

LiberoLight Płyta grzewcza indukcyjna, pojedyncza strefa

Nr pozycji _____

Nr modelu _____

Nazwa _____

Nr SIS _____

AIA # _____



602401 (E3HDEEOS)

Płyta grzewcza indukcyjna
typu plug-in, kwadratowa,
pojedyncza strefa, 300 W

602402 (E3HDEEOSP)

Płyta podgrzewająca
indukcyjna typu plug-in,
kwadratowa, pojedyncza
strefa, 1000 W

Krótką specyfikacją

Nr pozycji _____

Płyta grzewcza indukcyjna typu plug-in, 1-fazowa. Przeznaczona do podtrzymywania temperatury potraw - zapewnia wydajne i równomierne podgrzewanie. Zamknięta, wytrzymała powierzchnia grzewcza z ceramiki szklanej o grubości 4 mm. Szklany panel dotykowy oraz cyfrowy wyświetlacz LED. Możliwość ustawienia poziomu mocy w zakresie od 1 do 12. Elegancki, konfigurowalny design - dostępne różne kolory narożników i paneli bocznych. Możliwość połączenia kilku urządzeń i zasilania ich z jednego gniazda. Automatyczne wykrywanie naczyń i szybki transfer ciepła bezpośrednio do garnka lub patelni.

Odpowiednia do naczyń o średnicy od 120 do 300 mm. Klasa ochrony IP23 przed wodą. W zestawie przewód zasilający oraz wtyczka.

Podstawowa charakterystyka

- Idealnie przystosowana do podtrzymywania temperatury potraw - zapewnia wydajne i równomierne podgrzewanie.
- Automatyczne wykrycie obecności patelni dla przekazania mocy tylko wtedy, gdy patelnia jest obecna.
- Szklany panel sterowania z przyciskami pojemnościowymi zapewnia intuicyjną obsługę i łatwe czyszczenie.
- Cyfrowy wyświetlacz z wskaźnikami LED dla lepszej widoczności.
- Ustawienia poziomu mocy w zakresie od 1 do 12.
- Smukły design, który komponuje się z każdym stylem i otoczeniem.
- Narożniki i panele boczne w pełni konfigurowalne - dostępne w kilku wersjach kolorystycznych.
- Opcja połączenia między urządzeniami umożliwia zasilanie kilku produktów z jednego gniazda elektrycznego poprzez ich wzajemne łączenie.
- Urządzenie wtyczkowe do instalacji na blatu, albo do ustawienia w wózku LiberoPro.
- Autodiagnostyka: w przypadku nieprawidłowego działania wyświetlany jest kod błędu (Erxx).
- Odpowiednia do garnków i patelni o średnicy dna od 120 do 300 mm.

Konstrukcja

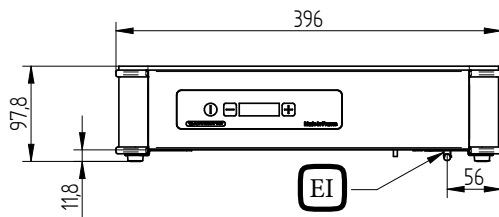
- Stopień ochrony IP23.
- Przewód i wtyczka w zestawie.
- Uszczelniona wytrzymała powierzchnia do gotowania ze szkła ceramicznego o grubości 4 mm.

Utrzymywalność

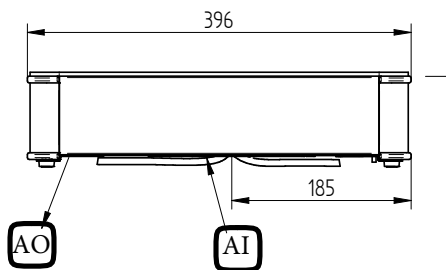
- Urządzenie jest zaprojektowane zgodnie z szwajcarską regulacją energetycznej efektywności (730.02)
- Szybkie przekazanie ciepła bezpośrednio na patelnię, bez rozpraszania ciepła w środowisku.

APROBATA

Przód

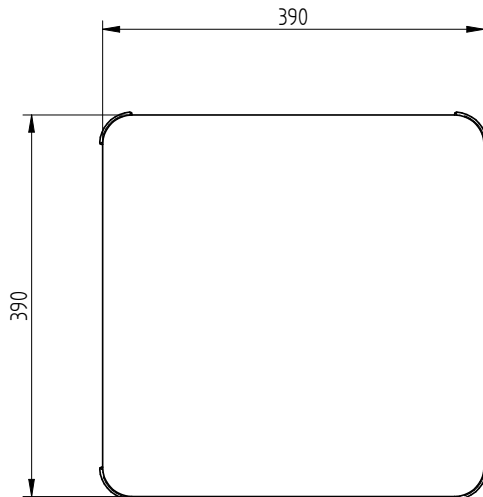


Bok



EI = Złącze elektryczne
EO = Gniazdko elektryczne

Góra



Elektryczne

Napięcie zasilania:	220-240 V/1N ph/50/60 Hz
Moc całkowita:	
602401 (E3HDDEOS)	0.3 kW
602402 (E3HDDEOSP)	1 kW
Typ wtyczki:	CE-SCHUKO
Minimalne zasilanie AMP:	16A

Kluczowe informacje:

Wymiary zewnętrzne, szerokość:	390 mm
Wymiary zewnętrzne, głębokość:	390 mm
Wymiary zewnętrzne, wysokość:	96.3 mm
Ciężar netto:	5.5 kg