

Tsurumi

LSC1.4S-51/52



ETM TESTMAGAZIN • URTEIL

Tsurumi – LSC1.4S-51/52

SEHR GUT

93,1 %

13 Schmutzwasserpumpen im Test

Heft 03/2009

Die für knapp unter 600 Euro erhältliche Schmutzwassertauchpumpe eher für den gewerblichen Gebrauch gibt in fast allen Belangen eine gute Figur ab. Ob bei einem Durchlaß von einem Zoll (8000 l/h) oder einem maximalen Durchgang von zwei Zoll (14000 l/h) arbeitet die Pumpe mit 2850 U/min stets akkurat und zuverlässig und kann sich auf seine gute Technik im Innenleben verlassen. Dabei benötigt sie nur 524 (bei 1 Zoll) und 580 Watt (maximal) an Leistung aus der Steckdose.

Ausgestattet ist das aus Stahlblech ummantelte Gerät dabei mit einem Rückschlagventil, das ein Zurücklaufen des Wassers verhindert. Macht auch Sinn, denn die 12 Kilogramm schwere Pumpe legt den Untergrund dauerhaft trocken, d. h. es hat keinerlei Restwasserhöhe.

Das einzig auffällige Manko stellt unserer Meinung nach der geringe Sieblochdurchmesser von gerade einmal 6 Millimetern dar. Partikelchen mit diesem Umfang bewältigt die Pumpe zwar problemlos, aber für eine voluminösere Korngröße reicht es dann nicht mehr.

PRO

Zuverlässigkeit, serienmäßiges Rückschlagventil, Flachabsaugung, Stromverbrauch, Verarbeitung

CONTRA

geringer Sieblochdurchmesser