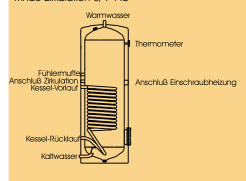
# Stand-/Solarspeicher



# Standspeicher UNO

Druckfester Standspeicher aus Qualitätsstahl ST 37-2 mit Zweischichtemaillierung nach DIN 4753, Revisionsflansch 180 mm, hochwirksame 50 mm PUR-Hartschaum-Isolierung mit abnehmbarem Skaimantel (silber oder blau), großflächige Glattrohrwärmetauscher, Fühlermuffe 1/2", Magnesiumschutzanode 1 1/4", Anschluß für Einschraubheizg. 1 1/2", Anschlußgewinde Kalt-Warmwasser 1" AG, Anschlußmuffe Wärmetauscher 1" IG, Anschlußgewinde Zirkulation 3/4" AG



# Standspeicher UNO 160 Preis

Durchmesser: 610 mm Bestell-Nr. 200 101 Höhe: 1111 mm/1192 mm\*

Wärmetauscher Kessel: 0,60 m² NL-Zahl: 2,10

### Standspeicher UNO 200 Preis

Durchmesser: 610 mm Bestell-Nr. 200 102 Höhe: 1339 mm/1394 mm\*

Wärmetauscher Kessel: 1,00 m² NL-Zahl: 3,70

#### Standspeicher UNO 300 Preis 808.--

Durchmesser: 610 mm Bestell-Nr. 200 103 Höhe: 1790 mm/1838 mm\* Wärmetauscher Kessel: 1,50 m²

NL-Zahl: 7,40

Standspeicher UNO 400 Preis 906.--

Durchmesser: 680 mm Bestell-Nr. 200 104

Höhe: 1839 mm/1894 mm\* Wärmetauscher Kessel: 1,80 m²

NL-Zahl: 10,50

# Standspeicher UNO 500 Preis

Durchmesser: 760 mm Bestell-Nr. 200 105 Höhe: 1853 mm/1920 mm\*

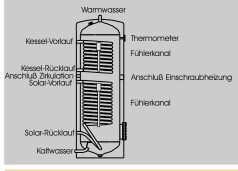
995.--

Wärmetauscher Kessel: 2,00 m²

NL-Zahl: 13,70

# Solarspeicher DUO

Druckfester Standspeicher aus Qualitätsstahl ST 37-2 mit Zweischichtemaillierung nach DIN 4753, Revisionsflansch 180 mm, hochwirksame 50 mm PUR-Hartschaum-Isolierung mit abnehmbarem Skaimantel (silber oder blau), großflächige Glattrohrwärmetauscher, Fühlerpositionierung mittels variablem Fühlerkanal, Magnesiumschutzanode 1 1/4", Anschluß für Einschraubheizg. 1 1/2" Anschlußgewinde Kalt-Warmwasser 1" AG, Anschlußmuffe Wärmetauscher 1" IG, Anschlußgewinde Zirkulation 3/4" AG



# Solarspeicher DUO 300 Preis

853.--Durchmesser: 610 mm Bestell-Nr. 200 203

Höhe: 1790 mm/1838 mm\* Wärmetauscher Solar: 1,50 m² Wärmetauscher Kessel: 1,00 m²

NL-Zahl: 7,4 + 1,95

#### Solarspeicher DUO 400 Preis 970.--

Durchmesser: 680 mm Bestell-Nr. 200 204 Höhe: 1839 mm/1894 mm\* Wärmetauscher Solar: 1,80 m<sup>2</sup> Wärmetauscher Kessel: 1,00 m²

NL-Zahl: 10,5 + 3,25

#### Solarspeicher DUO 500 Preis 1087,--

Durchmesser: 760 mm Bestell-Nr. 200 205 Höhe: 1853 mm/1920 mm\* Wärmetauscher Solar: 2,00 m² Wärmetauscher Kessel: 1,00 m<sup>2</sup>

NL-Zahl: 13,7 + 4,5

\*Kippmaß

# **CORREX-Fremdstromanode**

wartungsfreie, elektronische Anode (230 Volt)

Fremdstromanode

176,--

Bestell-Nr. 201 070

### Isolier-Trennverschraubung

nach DIN 1988 gegen Korrosion durch elektrochemische Einflüsse

Isolier-Trennverschrauba.Preis

Bestell-Nr. 201 111

38,--

#### Mischventil

Thermostatischer Mischautomat aus entzinkungsbeständigem Messing, Temperaturregelbereich 30°-70°

Mischventil DN 20

**Preis** 50,--Bestell-Nr. 315 120

Verschraubungsset DN 20 reis

14.--Bestell-Nr. 315 130

Rückflussverhind. DN 20 Preis

(Set = 2 Stück)

(Set = 3 Stück)

Bestell-Nr. 315 132



# Heizkreis-Zubehör





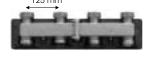


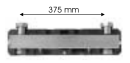












# HeizBox U (ungemischter Heizkreis)

komplett vormontierte Heizkreisstation mit Absperrorgane für Vor- und Rücklauf, Thermometer für Vor- und Rücklauf, Schwerkraftbremse, Blockisolierung, max. Betriebsdruck 3 bar, max. Betriebstemperatur 115°C, max. Leistungsbereich 40 kW bei t/20° K Vmax 1 m/s bei DN 25, Achsabstand 125 mm, Pumpen-Bauhöhe 180 mm

# **HeizBox M**gemischter Heizkreis)

komplett vormontierte Heizkreisstation mit 3-Wege-Mischer mit Stellmotor 105 sec/90° und Absperrorgane für Vor- und Rücklauf, Thermometer für Vor- und Rücklauf, Schwerkraftbremse, Blockisolierung, max. Betriebsdruck 3 bar, max. Betriebstemperatur 115°C, max. Leistungsbereich 8 kW\* bei £10°K Vmax 1 m/s bei DN 25, Achsabstand 125 mm, Pumpen-Bauhöhe 180 mm

\* bei Kvs 4.0

# HeizBox F (Rücklaufanhebung)

komplett vormontierte Heizkreisstation mit thermischer Kurzschlußstrecke (55°C) und Absperrorgane für Vor- und Rücklauf, Thermometer für Vor- und Rücklauf, Schwerkraftbremse, Blockisolierung, max. Betriebsdruck 3 bar, max. Betriebstemperatur 115°C, max. Leistungsbereich 40 kW, Achsabstand 125 mm, Pumpen-Bauhöhe 180 mm

HeizBox-Verschraubungssa	tz
--------------------------	----

zum Anschluß von Rohren mit Außengewinde unter die HeizBox-Modul-Heizkreise

# HeizBox-Überströmset

für HeizBox M + U

### CombiMat Sicherheitseinheit

komplett vormontierte Sicherheitseinheit für geschlossene Heizungsanlagen nach DIN 4751 Teil 2 zum Anschluss am Sicherheitssystem des Heizkessels, bestehend aus Entlüfter, Manometer 0-4 bar und Sicherheitsventil 2,5 bar, Blockisolierung

#### HeizBox Modulverteiler

komplett vormontierter Heizkreis-Verteiler bis max. 70 kW mit Blockisolierung, max. Betriebsdruck 3 bar, max. Betriebstemperatur 115°C

# HeizBox Hydraulische Weiche

komplett vormontierte hydraulische Weiche bis 40 kW bei t\( \triangle 0 K, \) Vmax = 1 m/s, Nennvolumen 1,8 ltr, max. Betriebsdruck 3 bar, max. Betriebstemperatur 115°C, mit Blockisolierung

<b>HeizBox U</b> (DN 25) mit <b>Umwälzpumpe</b> JPS 25/40	<b>Preis</b> Bestell-Nr.	<b>198,</b> 310 20
HeizBox U (DN 25) ohne Umwälzpumpe	<b>Preis</b> Bestell-Nr.	<b>136,</b>

HeizBox MDN 25)

Umwälzpumpe	<b>Preis 369,</b> Bestell-Nr. 310 203
HeizBox M (DN 25) ohne Umwälzpumpe	<b>Preis 292,</b> Bestell-Nr. 310 223

HeizBox F (DN 25) 369,--**Preis** mit Umwälzpumpe UPS 25/60 Bestell-Nr. 310 207

Verschraubungssatz **Preis** 12.-für DN 25 Bestell-Nr. 310 209

Überströmset **Preis** 32,--Bestell-Nr. 310 210

CombiMat **Preis** 38.--Bestell-Nr. 310 260

HeizBox VM 2 (DN 25) **Preis** 168,-für 2 Heizkreis-Module Bestell-Nr. 310 250 HeizBox VM 3 (DN 25) **Preis** 289,-für 3 Heizkreis-Module Bestell-Nr. 310 251

WandhaltersatzDN 25) **Preis** 55.--Bestell-Nr. 310 255

Hydraulische Weiche 199,--**Preis** Bestell-Nr. 310 256