

### + Opalarka HGS550



3 TRYBY PRACY



ZABEZPIECZENIE TERMICZNE



UŻYTKOWANIE POZYCYJNE

Opalarka HGS550 jest bardzo uniwersalnym narzędziem przydatnym przy różnorodnych pracach budowlanych. Powszechnie wykorzystywana jest do usuwania powłok lakierniczych, jednak może służyć również do klejenia folii na szyby, osuszania, a nawet łączenia rur instalacyjnych. Opalarka HGS550 dysponuje mocą **1800 W**, którą za pomocą trójstopniowej regulacji można dowolnie dysponować adekwatnie od potrzeb.

W zależności od biegu narzędzie generuje temperaturę **50, 450 lub 550 °C**, a także przepływ powietrza w granicach **od 250 do 500 l na minutę**. Poręczny uchwyt dobrze leży w dłoni, a w razie potrzeby opalarkę można położyć na stole bez obaw o jego zniszczenie. Najważniejsze cechy narzędzia to:

**niewielka waga** - całe urządzenie waży zaledwie 0,7 kg, dlatego prowadzenie długotrwałej pracy lub utrzymanie narzędzia w pozycji wymuszonej okazuje się mniej uciążliwe;

**zabezpieczenie termiczne** - wmontowane zabezpieczenie sprawia, że opalarka wyłącza się po przekroczeniu temperatury krytycznej, dlatego wydłuża się jej żywotność;

**precyzyjna regulacja** - dzięki trzem stopniom regulacji możliwe jest dokładne dopasowanie temperatury i wydajności urządzenia do potrzeb wykonywanych prac.

**W zestawie:** skrobak, dysza płaska, dysza defleksyjna, dysza refleksyjna, dysza punktowa.

Index	S-97281
Moc znamionowa [W] (stopień 1/2/3)	100/800/1800
Napięcie znamionowe [V]	220-240
Częstotliwość znamionowa [Hz]	50/60
Temperatura [°C] (stopień 1/2/3)	50/450/550
Przepływ powietrza [l/min] (stopień 1/2/3)	250/250/500
Waga [kg]	0,7
Klasa ochronności	II
Długość przewodu [m]	2

**139.00 zł**  
cena netto