

**Wasserpumpstation mit Akkubetrieb**  
 für den autonomen, vom Stromnetz  
 unabhängigen Einsatz



Die vielseitig einsetzbare AKKU-POWER Pumpstation AC1 ermöglicht einen autonomen und vom Stromnetz unabhängige Betrieb.

Sie ist überall dort für Dekontaminationsmaßnahmen von Vorteil, wo – egal aus welchen Gründen auch immer – andere Pumpen, z. B. mit 230 Volt-Antrieb, nicht oder nicht rasch genug eingesetzt werden können.

Der erforderliche Wasserdruk lässt sich von 1 bis 10 bar stufenlos einstellen.

Die Pumpstation AC1 ist in einem kompakten Alukoffer gesichert eingebaut und verfügt über einen hohen Bedienungskomfort.

Die angeführte maximale Lieferleistung von 5,5 l/min mag gering erscheinen, ist für Sprüh- und Spritztätigkeiten im Zuge von Dekontaminationsmaßnahmen aber reichlich.

Die leistungsstarke Pumpe mit Lithium-Ionen-Akku kann mittels Ansaugschlauch mit jedem Tanksystem verbunden werden.

**Produktmerkmale**

- leise und vibrationsarm
- intelligente Druckregelung
- Arbeitsdruck stufenlos regulierbar
- energieeffizient dank elektronischer Steuerung
- Schutzprogramm für Pumpe und Akku
- Platz für einen zweiten Akku
- eingebaut in Alubox
- gefertigt in der Schweiz

**Technische Daten**

Max. Förderleistung.....	5,5 l/min
Druckbereich (stufenlos einstellbar) .....	1 - 10 bar
Druckschlauch.....	10 m
Akkupack.....	Li-Ion Akku, 220 Wh
Akkuleistung .....	bis 8 Ah
Akkuladezeit .....	weniger als 2,5 Stunden
Abmessungen (L x B x H).....	420 x 350 x 200 mm
Gewicht mit Akku .....	ca. 9,5 kg

