



## In het kort

De Biltec BT-006 compressor wordt gebruikt om de Biltec drukkamer op druk te zetten. Tevens kan deze compressor voor diverse andere doeleinden worden gebruikt.

## Toepassing

Deze universeel te gebruiken compressor levert een druk tot 8 bar. De olieloze compressor is van een geluidsarm type. Monteer voor een betere geluidsdemping de metaalkleurige demper op de uitlaat.

De Biltec BT-006 compressor is voorzien van een snelkoppeling welke het mogelijk maakt zonder problemen de Biltec druktank aan te sluiten.

## Eigenschappen

- Eenvoudig in gebruik
- Geluidsgedempt
- Olieloos
- Zeer veelzijdig toepasbaar

## Gebruiksaanwijzingen

Gebruik de knop op de regelaar om de compressor aan en uit te schakelen. Gebruik de draaiknop op de vochtafscheider om de gewenste druk in te stellen.

Tap regelmatig het vocht in de vochtafscheider af. Dit kan door het penntje onder de vochtafscheider in te drukken.

Tap regelmatig het vocht in de tank af. Dit kan door onder de tank het aftapkraantje open te zetten. Het water kan roestig zijn. Houdt hier rekening mee.



## Technische gegevens

Ketelinhoud:	9 liter
Maximale keteldruk:	10 bar
Maximale werkdruk:	8 bar
Motorvermogen:	550 watt / 0,75 pk
Aantal cilinders:	2
Voltage:	230 volt
Geluidsniveau:	ca. 53-60 dB(A)
Bruto luchtopbrengst:	80 liter / minuut
Netto luchtopbrengst:	55 liter / minuut
Mengverhouding:	2:1
Uithardingstijd	40 minuten
Verpakkingsafmetingen:	ca. 62x28x56cm
Gewicht:	ca. 18 kg

De gegevens in dit blad berusten op jarenlange productontwikkeling en ervaringen uit de praktijk en zijn correct op de dag van uitgifte. Desondanks kan Polyestershoppen BV geen enkele aansprakelijkheid aanvaarden voor het volgens deze gegevens vervaardigde werk, daar het uiteindelijke resultaat mede wordt bepaald door factoren welke buiten onze verantwoording en invloed vallen. Polyestershoppen BV behoudt zich het recht voor zonder kennisgeving wijzigingen aan te brengen in dit blad. Dit productblad vervangt alle voorgaande uitgaven.

Resion © is een geregistreerd handelsmerk van:  
Polyestershoppen BV  
Oostbaan 680  
2841ML Moordrecht  
Nederland  
tel: 085-0220090  
info@polyestershoppen.nl



## Probleemoplosser

Probleem	Oorzaak	Oplossing
De epoxy hardt niet uit	Verkeerde mengverhouding	
	Verkeerde componenten gemengd	