

■ AGITATORE MAGNETICO RISCALDANTE 500°C ST220-R

STEROGLASS STRUMENTI

5668

L'agitatore magnetico con piastra riscaldante ST220-R presenta una piastra in vetro ceramica ed è pertanto la scelta ottimale per i laboratori chimici.

Grazie al sistema di riscaldamento ad infrarosso, la temperatura viene raggiunta molto rapidamente.

La piastra in vetro ceramica è inattaccabile da acidi e solventi comuni.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Piastra vetroceramica rotonda
- Display LCD di grandi dimensioni per un comodo monitoraggio e setup
- Impostazione digitale della temperatura
- Impostazione digitale della velocità di agitazione
- Impostazione digitale del timer
- Impostazione digitale della protezione contro il surriscaldamento
- Drenaggio liquido sopra la scheda di controllo per evitare che i liquidi accedano al sistema
- Collegamento diretto per sensore di temperatura Pt100
- Funzione di memoria per la velocità di agitazione e controllo della temperatura
- Guscio esterno sigillato per una maggiore longevità
- Fornita completa di sonda PT100

SPECIFICHE:

- Dimensioni piastra: diametro 135mm
- Potenza riscaldamento: 600W
- Range temperatura : 50...500°C
- Range agitazione: 100...1200rpm
- Timer: 1- 1999 min. / continuo
- Stabilità temperatura (Sensore Pt100): $\pm 2^{\circ}\text{C}$
- Capacità massima: 20 L

(r.090321)

Codice	Codice	Modello
Steroglass Fornitore		
SQAI077030		AGITATORE MAGN.RISC.LCD IR 550°C ST220-R

