D-3/94.
- Dla każdego kompletu palnika udzielana jest gwarancja na okres 12 miesięcy od daty sprzedaży (z wyjątkiem części szybko zużywających się), jednak nie dłużej niż 18 miesięcy od daty produkcji.