

Kabelloses- Kühlschmierstoff -Befüllsystem -AKKU betrieben



- Power Akku-Pumpe LED -Zwei-Pack-Technologie – Die 36 Volt Technologie kombiniert die Kraft von zwei 18 V Akkus für die maximale Leistung der kabellosen Pumpe.
- Leistung – Die Akku-Pumpe fördert bis zu 3.800 Liter Wasser pro Stunde, hat eine maximale Förderhöhe von 28 Meter (max. 2,8 bar) und eine Ansaughöhe von bis zu 6 Meter.
- Leistungsstufen – Die Pumpe verfügt über zwei Leistungsmodi: Den ECO-Modus für maximale Akku-Laufzeit und den BOOST-Modus für maximale Förderleistung.
- Zustandsanzeigen – Die Akku-Pumpe ist mit einer LED-Batterieladestandsanzeige, einer Schmutzanzeige für den Zustand des Filters und einer Wasserfüllanzeige ausgestattet.
- Lebensdauer – Der Überlastschutz, der Frostschutz durch die Wasserablassschraube, Vorfilter und Rückschlagventil gewähren eine sichere Nutzung und lange Lebensdauer der Pumpe.



Raimund Christian GmbH

Christol Service Center

Ihr unabhängiger Spezialist für Industrieschmierstoffe



Mit verschiedenen
Mischgeräten möglich

200 Liter Wasser

Kühlschmiermittel / 50-60 Liter



Produktabmessungen 51L x 20,3B x 26,4H cm
Stromquelle Batteriebetrieben
Artikelgewicht 4,25 Kilogramm
Max. Durchflussmenge 3800 Liter pro Stunde
Max. Hubhöhe 37 Meter
Spannung 36 Volt

Max. Laufzeit
BOOST Modus



Optional erhältlich



4.0 AH
32 min



5.2 AH
42 min



6.0 AH
48 min



8.0 AH
64 min