


# Produktinformation

Lieferant	Artikelbezeichnung			Artikelnr./GTIN	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>Tiefbrunnenpumpe</b> <b>BigWell 90/53</b>			<b>30083</b>	<b>24</b> <b>Monate</b>
				4011458300839	
	<b>Masterbox Informationen</b>				
	<b>Verpackungsmaß in cm</b>			<b>Gewicht (kg)</b>	<b>VPE</b>
	<b>Breite</b>	<b>Tiefe</b>	<b>Höhe</b>	<b>brutto</b>	<b>(Stk.)</b>
	75,0	45,0	19,4	28,2	2
<b>Artikel Informationen</b>					
	<b>Verpackungsmaß in cm</b>			<b>Gewicht (kg)</b>	<b>VK-Einheit</b>
	<b>Breite</b>	<b>Tiefe</b>	<b>Höhe</b>	<b>net. / brut.</b>	
	73,5	21,6	17,0	13,0 / 13,8	1
<b>Tiefbrunnenpumpe</b> <b>BigWell 90/53</b>			<b>Menge / Palette:</b>		
			<b>Menge / LKW:</b>		
<b>Kurzbeschreibung:</b>  Die Tiefbrunnenpumpe mit Edelstahl-Pumpengehäuse ist eine leistungsstarke und energiesparende Pumpe zur Förderung von Wasser aus großer Tiefe. Das mehrstufige Pumpengehäuse reduziert die Geräuschentwicklung und pumpt das Wasser effizient dorthin, wo es benötigt wird. Durch ihren geringen Außendurchmesser von nur 9,6 cm ist sie ideal für den Einsatz in schmalen Brunnen ab einem Ø von 10 cm geeignet. Der erweiterbare Fuß schützt vor Versandungen der Pumpenhydraulik und macht sie sandresistent für einen Sandanteil von 50 g/m³ im Wasser. Die Pumpe verfügt über ein integriertes Rückschlagventil, 23 m Anschlusskabel und einem Ablassseil zur optimalen Positionierung.					
<b>Technische Daten:</b>  Motor: 900 Watt Förderhöhe / Druck max.: 53 m / 5,3 bar Fördermenge max.: 5.400 l/h Pumpengehäuse: Edelstahl / Kunststoff Korngrösse max.: ≤ 1 mm Eintauchtiefe max.: 20 m Anschlusskabel: 23 m / H07RN-F Temperatur max. Medium: 35 °C Druckanschluss: 39,59 mm (1 ¼" IG) Brunnendurchmesser min.: 100 mm MEI (Mindesteffizienzindex) ≥ 0,40					
<b>Prüfzeichen:</b>					

11.10.2022