

Lieferant		Artikelbezeichnung			Artikelnr./ EAN	Garantie					
<b>T.I.P.</b> <b>Technische Industrie Produkte GmbH</b> <b>Siemensstr. 17</b> <b>74915 Waibstadt</b> <b>Tel.: 07263-9125-0</b> <b>Fax: 07263-9125-25</b> <b>www.tip-pumpen.de</b>		<b>Schmutzwassertauchpumpe</b> <b>toom TSX 20000 E-COM</b>			49423 4011458494231	24 Monate					
		<b>Masterbox Informationen</b>									
		<b>Verpackungsmaß in cm</b>		<b>Gewicht (kg)</b>		<b>Verp. Einheit (Stk.)</b>					
		Breite	Tiefe	Höhe	brutto	2					
		40,5	22,0	49,5	16,6	2					
<b>Artikel Informationen</b>											
<b>FAWIS-Nr.:</b> <b>NAN:</b> <b>TES-ID:</b>	<b>4200605</b> <b>8174957</b> <b>56105</b>	<b>Verpackungsmaß in cm</b>			<b>Gewicht (kg)</b>	<b>VPE (Stk.)</b>					
		Breite	Tiefe	Höhe	net. / brut.	1					
<b>Schmutzwassertauchpumpe</b> <b>toom TSX 20000 E-COM</b>											
<b>Kurzbeschreibung:</b> Hochwertige 2 in 1 Kombipumpe für Schmutz- und Klarwasser mit verstellbarem Fuß. Motorwelle, Motorkapselung und Pumpengehäuse sind komplett in Edelstahl ausgeführt. Elektronischer Schwimmerschalter zum Schutz vor Trockenlauf, für manuellen Betrieb arretierbar. Energieeffizienter Motor mit Kupferwicklung und Thermoüberlastschutz. Im Klarwassermodus flachabsaugend bis 1 mm. Pumpenausgang mit Außengewinde für unreduzierten Anschluss von Schläuchen für Notentwässerung.											
<b>Anwendungsbereich:</b> Zur Kellerentwässerung bei Überschwemmung, Entleeren von Gartenteichen und Zisternen.											
<b>Technische Daten:</b>											
Motor:	800 Watt										
Förderhöhe / Druck max.:	8 m / 0,8 bar										
Fördermenge max.:	20.000 l/h										
Pumpengehäuse:	Edelstahl										
Mindestabsaugniveau:	2 mm (flachabsaug Betrieb)										
Korngrösse max.:	30 mm (Schmutzwasser Betrieb)										
Eintauchtiefe max.:	7 m										
Anschlusskabel:	10 m / H07RN8-F										
Temperatur max. Medium:	35 °C										
Druckanschluss:	47,80 mm (1 1/2" AG)										
<b>Zubehör/ Lieferumfang:</b>											
- Anschlußbogen 1 1/2" für vertikalen Ausgang - Multidimensionsanschluss mit folgenden Anschlussmöglichkeiten Gewinde: AG 41,91mm (1 1/4") / AG 33,25mm (1") Schlauchanschlüsse für 40 mm / 32 mm											
<b>Prüfzeichen:</b>											
  		18.08.2023									