

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/palnik-dekarski-360mm-z-3-dyszami-73340-vorel-p-5004.html>

Palnik dekarski 360mm z 3 dyszami 73340 VOREL

Cena brutto	63,15 zł
Cena netto	51,34 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	73340
Kod producenta	73340
Kod EAN	5906083733406
Producent	Vorel
Jednostka	SZT

Opis produktu

Palnik dekarski 360mm z 3 dyszami 73340 VOREL

Palnik dekarski zasilany gazem propan-butan z trzema wymiennymi dyszami płomieniowymi o średnicach 25mm, 35mm i 50mm. Zestaw wyposażony w 2-metrowy wąż z przyłączami oraz uchwyt z dźwignią zaworu umożliwiającą regulację przepływu gazu.

Długość całkowita 360 mm
Liczba dysz 3 szt.
Długość węża 2 m
Rodzaj gazu Butan / propan-butan

Charakterystyka palnika dekarskiego VOREL 73340

Trzy wymienne dysze płomieniowe

Zestaw obejmuje dysze o średnicach 25mm, 35mm i 50mm. Mniejsza dysza (25mm) zapewnia precyzyjny, skoncentrowany płomień do prac wymagających dokładności. Większe dysze (35mm i 50mm) generują szerszy płomień, przyspieszając nagrzewanie większych powierzchni papy termozgrzewalnej.

Wąż roboczy 2 metry

Długość węża umożliwia swobodne przemieszczanie się podczas prac dekarskich bez konieczności ciągłego przestawiania butli gazowej. Wąż wyposażony w standardowe przyłącza kompatybilne z butlami propan-butan dostępnymi na rynku.

Dźwignia zaworu oszczędnej pracy

Uchwyt wyposażony w mechanizm regulacji przepływu gazu pozwala na precyzyjną kontrolę intensywności płomienia. Funkcja oszczędnej pracy redukuje zużycie gazu podczas przerw w pracy bez konieczności całkowitego zamykania zaworu na butli.

Zasilanie gazem propan-butan

Palnik współpracuje z butlami zawierającymi butan lub mieszankę propan-butan. Propan-butan zapewnia stabilną pracę w szerszym zakresie temperatur otoczenia, co ma znaczenie przy pracach wykonywanych wczesną wiosną lub późną jesienią.

Specyfikacja techniczna

Model	73340
Marka	VOREL
Długość całkowita	360 mm
Długość węża	2 m
Średnice dysz w zestawie	25 mm, 35 mm, 50 mm
Rodzaj gazu	Butan, propan-butan
Typ przyłączy	Standardowe do butli gazowych
Regulacja przepływu	Dźwignia zaworu w uchwycie

Zastosowanie palnika dekararskiego

- Układanie papy termozgrzewalnej na dachach płaskich i skośnych
- Zgrzewanie zakładów i połączeń pomiędzy pasami papy
- Podgrzewanie papy przed mechanicznym mocowaniem
- Osuszanie podłoża przed aplikacją materiałów izolacyjnych
- Usuwanie starej papy termiczną metodą
- Podgrzewanie elementów metalowych przed lutowaniem
- Prace remontowe wymagające lokalnego nagrzewania
- Usuwanie farb i powłok z powierzchni metalowych

Dobór dyszy do rodzaju prac

Dysza 25mm

Stosowana do precyzyjnych prac w trudno dostępnych miejscach, zgrzewania detali oraz podgrzewania małych powierzchni. Skoncentrowany płomień zapewnia kontrolę nad obszarem oddziaływania termicznego.

Dysza 35mm

Uniwersalna dysza do większości prac dekarskich. Zapewnia równowagę pomiędzy szerokością płomienia a intensywnością nagrzewania, sprawdza się przy układaniu papy na średnich powierzchniach.

Dysza 50mm

Przeznaczona do szybkiego nagrzewania dużych powierzchni papy. Szeroki płomień przyspiesza proces termozgrzewania na prostych odcinkach dachu, redukując czas wykonania prac.

Użytkowanie i konserwacja

Przed rozpoczęciem pracy należy sprawdzić szczelność połączeń pomiędzy węzem a butlą gazową oraz pomiędzy węzem a palnikiem. Wyciek gazu można wykryć za pomocą roztworu wody z mydłem nałożonego na połączenia - pojawiające się bąbelki sygnalizują nieszczelność.

Podczas pracy palnik należy trzymać w odpowiedniej odległości od zgrzewanej papy - zazwyczaj 15-25 cm, w zależności od temperatury otoczenia i typu papy. Zbyt bliskie trzymanie palnika może prowadzić do przegrzania i uszkodzenia materiału.

Po zakończeniu pracy należy zamknąć zawór na butli gazowej, następnie wypalić pozostały gaz z węża poprzez otwarcie zaworu na palniku. Takie postępowanie zapobiega gromadzeniu się gazu w przewodzie.

Dysze wymagają okresowego czyszczenia z nagaru i zanieczyszczeń. Zatkane otwory dysz należy przepychać odpowiednimi narzędziami - nigdy nie używać otwartego płomienia do czyszczenia dysz.

Produkty powiązane

Do pracy z palnikiem dekarskim potrzebne są: butla gazowa propan-butan (zazwyczaj 11 kg), reduktor ciśnienia z manometrem, rękawice termoodporne oraz odzież robocza z materiałów trudnopalnych. Warto rozważyć zakup dodatkowego węża zapasowego oraz zestawu dysz zamiennych.

