



KS 12 E (230 V) 800 Watt
 84242



Technische Daten

Länge	512,5 mm
Breite	200 mm
Höhe	295 mm
Nennspannung	220-240 V / 50 HZ
Nettogewicht	9 kg
Garantie	2 Jahre
Leistungsaufnahme	800 Watt
Förderleistung	ca. 15,5 m ³ bei einer Förderhöhe von 6 m
Anschluss Druckseite	2“ IG
Anschluss Saugseite	2“ IG
Aufstellung	trocken

84242 KS 12 E (230 V) 800 Watt

Verwendung

Die KSB Blockpumpe KS 12 E ist eine zuverlässige, selbstansaugende Umwälzpumpe zur Trockenaufstellung, die sowohl im Bereich Pool als auch Schwimmteich eingesetzt wird. Häufig kommen diese Pumpen auch in den re-natur Pumpenschächten KS oder KS MAX zum Einsatz.

Hinweis

Im gegensatz zu klassischen Teichpumpen wird bei der Angabe von Förderleistung und Förderhöhe nicht das theoretische Maximum angegebene, sondern die tatsächliche Förderleistung bei einer Förderhöhe von 6 Metern.

Eigenschaften

- selbstansaugend
- kompakt und servicefreundlich
- korrosionsfest
- Welle aus Edelstahl
- beständig gegen aggressive Wässer
- geräuscharm
- inkl. großvolumigem Vorfilter
- durchsichtiger Deckel zur schnellen Kontrolle des Vorfilters
- 2 Verschlusschrauben zum sicheren Entwässern bei Frostgefahr

Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten · Erstausgabe 10/2021