

S30100400

| | |
|---------------------------------|--|
| Struttura: | Acciaio inox con verniciatura epossidica |
| Range di temperatura: | Da ambiente a 450 °C |
| Stabilità della temperatura: | ± 0,5 °C |
| Precisione della temperatura: | ± 0,5 °C |
| Impostazione della temperatura | Digitale in °C o °F |
| Calibrazione della temperatura: | Automatica |
| Rampe selezionabili: | fino a 4 per programma |
| Tempo di digestione: | Da 1 a 999 minuti |
| Selezione del tempo: | Step da 1 minuto |
| Conto alla rovescia: | Digitale |
| Lingue selezionabili | EN, IT |
| Posizioni | 6 posizioni |
| Dimensione provettoni | Provettoni da 250 ml (Ø 42 mm) |
| Potenza: | 1000 W |

| | |
|-------------------------------|-----------------|
| Dimensioni (LxHxP): | 220x140x350 mm |
| (del solo blocco riscaldante) | 8.7x5.5x13.8 in |

| | |
|---------------------|------------------|
| Dimensioni (LxHxP): | 220x690x350 mm |
| | 8.7x17.2x13.8 in |

| | |
|-------|--------|
| Peso: | 9,0 kg |
|-------|--------|