



RH basic 2

/// Karta charakterystyki

Ekonomiczne mieszadło magnetyczne z płytą grzejącą ze stali nierdzewnej.

- Stały obwód bezpieczeństwa o temp. 400°C
- Silnik mieszadła z miękkim startem

Objętość mieszana (H₂O): 10 l

Zakres prędkości: 100–2000 obr./min

Moc grzewcza: 400 W

Zakres temperatury: Od temp. pokojowej do 320°C



designed for scientists

Dane techniczne

Liczba stanowisk mieszania	1
Maks. objętość mieszania na stanowisko mieszania (H ₂ O) [l]	10
Moc wyjściowa silnika [W]	2
Regulacja prędkości	skala 0-6
Zakres obrotów [rpm]	100 - 2000
Moc grzewcza [W]	400
Zakres temperatur grzania [°C]	temp. pokojowa - 320
Regulacja ogrzewania	skala 1-6
Stała temperatura bezpieczna [°C]	400
Materiał płyty roboczej	stal nierdzewna 1.4301
Wymiary płyty roboczej [mm]	Ø 125
Wymiary (szer. × wys. × gł.) [mm]	168 x 105 x 220
Ciężar [kg]	2.4
Dopuszczalna temperatura otoczenia [°C]	5 - 40
Dopuszczalna wilgotność względna [%]	80
Klasa ochrony wg DIN EN 60529	IP 21
Napięcie [V]	220 - 240 / 115 / 100
Częstotliwość [Hz]	50/60
Zasilanie [W]	415