

Schmutzwasserpumpen auf der Galabau 2022

Categories : [Fokus](#), [Verteilung](#)

Date : 28. September 2022

Hersteller Tsurumi zeigte auf der Galabau 2022 nicht nur seine neuen elektrischen Schmutzwasserpumpen, sondern auch Modelle mit Benzinantrieb: Für viele Galabauer weit draußen sind sie nämlich oft die einzige Option.

Beeindruckend war die kleine TEM-25H. Nur 5,5 Kilogramm leicht, fördert der 4-Takter mit Markenmotor bis zu 120 Liter Wasser pro Minute. Alternativ sind bis zu 40 Meter Förderhöhe möglich. Der Tank fast zwar nur rund einen halben Liter, was aber für 1,5 Stunden Betrieb reicht. Das macht dieses autonome Aggregat auch finanziell attraktiv. Andere gezeigte Modelle leisten ein Mehrfaches, wiegen dafür mehr. Die Stars in Nürnberg waren allerdings die 2022er Neuheiten mit E-Motor.

Hier ragt die LSC2.75S hervor. Bemerkenswert: Der Flachsauger schlürft sogar Pfützen leer, denn lediglich ein Millimeter Restpegel bleibt zurück. Gedacht ist die nur 35 Zentimeter hohe Pumpe zum Aufnehmen von Schmutzwasser aus Gelände, Gebäuden und Gebinden. Bis zu 228 Liter pro Minute bewegt das 15 Kilogramm leichte Gerät, das zudem in ein DN200-Rohr passt.

Eine Schippe drauf legt die Neuheit HS3.75SL, fortan das Spitzenmodell der bewährten HS-Serie. Die robuste Universalpumpe bewegt bis zu 580 Liter pro Minute. Wasser mit Gesteinsmehl, Brechsand, Edelsplitt und ähnlichem Gestein wird anstandslos durchgeschleust.

Der Baupumpenhersteller hat wohl für jede Aufgabe eine passende Pumpe. Das gesamte Programm der Düsseldorfer findet sich unter Tsurumi.de im Internet. Interessant ist die Technik im Inneren, wie etwa die Zwangsschmierung oder die einzeln vergossenen elektrischen Leiter. Viele Standbesucher staunten über die aufgebauten Schnittmodelle und Pumpen, die man im nassen Live-Betrieb vorführte.