


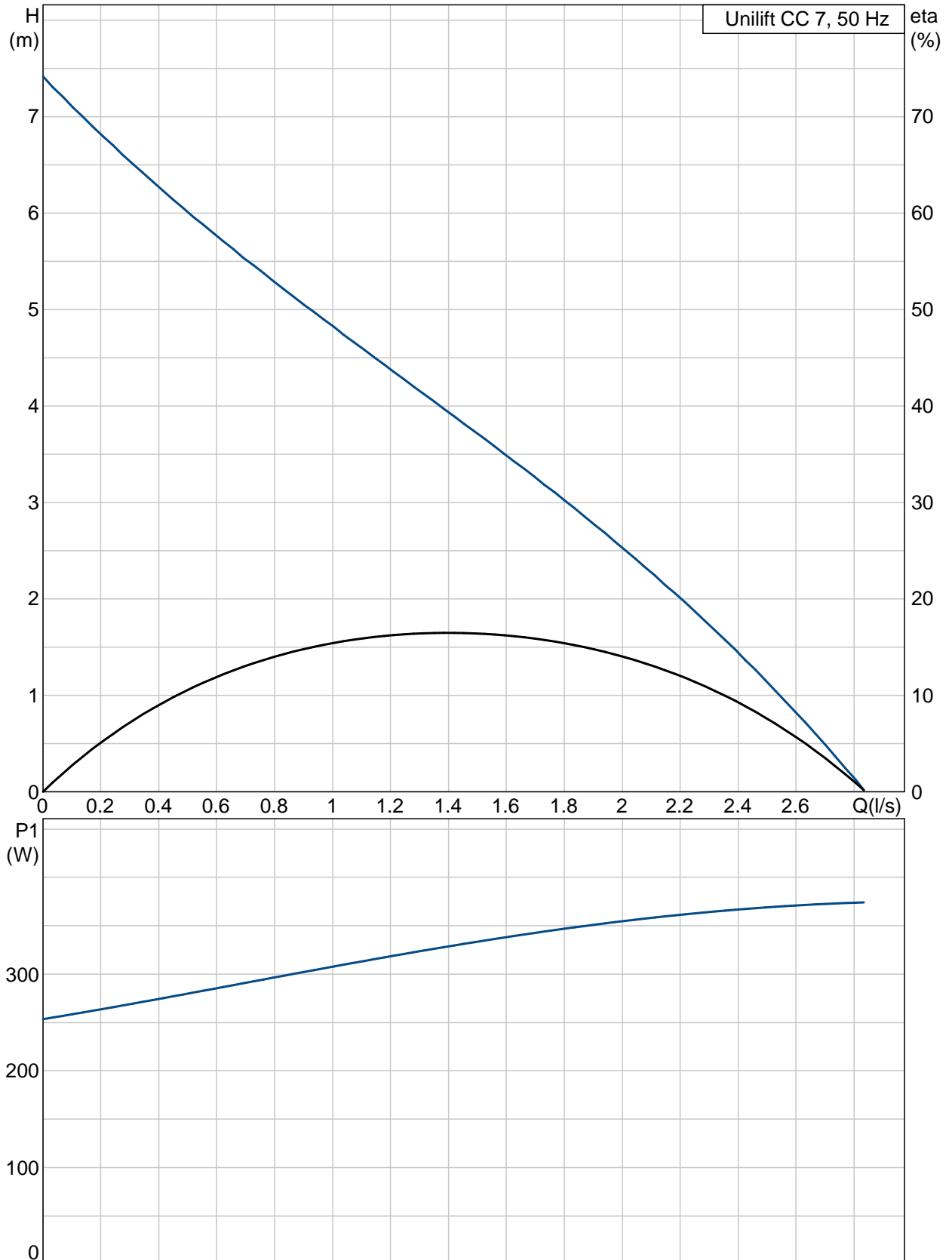


Position	Anz.	Beschreibung	Einzelpreis
	-1	<p>Unilift CC</p>  <p>Hinweis! Abbildung kann vom Produkt abweichen.</p> <p>Produktnr.: 96280967</p> <p>Einstufige Schmutzwasserpumpe für Schmutzwasser ohne langfaserige Bestandteile.</p> <p>Aus korrosionsbeständiger Komposit-Edelstahl-Kombination mit Kühlmantel und vertikalem Druckstutzen. Einsatzfertig mit Tragegriff, Selbstentlüftung, abnehmbarem Siebfuß zur Flachabsaugung, Netzkabel mit Schutzkontaktstecker.</p> <p>Zusätzlich im Lieferumfang: Abgestuftes Adapterstück mit Aussengewinde in 3/4", 1" und 1 1/4" und Rückschlagklappe für transportablen Einsatz.</p> <p>S1 Betrieb bei aufgetauchtem Motor durch Motormantelkühlung. Aussetzbetrieb >20 Schaltspiele pro Stunde im ausgetauchten Zustand.</p> <p>Flachabsaugung bis 3 mm Wasserstand ohne Zusatzteile bei manuellem Betrieb.</p> <p>Tauchmotor mit eingebauten Thermoschalter als Motorschutz bei Trockenlauf und Blockierung. Feuchtigkeitsschutz des Motors durch hermetische Kapselung.</p> <p>Dauerfettgeschmierte Kugellager, Dichtung mediumseitig mit doppelten Radialwellendichtringen mit Keramikbuchse für längere Standzeit. Einfacher Radialwellendichtring zum Motor. Dazwischenliegende Sperrkammer mit Spezialfett als Trockenlaufschutz.</p> <p>Netzkabel mit hermetischer Abdichtung zum Motor.</p> <p>Selbstentlüftung zum sicheren Anlauf bei trocken gefallenem Pumpensumpf.</p>	auf Anfr.

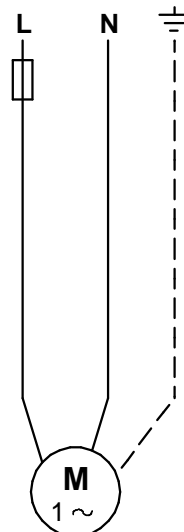
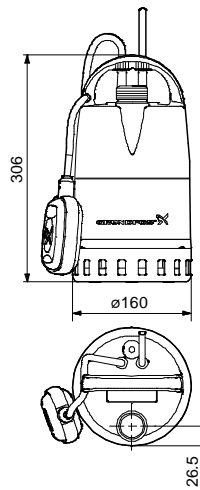
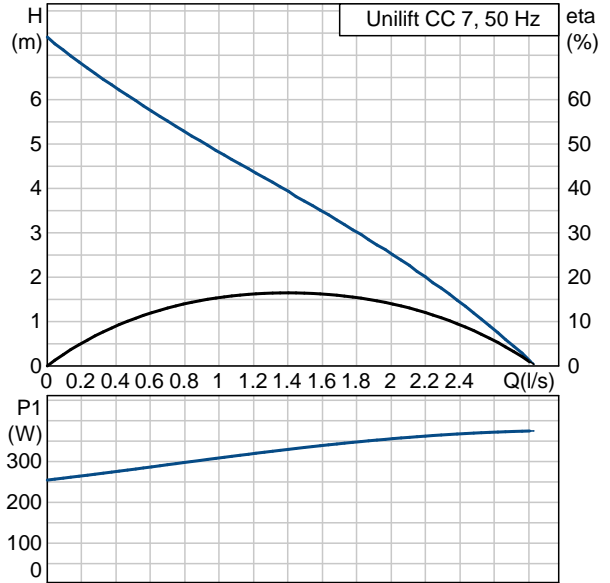
Position	Anz.	Beschreibung	Einzelpreis
		<p>Technische Daten: Maximale Korngröße: 10 mm</p> <p>Werkstoffe: Pumpengehäuse: PP 15 GF Laufrad: PPOm 20 GF</p> <p>Installation: Anschluss Druckstutzen: 1.1/4" Maximale Einbautiefe: 10 m</p> <p>Fördermedium: Medientemperaturbereich: 0 .. 40 °C Dichte: 1000 kg/m³</p> <p>Elektrische Daten: Netzfrequenz: 50 Hz Nennspannung: 1 x 220-240 V Nennstrom: 1.8 A Größe des Betriebskondensators: 8 µF/450 V Schutzart (IEC 34-5): 68 Isolationsklasse (IEC 85): F Kabellänge: 10 m Art des Kabelsteckers: SCHUKO</p> <p>Sonstiges: Nettogewicht: 4.6 kg Bruttogewicht: 5.2 kg Versandvolumen: 0.168 m³</p>	



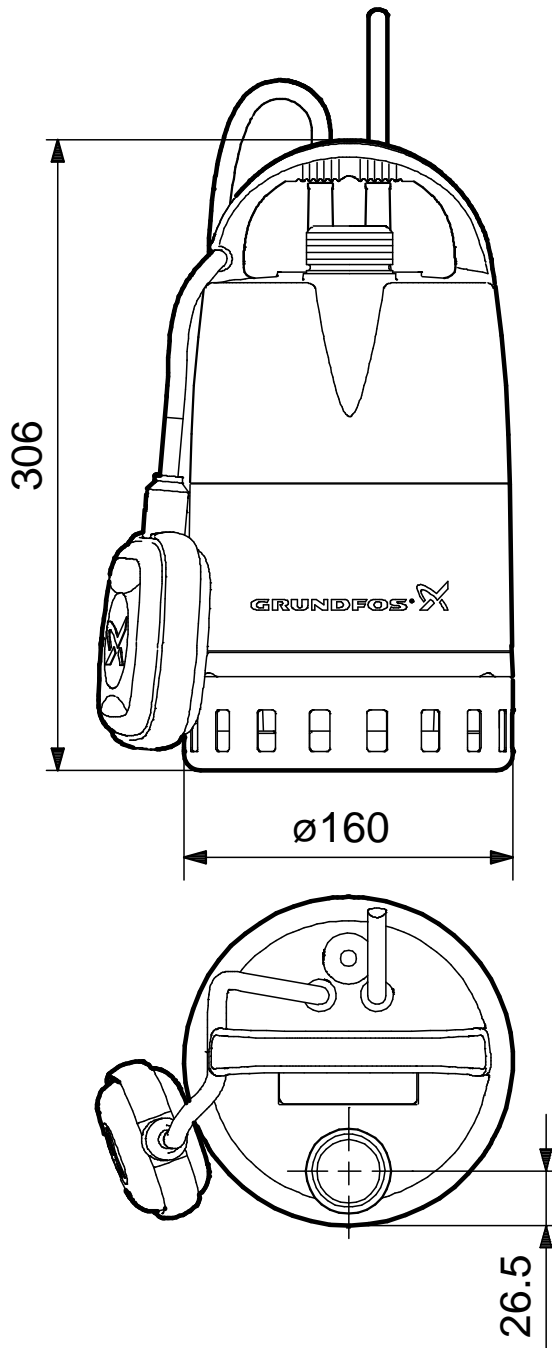
96280967 Unilift CC 7 50 Hz



Beschreibung	Daten
Produktbezeichnung:	Unilift CC 7
Produktnummer :	96280967
EAN Nummer :	5700830761373
Technische Daten:	
Maximaler Förderstrom:	2.78 l/s
Maximale Förderhöhe:	7 m
Maximale Korngröße:	10 mm
Werkstoffe:	
Pumpengehäuse:	PP 15 GF
Laufrad:	PPOm 20 GF
Installation:	
Anschluss Druckstutzen:	1.1/4"
Maximale Einbautiefe:	10 m
Fördermedium:	
Medientemperaturbereich	0 .. 40 °C
Dichte:	1000 kg/m ³
Elektrische Daten:	
Netzfrequenz:	50 Hz
Nennspannung:	1 x 220-240 V
Nennstrom:	1.8 A
Größe des Betriebskondensators	8 µF/450 V
Schutzart (IEC 34-5):	68
Isolationsklasse (IEC 85):	F
Motorschutz:	Ja
Kabellänge:	10 m
Art des Kabelsteckers:	SCHUKO
Sonstiges:	
Nettogewicht:	4.6 kg
Bruttogewicht:	5.2 kg
Versandvolumen:	0.168 m ³

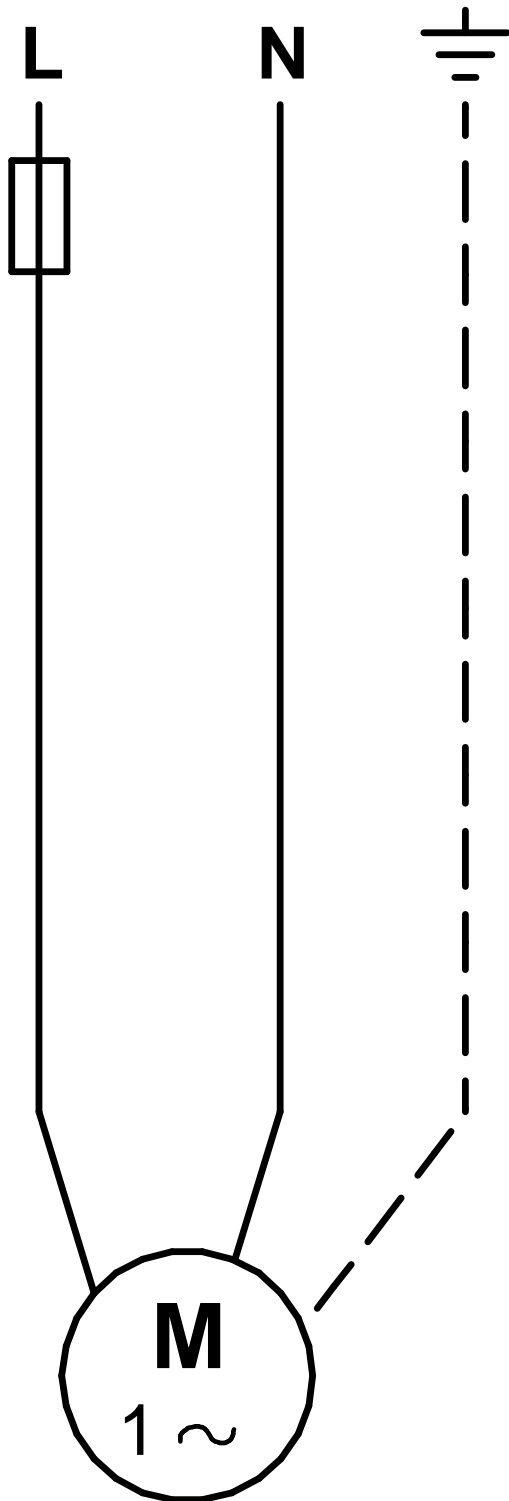


96280967 Unilift CC 7 50 Hz



Achtung! Soweit nicht anders angegeben, handelt es sich um Millimeterangaben (mm). Die vereinfachte Maßzeichnung zeigt nicht alle Einzelheiten.

96280967 Unilift CC 7 50 Hz



Hinweis: Alle Einheiten in [mm] soweit nicht anders bezeichnet.