

# GCLINEPSF500

## GC-Line Pufferspeicher PSF 500l m.Flansch o.Isolierung



Pufferspeicher für alle Warmwasser-Zentralheizungsanlagen.  
Verwendbar für: Festbrennstoffe-, ölgefeuerte Heizkessel, Wärmepumpen, Solaranlagen, Gas- oder Elektrodurchlauferhitzer. Mehrere Pufferspeicher können zu einer Batterie miteinander verbunden werden.  
Ausgerüstet mit einem Flansch 240mm für den Einbau eines Rippenrohrwärmetauschers oder einer Elektro-Einbauheizung.  
Gefertigt aus Qualitätsstahl St 37-2.  
Pulverbeschichtung außen (Farbabweichungen)

Isolation (gesondert bestellen):  
100mm ECO SKIN Vliesisolierung mit Polystyrol Außenmantel möglich.

Nenninhalt: 500 l  
Betriebsdruck Puffer: max.4 bar  
Betriebstemperatur Puffer: max. 95 C  
Wasseranschlüsse: 9 AG 6/4"IG  
Regelmuffen: 4 AG 1/2"IG  
Flanschdurchmesser: 240mm  
Einbaulänge: 670mm  
Abmessungen ohne Isol.: 1640x650mm  
Kippmaß: 1670mm  
Gewicht inkl. Verpackung: 89 kg

Fabrikat: GC-LINE  
Type: PSF 500  
Art.Nr.: A34457

# GCLINEPSF800

## GC-Line Pufferspeicher PSF 800l m.Flansch o.Isolierung



Pufferspeicher für alle Warmwasser-Zentralheizungsanlagen.

Verwendbar für: Festbrennstoffe-, ölgefeuerte Heizkessel, Wärmepumpen, Solaranlagen, Gas- oder Elektrodurchlauferhitzer. Mehrere Pufferspeicher

können zu einer Batterie miteinander verbunden werden.

Ausgerüstet mit einem Flansch 240mm für den Einbau eines

Rippenrohrwärmetauschers oder einer Elektro-Einbauheizung.

Gefertigt aus Qualitätsstahl St 37-2.

Pulverbeschichtung außen (Farbabweichungen)

Isolation (gesondert bestellen):

100mm ECO SKIN Vliesisolierung mit Polystyrol Außenmantel möglich.

Nenninhalt: 800 l

Betriebsdruck Puffer: max.4 bar

Betriebstemperatur Puffer: max. 95 C

Wasseranschlüsse: 9 AG 6/4"IG

Regelmuffen: 4 AG 1/2"IG

Flanschdurchmesser: 240mm

Einbaulänge: 810mm

Abmessungen ohne Isol. 1700x790mm

Kippmaß: 1750mm

Gewicht inkl. Verpackung: 114 kg

Fabrikat: GC-LINE

Type: PSF 800

Art.Nr.: A34720

# GCLINEPSF1000

## GC-Line Pufferspeicher PSF 1000l m.Flansch o.Isolierung



Pufferspeicher für alle Warmwasser-Zentralheizungsanlagen.

Verwendbar für: Festbrennstoffe-, ölgefeuerte Heizkessel, Wärmepumpen, Solaranlagen, Gas- oder Elektrodurchlauferhitzer. Mehrere Pufferspeicher können zu einer Batterie miteinander verbunden werden.

Ausgerüstet mit einem Flansch 240mm für den Einbau eines Rippenrohrwärmetauschers oder einer Elektro-Einbauheizung.

Gefertigt aus Qualitätsstahl St 37-2. Pulverbeschichtung außen (Farbabweichungen)

Isolation (gesondert bestellen):  
100mm ECO SKIN Vliesisolierung mit Polystyrol Außenmantel möglich.

Nenninhalt: 1000 l

Betriebsdruck Puffer: max.4 bar

Betriebstemperatur Puffer: max. 95 C

Wasseranschlüsse: 9 AG 6/4"IG

Regelmuffen: 4 AG 1/2"IG

Flanschdurchmesser: 240mm

Einbaulänge: 810mm

Abmessungen ohne Isol. 2050x790mm

Kippmaß: 2090mm

Gewicht inkl. Verpackung: 130 kg

Fabrikat: GC-LINE

Type: PSF 1000

Art.Nr.: A34648

# GCLINEPSF1500

## GC-Line Pufferspeicher PSF 1500l m.Flansch o.Isolierung



Pufferspeicher für alle Warmwasser-Zentralheizungsanlagen.

Verwendbar für: Festbrennstoffe-, ölgefeuerte Heizkessel, Wärmepumpen, Solaranlagen, Gas- oder Elektrodurchlauferhitzer. Mehrere Pufferspeicher

können zu einer Batterie miteinander verbunden werden.

Ausgerüstet mit einem Flansch 240mm für den Einbau eines Rippenrohrwärmetauschers oder einer Elektro-Einbauheizung.

Gefertigt aus Qualitätsstahl St 37-2.

Pulverbeschichtung außen (Farbabweichungen)

Isolation (gesondert bestellen):

100mm ECO SKIN Vliesisolierung mit Polystyrol Außenmantel möglich.

Nenninhalt: 1500 l

Betriebsdruck Puffer: max.4 bar

Betriebstemperatur Puffer: max. 95 C

Wasseranschlüsse: 9 AG 6/4"IG

Regelmuffen: 4 AG 1/2"IG

Flanschdurchmesser: 240mm

Einbaulänge: 1050mm

Abmessungen ohne Isol. 2150x1000mm

Kippmaß: 2270mm

Gewicht inkl. Verpackung: 207 kg

Fabrikat: GC-LINE

Type: PSF 1500

Art.Nr.: A34895

# GCLINEPSF2000

## GC-Line Pufferspeicher PSF 2000l m.Flansch o.Isolierung



Pufferspeicher für alle Warmwasser-Zentralheizungsanlagen.

Verwendbar für: Festbrennstoffe-, ölgefeuerte Heizkessel, Wärmepumpen, Solaranlagen, Gas- oder Elektrodurchlauferhitzer. Mehrere Pufferspeicher

können zu einer Batterie miteinander verbunden werden.

Ausgerüstet mit einem Flansch 240mm für den Einbau eines Rippenrohrwärmetauschers oder einer Elektro-Einbauheizung.

Gefertigt aus Qualitätsstahl St 37-2. Pulverbeschichtung außen (Farbabweichungen)

Isolation (gesondert bestellen):  
100mm ECO SKIN Vliesisolierung mit Polystyrol Außenmantel möglich.

Nenninhalt: 2000 l

Betriebsdruck Puffer: max.4 bar

Betriebstemperatur Puffer: max. 95 C

Wasseranschlüsse: 9 AG 6/4"IG

Regelmuffen: 4 AG 1/2"IG

Flanschdurchmesser: 240mm

Einbaulänge: 1150mm

Abmessungen ohne Isol. 2380x1100mm

Kippmaß: 2460mm

Gewicht inkl. Verpackung: 251 kg

Fabrikat: GC-LINE

Type: PSF 2000

Art.Nr.: A34992