

SCHWIMMSAUGER S50



Frei schwimmend sinkt der Schwimmsaugkopf ca. 15cm ein und saugt die mittlere, meist saubere Wasserschicht auf.

Schlamm und Sand vom Boden und Treibgut von der Oberfläche gelangen nicht an das Saugsieb.

Löschteiche: Die meist dicke Schlammschicht vom Grund wird nicht aufgewühlt. Das laufende Verstopfen des Saugkopfs wird vermieden. Mit seinem extra großen Saugsieb funktioniert er auch problemlos auf oder zwischen Wasserpflanzen.

Rinnsale: Wasser lässt sich selbst aus kleinsten Wasserläufen holen. Auf Schotteruntergrund genügen ein paar cm Wassertiefe.

Langwieriges Aufstauen oder Löcher graben ist nicht mehr nötig.

Keller auspumpen: Große Wassermengen werden bis auf wenige Zentimeter Tiefe rasch bewältigt.

Schwimmkörper ist aus unverwüstlichem Polyethylen hergestellt. Sieb aus A2-Edelstahl Lochblech.

Entwickelt und produziert in St Pankraz, Österreich.

Spezifikationen

Gewicht: ca. 7kg

Maße: 570 x 380 x 200mm

Anschluss standard: Storz A 110mm

Auf Bestellung können wir jede Kupplung von 100 bis 125mm einbauen

Artikl-Nr.: AM-3071

