



Stołowa wirówka Universal 320 R Cooled - Hettich



Universal 320R to doskonała chłodząca wirówka niemieckiej firmy Hettich, z wirnikiem uchylnym, przydatna w każdym laboratorium.

Maks. ilość obrotów: 15000 obrotów na minutę (15000 min⁻¹) lub 21382 x g.

Min. ilość obrotów: 500 obrotów na minutę (500 min⁻¹).

Czas wirowania: od 1 min. do 99 min. (praca ciągła / przycisk impulsowy).

Zakres temperaturowy: od -20°C do +40°C.

Dostawa nie obejmuje rotora oraz akcesoriów, które prosimy zamawiać osobno.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa
	K-3026	Stołowa wirówka Universal 320 R Cooled

Opis

Universal 320R to doskonała chłodząca wirówka niemieckiej firmy Hettich, z wirnikiem uchylnym, przydatna w każdym laboratorium.

Maks. ilość obrotów: 15000 obrotów na minutę (15000 min⁻¹) lub 21382 x g.

Min. ilość obrotów: 500 obrotów na minutę (500 min⁻¹).

Czas wirowania: od 1 min. do 99 min. (praca ciągła / przycisk impulsowy).

Zakres temperaturowy: od -20°C do +40°C.

Wymiary: 401 x 695 x 346 mm.

Ciężar: 52 kg.

Zasilanie: 220-240 V, 50/60 Hz.

Dostawa nie obejmuje rotora oraz akcesoriów, które prosimy zamawiać osobno.

Rotory i akcesoria do wirówki Universal 320:

- Rotor mikrolitrowy Typ 1552

a. Maks. poj. – 24 x 1,5-2,0 ml,

b. Obroty – 15000 obrotów na minutę (15000 min⁻¹) lub 21382 x g.

- Rotor uchylny Typ 1617, na 8 probówek wirówkowych o poj. 15/50 ml (na probówki 50 ml ze stożkowym dnem (śr. 29 mm i dług. 115 mm)). Dla probówek 15 ml (śr. 17 mm i dług. 120 mm) potrzebne są dodatkowe adaptery, które prosimy zamawiać osobno.

Obroty – 5000 obrotów na minutę (5000 min⁻¹) lub 3875 x g.

- Rotor uchylny z 2 zawieszkami na płytki (w sumie na 8 płytek mikrotitracyjnych) Typ 1460/1453. Obroty – 4000 obrotów na minutę (4000 min⁻¹) lub 2218 x g.

- Rotor uchylny Typ 1494 (maks. 4 miejsca x 50 ml) - nie zawiera kubków ani adaptera do probówek, które prosimy zamawiać osobno.