

LiberoPro

Płyta indukcyjna jednostrefowa, 3-fazowa, DRP IN

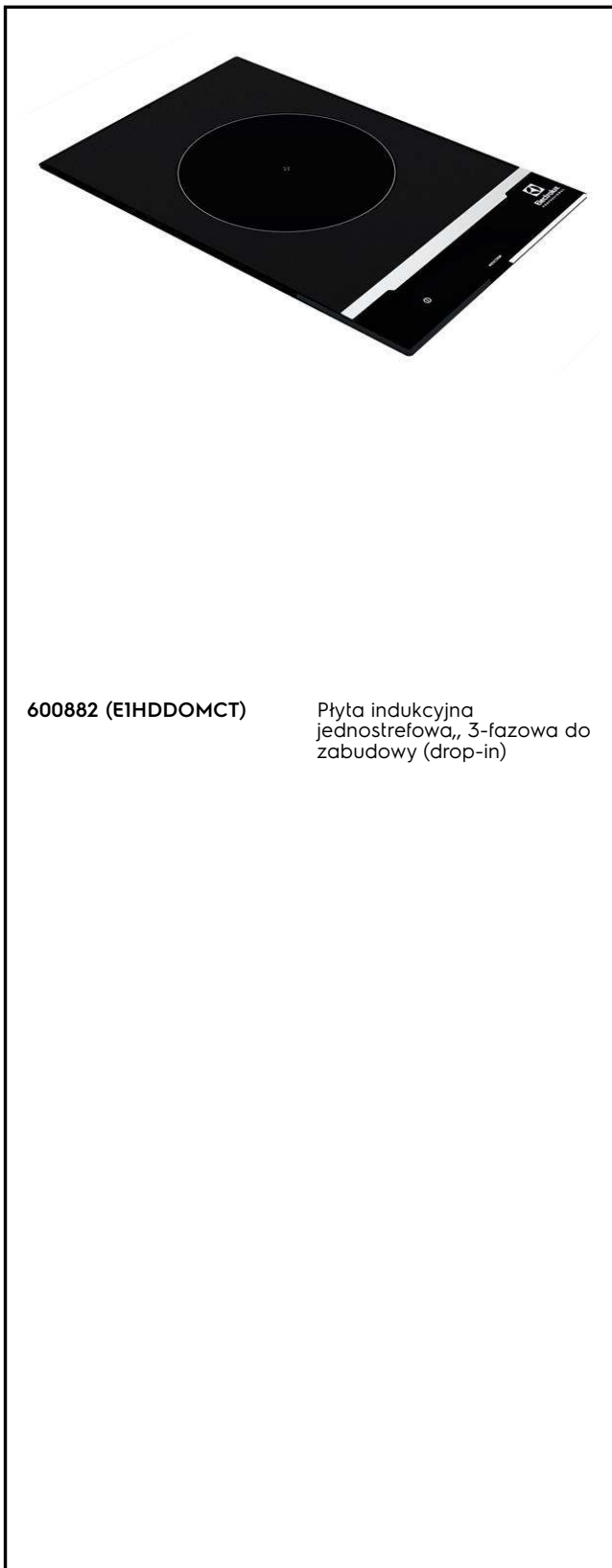
Nr pozycji _____

Nr modelu _____

Nazwa _____

Nr SIS _____

AIA # _____



Podstawowa charakterystyka

- Urządzenie wtyczkowe do zabudowy (instalacji typu „drop-in”).
- Dwukolorowy interfejs użytkownika (biały i czerwony) dla lepszej czytelności.
- Automatyczne wykrycie obecności patelni dla przekazania mocy tylko wtedy, gdy patelnia jest obecna.
- Szklany ekran dotykowy u góry dla maksymalnej widoczności.
- Ustawienia poziomu mocy od 1 do 10.
- Funkcję "timer" można wykorzystać do ustawienia czasu gotowania; wyłączenie strefy nastąpi automatycznie po upływie ustawionego czasu.
- Odpowiednia dla garnków i patelni o średnicy od 120 mm do 340 mm.
- Auto-diagnostyka: w razie nieprawidłowego działania, wyświetla się kod błędu.

Konstrukcja

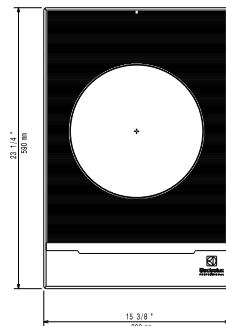
- Wytrzymała konstrukcja ze stali nierdzewnej AISI 304.
- Uszczelniona wytrzymała powierzchnia do gotowania ze szkła ceramicznego o grubości 4 mm.
- Przewód i wtyczka w zestawie.
- Wskaźnik wodoodporności IPX4.

Utrzymywalność

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

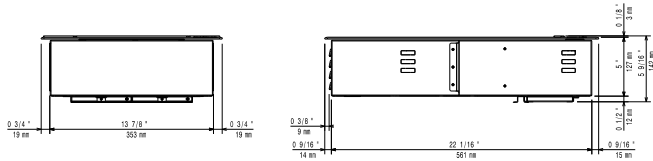
APROBATA

Góra



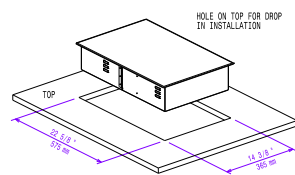
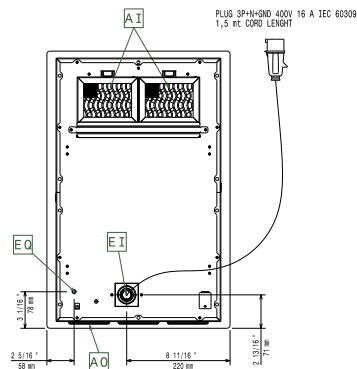
ELECTROLUX VERSION

Bok



EI = Złącze elektryczne
EO = Gniazdko elektryczne

Other



Elektryczne

Napięcie zasilania:	380-415 V/3 ph/50-60 Hz
Moc całkowita:	5 kW
Typ wtyczki:	IEC/EN 60309-1/2

Kluczowe informacje:

Wymiary zewnętrzne, szerokość:	392 mm
Wymiary zewnętrzne, głębokość:	592 mm
Wymiary zewnętrzne, wysokość:	127 mm
Ciężar netto:	14 kg
Ciężar wysyłkowy:	16 kg
Objętość wysyłkowa:	0.09 m ³