

Nagrzewnica Indukcyjna BEGA

Typ: **Betex Giant DL-700 - 400V/450V/500V- 50/60 Hz**

40 kVA

Model standardowy

- * Cyfrowy wyświetlacz
- * Zawiera magnetyczny czujnik temperatury do 240°C
- * Automatyczna demagnetyzacja (ponad 2A/cm²)
- * Praca w trybie temperaturowym do max temperatury 240°C
- * Praca w trybie czasowym 0-99min
- * Sygnał dźwiękowy sygnalizujący zakończenie pracy
- * Funkcja zachowania temperatury
- * Szerokość maksymalna nagrzewanej części 450mm
- * Standardowa długość stołu przed wspornikami 600mm
- * Łatwa w użytkowaniu
- * W zestawie rękawice ochronne, wazelina, instrukcja obsługi



Dane techniczne

min i max wymiary nagrzewanych elementów:

* min śr. wewnętrzna	85 mm
* max śr. zewnętrzna	1700 mm
* max szerokość przy nagrzewaniu poziomym	740 mm
* max szerokość przy nagrzewaniu pionowym	700 mm
* max waga łożyska	1250 kg
* maksymalna waga dla pozostałych części	750 kg

Modele o innych wymiarach średnicy zewnętrznej, szerokości/wysokości dostępne na zamówienie

- * Spełnia deklaracje zgodności CE i postanowienia dotyczące bezpieczeństwa elektrycznego IEC
- * 3 letnia gwarancja na panel sterujący (elektrykę)

Opcja: Wskazania temperatury mogą być pokazywane w stopniach Celsius (C) lub Fahrenheit (F). Standardowo temperatura pokazywana jest w stopniach C, przy wyborze F- należy zaznaczyć tą opcję przy składaniu zamówienia.

Tabela produktów	Nr art.
Betex Giant DL-700 - 400V/450V/500V- 50/60 Hz	240600
Betex Giant DL-700 - 500V 50/60Hz C-TUV-US	240610
Opcjonalnie	
Dodatkowy czujnik temperatury (kabel i czujnik)	270575
Alarmowy sygnał świetlno-dźwiękowy	250200
Kontrola temperatury do 480°C (z izolacją)	240400
Inna odległość między podporami	x
Inna wysokość podpór	x

Zwory typu GIANT DL-700 w mm	Nr art.
60x60x1220	
80x80x1220	
100x100x1220	
150x150x1220	

Skryniczka transportowa	950000
-------------------------	--------

Niestandardowe zwory, napięcie, wymiary lub waga- dostępne na zapytanie.

Szczegółowe informacje (instrukcja użytkownika) dostępna na życzenie

Nagrzewnica Indukcyjna BEGA

Typ: **Betex Super DL-700 - 400V/450V/500V- 50/60 Hz**

24 kVA

- * Model standardowy
- * Moc z kontrolerem mikroprocesorowym
- * Cyfrowy wyświetlacz
- * Zawiera magnetyczny czujnik temperatury do 240°C
- * Automatykna demagnetyzacja (ponad 2A/cm²)
- * Praca w trybie temperaturowym do max temperatury 240°C
- * Praca w trybie czasowym 0-99min
- * Sygnał dźwiękowy sygnalizujący zakończenie pracy
- * Funkcja zachowania temperatury
- * Szerokość maksymalna nagrzewanej części 700mm
- * Standardowa długość stołu przed wspornikami 480mm
- * Łatwa w użytkowaniu
- * W zestawie rękawice ochronne, wazelina, instrukcja obsługi



Dane techniczne

min i max wymiary nagrzewanych elementów:

- * min śr. wewnętrzna 60 mm
- * max śr. zewnętrzna 1300 mm
- * max szerokość 700 mm
- * max waga łożyska 600 kg
- * maksymalna waga dla pozostałych części 350 kg

Modele o innych wymiarach średnicy zewnętrznej, szerokości/wysokości dostępne na zamówienie.

- * Spełnia deklaracje zgodności CE i postanowienia dotyczące bezpieczeństwa elektrycznego IEC
- * 3 letnia gwarancja na panel sterujący (elektrykę)

Opcja: Wskazania temperatury mogą być pokazywane w stopniach Celsius (C) lub Fahrenheit (F). Standardowo temperatura pokazywana jest w stopniach C, przy wyborze F- należy zaznaczyć tą opcję przy składaniu zamówienia.

Tabela produktów	Nr art.
Betex Super DL-700 - 400V/450V/500V- 50/60 Hz	250700
Betex Super DL-700 - 500V 50/60Hz C-TUV-US	250610
Opcjonalnie	
Dodatkowy czujnik temperatury (kabel i czujnik)	270575
Alarmowy sygnał świetlno-dźwiękowy	250200
Kontrola temperatury do 480°C (z izolacją)	250401
Elektryczny wciągnik łańcuchowy (230V)	x
Elektryczny wciągnik łańcuchowy z ruchomym ramieniem (230V)	x
Inna odległość między podporami	x
Inna wysokość podpór	x

Zwory typu betex SUPER w mm	Nr art.
80x80x700	x
100x100x700	x

Skrzynka transportowa	950002
-----------------------	--------

Niestandardowe zwory, napięcie, wymiary lub waga- dostępne na zapytanie.

Szczegółowe informacje (instrukcja użytkownika) dostępna na życzenie