

# Produktinformation

Freibleibend bis Auftragsklarheit

Lieferant	Artikelbezeichnung			Artikelnr./EAN	Garantie
<b>T.I.P.</b> <b>Technische Industrie Produkte GmbH</b> <b>Siemensstr. 17</b> <b>74915 Waibstadt</b>  Tel.: 07263-9125-0 Fax: 07263-9125-25  www.tip-pumpen.de	<b>EJ 6 Plus</b>			<b>30164</b>	<b>24</b> <b>Monate</b>
	Zisternenpumpenset incl. elektr.Steuerung			4011458301645	
		EK-Preis net/net in EURO Zentrallager	EK-Preis in EURO vor Konditionen frei Haus, verteilt	EK-Preis in EURO vor Konditionen Zentrallager	EK-Preis in EURO net/net frei Haus, verteilt
		<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>
	<b>Verpackungsmaß in cm</b>			<b>Gewicht (kg)</b>	<b>Verp. Einheit</b>
	<b>Breite</b>	<b>Tiefe</b>	<b>Höhe</b>	<b>net. / brut.</b>	<b>(Stk.)</b>
	88,00	40,00	42,00	12,7 / 18,1	1

<b>EJ 6 Plus</b> <b>Zisternenpumpenset incl. elektr.Steuerung</b>	<b>Menge / Palette:</b>	<b>20</b>
	<b>Menge / LKW:</b>	<b>660</b>

### Kurzbeschreibung:

Die EJ 6 PLUS ist eine hochwertige mehrstufige Zisternenpumpe mit sehr guten Leistungsdaten. Die Tauchpumpe verfügt über ein Volledelstahlgehäuse mit geschlossenen Radiallaufrädern aus Noryl, speziell für die Nutzung in Regenwassersammelsystemen konzipiert. Wartungsfreier Kondensatormotor mit Thermo-Überlastschutz, wassergekühlt, für Dauerbetrieb geeignet. Durch die mitgelieferte hochwertige schwimmende 1" Ansauggarnitur wird das Ansaugen von Schmutzpartikeln vom Boden verhindert. Das elektronisches Steuersystem automatisiert das Ein- und Ausschalten der Pumpe und schützt gleichzeitig vor Trockenlauf.

### Technische Daten Pumpe:

Motor P1: 1.400 Watt  
 Förderhöhe / Druck max.: 55 m / 5,5 bar  
 Fördermenge max.: 6.000 l/h  
 Pumpengehäuse: Edelstahl  
 Korngröße max.: 2 mm  
 max. Eintauchtiefe: 17 m  
 Anschlusskabel: 20 m H07RN-F  
 Temperatur max. Medium: 35° C  
 Druckanschluss: IG, 30,93 mm (1")  
 Sauganschluss: IG, 30,93 mm (1")

### Technische Daten BRIO 2000 M:

Betriebsüberdruck max.: 10 bar  
 Einschaltdruck: 1,0 bis 3,5 bar  
 Anschluss Eingang: IG 30,93 mm und  
 AG 33,25 mm (1")  
 (AG über beiliegenden Doppelnippel)  
 Anschluss Ausgang: AG 33,25 mm (1")  
 max. Anschluss Steckdose 12 A



### Prüfzeichen der Pumpe:



### Lieferumfang:

- Ablassseil 20 m
- lebensmitteltauglicher Ansaugschlauch (2,4 m) und Fußventil mit Ballschwimmer für schwimmende Ansaugung.
- elektronische Pumpensteuerung