

GAZOWE PROMIENNIKI TARASOWE Z RUCHOMĄ GŁOWICĄ

Parasole grzewcze stanowią znakomite rozwiązanie dla ogródków przydomowych, kawiarnianych i restauracyjnych, bo pozwalają na wykorzystanie ładnej pogody, kiedy temperatura na dworze nie jest jeszcze zbyt wysoka. Umożliwiają przedłużenie sezonu restauracyjnego na świeżym powietrzu, zwiększając liczbę miejsc w lokalu. Są niezastąpione także podczas imprez plenerowych czy pod ogrodowymi namiotami.

Urządzenie jest zasilane gazem płynnym w butli, które emitują nieszkodliwe promieniowanie podczerwone odbierane przez ludzi jako ciepło. Odczuwana temperatura powietrza w zasięgu działania lampy wynosi 18-20 °C mimo dużo niższej temperatury otoczenia. Regulator przepływu gazu pozwala na dostosowanie mocy promieniowania do temperatury zewnętrznej. Proste źródło energii - gaz płynny (propan) zapewnia mobilność i bezpieczeństwo.

Urządzenie posiada znak CE - dopuszczenie do obrotu na rynku Unii Europejskiej.

Zaawansowana technologia Radiant Power umożliwia przy ponad dwukrotnie mniejszej mocy i zużyciu gazu osiągnięcie odpowiedniej temperatury.

Odchylana czasza kieruje ciepło w pożądane miejsce.

Lampka gazowa i kółka dodatkowo podnoszą komfort.



- ruchoma
głowica

- ruchoma
głowica
- kółka
- lampka (30W)

Parametry techniczne:

Kolor:	czarno-srebrny
Moc:	4,1 - 5,1 kW
Moc lampki gazowej:	30 W (w modelu z lampką)
Rodzaj gazu:	propan-butan (płynny)
Zużycie gazu:	300 - 360 g/h
Czas zasilania 1 butlą (10kg):	28 h
Powierzchnia grzania:	20-25 m ³
Waga:	31 kg
Wymiary	
wysokość	200 cm
szerokość kapelusza	72 cm
wys. pokrywy na butlę	65 cm
szer. pokrywy na butlę	33 cm

Zasięg promiennika z ruchomą czaszą:



Zalety promiennika:

- urządzenie przenośne
- proste źródło energii - [butla gazowa](#)
- stanowi znakomite rozwiązanie dla ogródków przydomowych, kawiarniowych i restauracyjnych;
- niezastąpiony podczas imprez plenerowych czy pod ogrodowymi namiotami
- 2 ustawienia temperatury
- [odchylana czasza](#) kieruje ciepło w odpowiednie miejsce
- technologia Radiant Power umożliwia [przy ponad 2-krotnie mniejszej mocy i zużyciu gazu](#) osiągnięcie odpowiedniej temperatury
- emituje nieszkodliwe promieniowanie podczerwone odczuwane jako ciepło
- [natychmiastowe uczucie ciepła](#)
- wysoka efektywność palnika od 20-25°C przy temperaturze otoczenia 10°C
- duża i kwadratowa podstawa zaprojektowana dla ekstremalnej stabilności
- automatyczny zapłon (piezozapalnik)
- zintegrowana [lampa o mocy 30W](#) (w modelu z lampą)
- [4 kółka z blokadą](#) (w modelu z lampą)
- wyposażony w podwójne zabezpieczenie: zamyka dopływ gazu w przypadku przechylenia lub pojawienia się źródła ognia

Wyposażenie standardowe:

- przewód elastyczny z możliwością przyłączenia do rurki gazowej i do reduktora gazowego, który zapewnia wymagane ciśnienie zasilające gazu
- reduktor gazowy - kółka oraz lampa w zestawie (w modelu z lampą)
- instrukcja obsługi i montażu
- certyfikat CE - dopuszczenie do obrotu na rynku Unii Europejskiej