

LC 6000



SCION
INSTRUMENTS

Scheda tecnica

Forno a Colonna SCION 6310/6320

Dimensioni e Pesi

Dimensioni: 490.5W x 360D x 174H (mm)

Peso: 13 kg

Alimentazione: AC100 to 240 V (50/60 Hz)
(230 VA quando la valvola di commutazione opzionale viene caricata)

Temperatura

Sistema di controllo: 6310: Sistema di circolazione dell'aria
P6320: sistema di riscaldamento/
raffreddamento peltier

Intervallo di impostabile: 1°C to 85°C (0.1°C step)

Accuratezza: ±0.5°C

Stabilità: ±0.1°C

Funzioni di sicurezza: Protettore termico (105°C) –
Meccanismo di prevenzione surriscaldamento

Intervallo operativo di temperatura: 4°C to 35°C



Capacità della colonna

300 mm x 3 (massimo) con colonna di protezione

Sensore perdite di liquido

Il sistema emetterà un allarme se una perdita viene rilevata

SCION Instruments HQ

Suite 34, Livingston Business Centre
Kirkton Road South, Livingston,
EH54 7FA, Scozia, Regno Unito.
Tel: +44 1506 300 200
sales-eu@scioninstruments.com
www.scioninstruments.com

SCION Instruments NL BV

Amundsenweg 22-24,
4462 GP Goes,
Paesi Bassi
Tel: +31 (0) 113-287 600
sales-eu@scioninstruments.com
www.scioninstruments.com