

SCHEDA TECNICA

PICCOLA STRUMENTAZIONE

		Quantità
1	Pinza apri vials: opening tongs for chromatography vials, 11 mm diametro	1
2	Bagno ad ultrasuoni digitale con capacità: 6,5L. Display luminosi digitali con indicazione della temperatura attuale e di quella impostata. Controllo separato della potenza degli ultrasuoni e del tempo. Regolazione della temperatura fino a 80°C. Timer impostabile da 1 a 99 minuti. Frequenza ultrasuoni 40 KHz. Misure minime della vasca (L x P x A) 300 x 150 x150 mm. Fornito completo di cestello e coperchio in acciaio inox e di detergente concentrato di pulizia universale	1
3	Bagno termostatico con vasca vol. 12 litri in acciaio inox a ricircolo costante per incrementare l'uniformità della temperatura. Mantenimento della temperatura stabile in range da +15°C fino 100°C. Coperchio in acciaio inox, a capanna, incernierato (rimovibile) con maniglia ergonomica in plastica resistente. Fornito di: n. 1 Test tube rack for 12 litre baths for 10 to 13mm n. 1 Test tube rack for 12 litre baths for 16 to 19mm	1
4	Vortex – Agitatore a vibrazione con velocità variabile (Velocità Rpm 750-3000). Tubi da: 1,5 -50ml. Funzione Touch e "in continuo".	2