



HYDRO-BIOS

Smart Sampling

Datenblatt Surber Netz (438 650)

Surber-Fließgewässernetz

Kick Net für bodennahe Proben

Das Surber-Netz wurde speziell für die Beprobung von Insekten, Larven und anderen Lebewesen in flachen Gewässern entwickelt. Im Gegensatz zum AQEM-Kescher ist dieses Gerät mit einem zusammenklappbaren Rahmen ausgestattet, der die zu beprobende Fläche des Gewässergrundes exakt definiert. Ideal für Gewässertiefen zwischen 30 und 45 cm.

Der Netzrahmen aus Edelstahl ist mit einer 20 mm-Stockaufnahme zur Aufnahme eines Teleskopstabes versehen. Der Netzbeutel mit einer Maschenweite von 500µm hat eine Länge von 70 cm, andere Maschenweiten sind auf Anfrage erhältlich. Durch die Reißverschluss-Verbindung zum Rahmen wird die schnelle und einfache Montage/Demontage des Netzbeutels ermöglicht.



TECHNISCHE DETAILS

Länge	70 cm
Breite	32 cm
Höhe	32 cm
Netzöffnung	32 x32 cm
Material Rahmen / Gestell	Edelstahl
Material Netzbeutel	MOnyl
Artikel Nr.	438 650