

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/opalarka-1500w-z-akcesoriami-79328-sthor-p-5443.html>

Opalarka 1500w z akcesoriami 79328 STHOR

Cena brutto	65,62 zł
Cena netto	53,35 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	79328
Kod producenta	79328
Kod EAN	5906083793288
Producent	Sthor
Moc [W]	1500
Regulacja temperatury	375/495
Jednostka	SZT
Ilość akcesoriów w zestawie	5
Temperatura maksymalna [°C]	495

Opis produktu

Opalarka 1500W z akcesoriami STHOR 79328

Opalarka elektryczna o mocy 1500W przeznaczona do profesjonalnych i domowych prac remontowo-budowlanych. Narzędzie umożliwia usuwanie powłok lakierniczych, lutowanie, zgrzewanie tworzyw sztucznych oraz suszenie materiałów budowlanych.

Moc 1500W

Model STHOR 79328

Wyposażenie Zestaw dysz i skrobaków

Chwyt Ergonomiczny z miękką powłoką

Charakterystyka opalarki elektrycznej STHOR

Moc 1500W i wydajność cieplna

Moc 1500W zapewnia szybkie osiągnięcie temperatury roboczej oraz stabilne parametry pracy podczas długotrwałego użytkowania. Parametr ten wpływa na efektywność usuwania powłok lakierniczych i szybkość suszenia materiałów. Wyższa moc oznacza krótszy czas nagrzewania i możliwość pracy z grubszymi warstwami materiału.

Ergonomiczny chwyt z miękką powłoką

Konstrukcja uchwytu z antypoślizgową powłoką zmniejsza zmęczenie dłoni podczas wielogodzinnej pracy. Ergonomiczny kształt zapewnia pewny chwyt i precyzyjną kontrolę narzędzia. Rozwiązanie szczególnie istotne przy pracach wymagających dokładności, takich jak lutowanie czy formowanie detali.

Możliwość mocowania do paska

Funkcja umożliwiająca zawieszenie opalarki na pasie narzędziowym podczas przerw w pracy lub przy częstej zmianie pozycji roboczej. Rozwiązanie przydatne przy pracach na wysokości lub w trudno dostępnych miejscach, gdzie brak stabilnej powierzchni do odłożenia narzędzia.

Kompletny zestaw akcesoriów

Dysze o różnych przekrojach pozwalają dostosować strumień gorącego powietrza do rodzaju wykonywanej pracy. Uchwyt skrobaka z wymiennymi końcówkami umożliwia mechaniczne usuwanie zmiękczonych powłok. Zestaw eliminuje konieczność dokupowania dodatkowego wyposażenia do podstawowych zastosowań.

Specyfikacja techniczna

Model	STHOR 79328
Moc znamionowa	1500W
Producent	STHOR
Wyposażenie standardowe	Dysze kształtowe, uchwyt skrobaka, wymienne końcówki
Typ uchwytu	Ergonomiczny z miękką powłoką antypoślizgową
Dodatkowe funkcje	Mocowanie do paska narzędziowego

Zastosowanie opalarki 1500W

- Usuwanie starych powłok malarskich i lakierniczych z drewna, metalu i betonu
- Lutowanie miękkie elementów metalowych z wykorzystaniem cyny lub lutów specjalistycznych
- Zgrzewanie i naprawa elementów z tworzyw termoplastycznych (PVC, polietylen, polipropylen)

-
- Przyspieszenie procesu schnięcia farb, klejów, szpachli i mas uszczelniających
 - Formowanie i gięcie materiałów termoplastycznych w temperaturze plastyczności
 - Obkurczanie folii termokurczliwych przy zabezpieczaniu połączeń elektrycznych
 - Rozmrażanie zamrożonych rur wodociągowych i kanalizacyjnych
 - Odkładanie wykładzin podłogowych, tapet i innych materiałów klejonych

Wskazówka dotycząca bezpieczeństwa

Podczas pracy z opalarką należy zachować odstęp od materiałów łatwopalnych. Temperatura strumienia powietrza może przekraczać 500°C, co stwarza ryzyko pożaru. Po zakończeniu pracy należy odczekać do całkowitego ostygnięcia urządzenia przed jego schowaniem.

Użytkowanie i konserwacja opalarki

Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić stan przewodu zasilającego i wtyczki. Uszkodzenia izolacji mogą prowadzić do porażenia prądem. Podczas pracy opalarkę należy trzymać w pozycji umożliwiającej swobodny przepływ powietrza przez otwory wentylacyjne w obudowie.

Regularna konserwacja obejmuje czyszczenie otworów wentylacyjnych z kurzu i zanieczyszczeń. Zatkane kanały wentylacyjne powodują przegrzewanie silnika i skracają żywotność urządzenia. Czyszczenie należy wykonywać po ostygnięciu narzędzia, używając sprężonego powietrza lub miękkiej szczotki.

Dysze wymienne należy przechowywać w suchym miejscu, zabezpieczone przed uszkodzeniami mechanicznymi. Przed wymianą dyszy należy odczekać minimum 10 minut od wyłączenia urządzenia - nagrzane elementy mogą powodować oparzenia. Wymianę wykonuje się po uprzednim odłączeniu opalarki od zasilania.