

Katalogová karta

Přenosné vzorkovací zařízení ISCO Avalanche



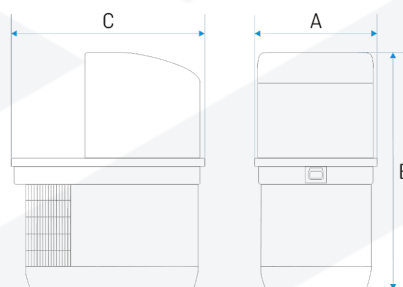
Výše uvedená fotografie je pouze ilustrativní, může zobrazovat další možnosti, které nejsou součástí standardní výbavy. Skutečný vzhled, zejména barva a struktura materiálu, se může lišit od vyobrazení.

TECHNICKÁ DATA

Technika sběru	peristaltické
Skladování vzorků	chladicí box < +4°C
Jazyk nabídky	polská angličtina
Typ spotřebovávaného média	vody a odpadních vod
Vyfukování sacího potrubí	před a po odběru
Druh odběru vzorků	automatické, úměrné času, průtoku, události nebo manuální
Sací výška [m]	max 8,5
Objem odebraných vzorků [ml].	nastavitelné v rozsahu 10...9990
Délka sací hadice [m]	10
Průměr sací hadice [mm]	9,5
Typ rozvaděče	kruhový
Počet x kapacita nádob na vzorky [ks x l].	14 x 0,95 PE, 4 x 5 PE, 1 x 9,5 PE, 1 x 20,5 PE
Konstrukční materiál	ABS plast
Provozní teplota [°C]	0...+49
Pracovní podmínky	uvnitř nebo venku
Řízení	mikroprocesor s displejí
Programování	5 programů
Záznam dat	ano
Komunikace	RS 232
Vstupní signály	volba
Stupeň těsnosti	IP 67

vnější rozměry zařízení [mm]

Šířka A	360
Výška B	780
Hloubka C	600



hmotnost přístroje [kg] 35

ELEKTRICKÉ PARAMETRY

Napájení	baterie, síť (volitelně)
záruka	12 měsíců
výrobce	Teledyne ISCO

MOŽNOSTI A PŘÍSLUŠENSTVÍ