



Pelletsessel Logano SP161



Kollektor Logasol SKS4.0



## Kapitel 4

# Pellets-Systemlösungen · Boden · Biomasse · Solar

| System   | Heizkessel Logano | Kollektor Logasol        | Speicher Logalux         | Systemlösungen |             |
|--|-------------------|--------------------------|--------------------------|----------------|-------------|
| Pellets  | SP161 / SP261     |                          | PR mit SU P750 S         | SL401          | ⇒ Seite 402 |
| Pellets/<br>Solare Heizungsunterstützung                   | SP161 / SP261     | SKN3.0<br>SKS4.0 / SKR12 | P750 S<br>PL750 /2S      | SL402          | ⇒ Seite 404 |
| Pellets /<br>Solare Heizungsunterstützung mit Frischwasser | SP161 / SP261     | SKS4.0<br>SKN3.0         | PNR750 mit FS<br>Duo FWS | SL403          | ⇒ Seite 406 |

4



## Produktvorteile

### Logano SP161 / SP261

- Spezial-Heizkessel zur vollautomatischen Pelletsfeuerung in Ein- und Mehrfamilienhäusern
- Mikroprozessoregelung mit Grafik-Bildschirm
- Vollautomatisch gesteuerte Pelletsverbrennung mittels drehzahlgeregeltem Abgas- / Sekundärluftgebläse, Luftmassensensoren (Primär-Sekundärluft) und Lamdasonde
- Reinigungsautomatik für Wärmetauscher und Brennerrost
- Höchste Betriebssicherheit durch automatische Brennstofferkennung
- Serienmäßig mit einem Saugsystem (Vacu-Trans-System) zur Pelletsaustragung ausgestattet

### Logasol SKN3.0

- TÜV-geprüfte Anschluss-technik für schnelle Kollektorverbindung ohne Werkzeug
- Langzeitstabilität des Solarfluids durch Harfenabsorber mit 4 Anschlüssen mit sehr gutem Stagnationsverhalten

### Logasol SKS4.0

- Höchste Leistung durch hermetisch dichte Konstruktion mit Edelgasfüllung zwischen Absorber und Glasscheibe
- Absorberbeschichtung dauerhaft vor Staub, Feuchtigkeit und Luftschadstoffen geschützt

### Logasol SKR12

- Einfache Montage durch komplett vormontierte Vakuumröhrenkollektoren mit einseitigem Anschluss

- Geringe thermische Verluste durch Vakuumisolierung

### Kombispeicher P750S

- Kombispeicher mit innen liegenden 160 l thermoglasierten Warmwasserspeicher

### Kombispeicher PL750/2S

- Kombispeicher mit innen liegenden 300 l thermoglasierten Warmwasserspeicher

### Puffer PR/PNR

- Pufferspeicher mit temperatursensibler Rücklaufeinspeisung

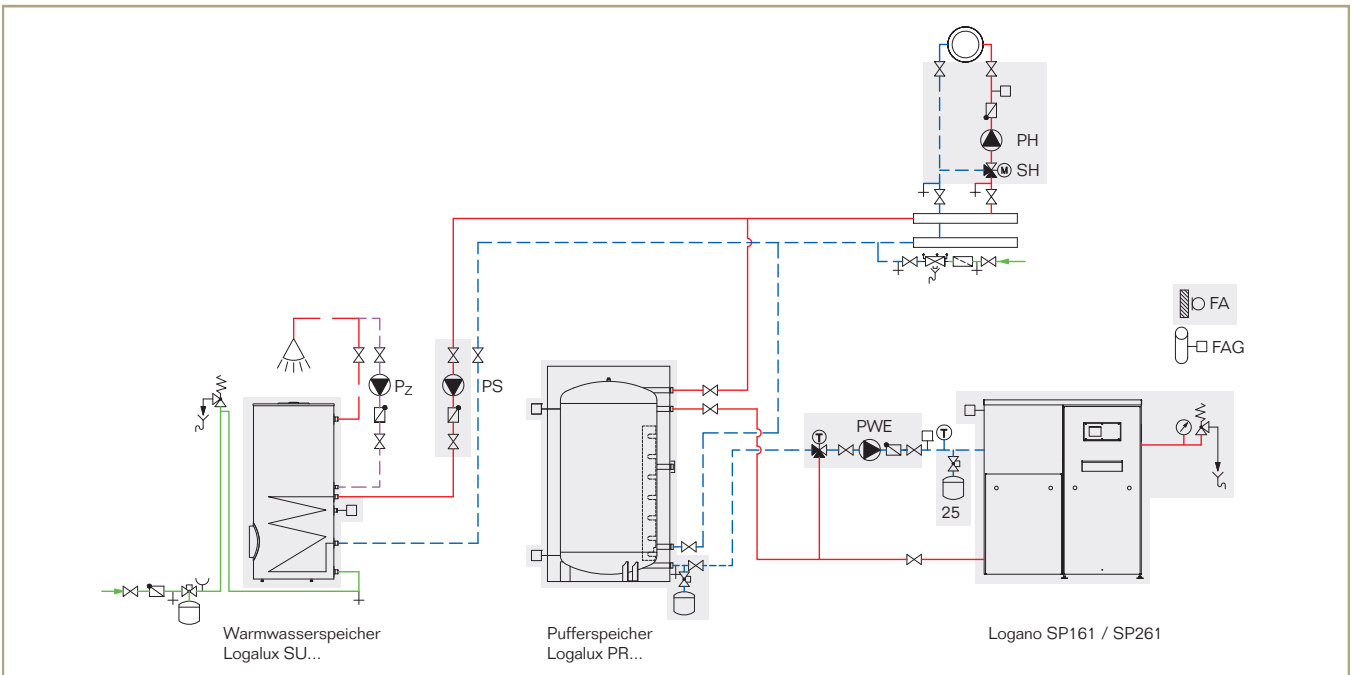
### Kombispeicher DUO FWS

- Kombispeicher mit innen liegendem Edelstahlwellrohr zur hygienischen Trinkwassererwärmung

Unverbindliche Preisempfehlung. Nicht für den Endverbraucher bestimmt, lediglich Berechnungsgrundlage. Ohne die gesetzliche Mehrwertsteuer.



**Logasys Systemlösung SL401**



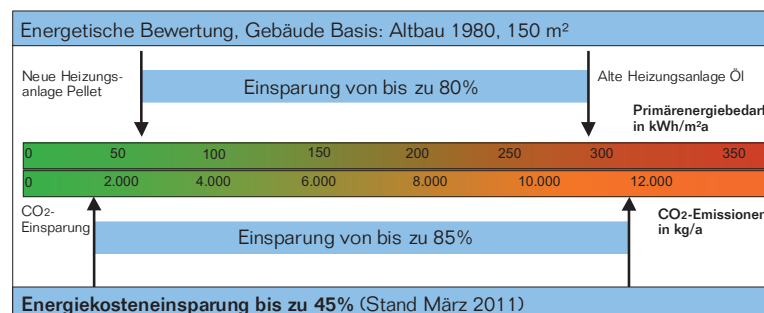
Hydraulik Beispiel mit Pufferspeicher und Warmwasserbereitung  
 Lieferumfang der Systemlösung

**Basislieferumfang Logasys Systemlösung SL401**

- Pellets-Heizkessel Logano SP161 / SP261 mit Mikroprozessor-Regelung
- Modul HK12AMR
- Pufferfühler
- Heizkreisanschluss-Set HSM15 (SP161-9) / HSM20-E plus
- WMS1
- Kesselsicherheitsgruppe 1"
- Logafix Druckausdehnungsgefäß 25 l (bei SP161/261), 80 l (bei Pufferspeicher PR) oder 100 l (bei Kombispeicher P750 S). Das Membran-Druckausdehnungsgefäß ist gemäß DIN 4807 auf seine Größe hin zu prüfen.
- Logafix Kappenventil MS 3/4" und 1"
- Regumat RTA-130 VL, DN 25
- K+W Rohrfutter F150
- K+W Zugbegrenzer ZUK150
- Speicheranschluss-Set ASU bei Paketen mit SU-Speicher

**Alternativ wählbar**

- A:**  
**Paket mit Pufferspeicher PR**
- 1 x Pufferspeicher, alternativ:  
 Logalux PR500 (9 / 15 kW)  
 Logalux PR750 (25 kW)
  - 1 x Speicher-Wassererwärmer Logalux SU160  
 - inkl. Logafix Umwälzpumpe BU25/6 mit Verschraubung  
 - inkl. 2 x Logafix Pumpenkugelhähne, PN 10  
 siehe Online-Datenbank Hydraulik: 10-1-2-2-3
- B:**  
**Paket mit Pufferspeicher PR**
- 1 x Pufferspeicher, alternativ:  
 Logalux PR500 (9 / 15 kW)  
 Logalux PR750 (25 kW)
  - 1 x Speicher-Wassererwärmer Logalux SU200, inklusive  
 - Logafix Umwälzpumpe BU25/6 mit Verschraubung  
 - inkl. 2 x Logafix Pumpenkugelhähne, PN 10  
 siehe Online-Datenbank Hydraulik: 10-1-2-2-3
- C:**  
**Paket mit Kombispeicher P750 S**
- 1 x Kombispeicher Logalux P750 S, inklusive  
 - Thermostatischer Warmwassermischer R 3/4  
 siehe Online-Datenbank Hydraulik: 10-1-2-4-4




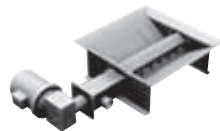
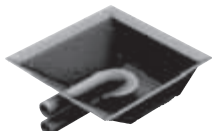
Unverbindliche Preisempfehlung. Nicht für den Endverbraucher bestimmt, lediglich Berechnungsgrundlage. Ohne die gesetzliche Mehrwertsteuer.



Logasys Systemlösung SL401

| Logano   | Variante | Kombi- /<br>Pufferspeicher<br>Logalux | Speicher-<br>Wasserewärmer<br>Logalux | Artikelnummer | Preis<br>€ | Rabatt-<br>gruppe |
|----------|----------|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------|------------|-------------------|
| SP161-9  | A        | PR500                                 | SU160                                 | 7 736 613 793 | 12.445,—   | 193               |
|          | B        | PR500                                 | SU200                                 | 7 736 613 795 | 12.470,—   |                   |
|          | C        | P750 S                                | —                                     | 7 736 613 797 | 12.815,—   |                   |
| SP161-15 | A        | PR500                                 | SU160                                 | 7 736 613 794 | 13.430,—   |                   |
|          | B        | PR500                                 | SU200                                 | 7 736 613 796 | 13.450,—   |                   |
|          | C        | P750 S                                | —                                     | 7 736 613 798 | 13.800,—   |                   |
| SP261-15 | A        | PR500                                 | SU160                                 | 7 736 613 799 | 13.430,—   |                   |
|          | B        | PR500                                 | SU200                                 | 7 736 613 801 | 13.450,—   |                   |
|          | C        | P750 S                                | —                                     | 7 736 613 803 | 13.800,—   |                   |
| SP261-25 | A        | PR750                                 | SU160                                 | 7 736 613 800 | 14.880,—   |                   |
|          | B        | PR750                                 | SU200                                 | 7 736 613 802 | 14.905,—   |                   |
|          | C        | P750 S                                | —                                     | 7 736 613 804 | 14.465,—   |                   |

Zubehör Pelletssilo mit Schlauchpaket

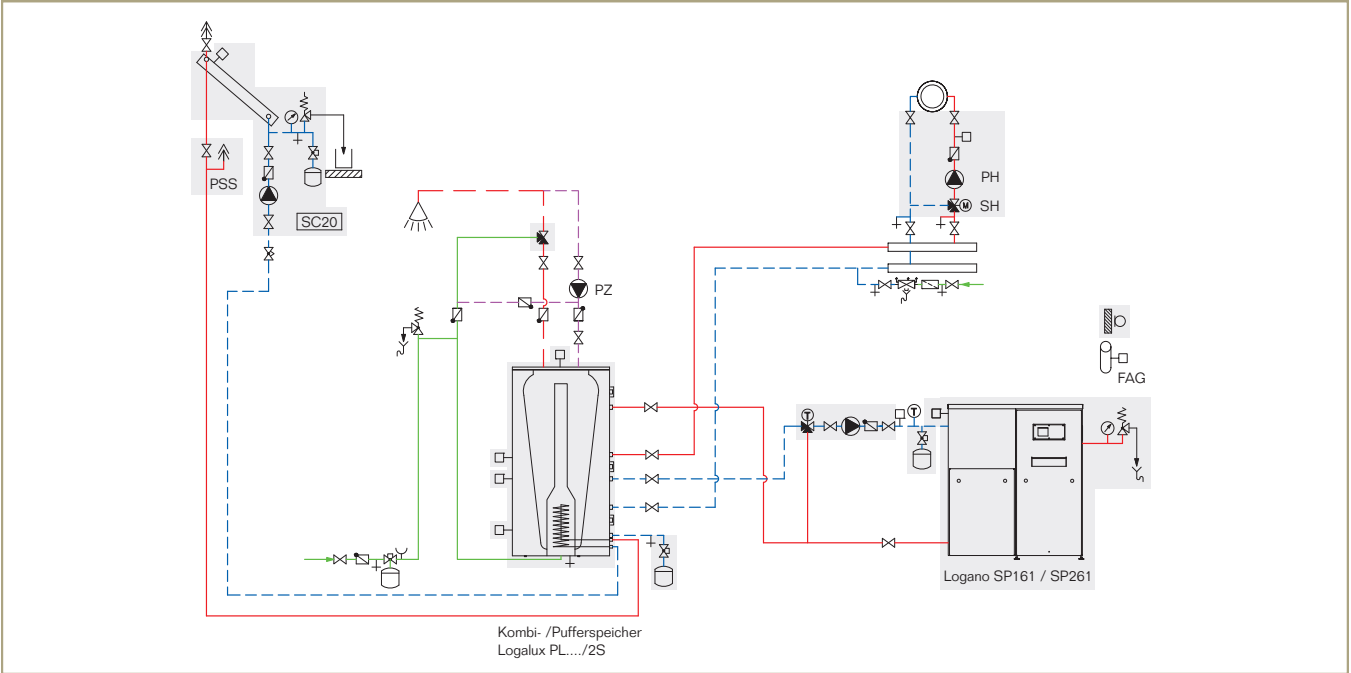
| Bezeichnung  | Artikelnummer   | Preis<br>€  | Rabatt-<br>gruppe |     |
|--|---|---|-------------------|-----|
|  <ul style="list-style-type: none"> <li>Bestehend aus: Pelletssilo mit variabler Aufstellhöhe zwischen 1800 mm bis 2500 mm. Inklusive Befüllstutzen, Absaugstutzen und Aus-tragsschnecke + Adapter 50/45 - Schlauchpaket BSP mit je 10 m Saug-schlauch DN 45 und Rückluftschlauch DN 50</li> </ul> |   |   |                   |     |
|  <p>Variante mit<br/>Dosierschnecke</p>   | <p>GS-S 17 inkl. BSP 10 • Maße: 1700 mm x 1700 mm<br/>• Von 2,1 bis 3,2 t</p> <p>GS-S 21 inkl. BSP 10 • Maße: 2100 mm x 2100 mm<br/>• Von 2,8 bis 4,7 t</p> <p>GS-S 25 inkl. BSP 10 • Maße: 2500 mm x 2500 mm<br/>• Von 4,8 bis 6,7 t</p> <p>GS-S 29 inkl. BSP 10 • Maße: 2900 mm x 2900 mm<br/>• Von 6,0 bis 9,0 t</p> <p>GS-S 17/29 inkl. BSP 10 • Maße: 1700 mm x 2900 mm<br/>• Von 3,6 bis 5,4 t</p> <p>GS-S 21/29 inkl. BSP 10 • Maße: 2100 mm x 2900 mm<br/>• Von 3,8 bis 6,1 t</p> | <p>7 736 613 051 2.675,—</p> <p>7 736 613 052 2.920,—</p> <p>7 736 613 053 3.160,—</p> <p>7 736 613 054 3.745,—</p> <p>7 736 613 055 3.160,—</p> <p>7 736 613 056 3.405,—</p> | 151               |     |
|  <p>Variante mit<br/>Entnahmesonde</p>  | <p>GS-A 17 inkl. BSP 10 • Maße: 1700 mm x 1700 mm<br/>• Von 2,1 bis 3,2 t</p> <p>GS-A 21 inkl. BSP • Maße: 2100 mm x 2100 mm<br/>• Von 2,8 bis 4,7 t</p> <p>GS-A 25 inkl. BSP • Maße: 2500 mm x 2500 mm<br/>• Von 4,8 bis 6,7 t</p> <p>GS-A 29 inkl. BSP • Maße: 2900 mm x 2900 mm<br/>• Von 6,0 bis 9,0 t</p> <p>GS-A 17/29 inkl. BSP 10 • Maße: 1700 mm x 2900 mm<br/>• Von 3,6 bis 5,4 t</p> <p>GS-A 21/29 inkl. BSP 10 • Maße: 2100 mm x 2900 mm<br/>• Von 3,8 bis 6,1 t</p>          | <p>7 736 613 057 2.335,—</p> <p>7 736 613 058 2.585,—</p> <p>7 736 613 059 2.820,—</p> <p>7 736 613 060 3.405,—</p> <p>7 736 613 061 2.820,—</p> <p>7 736 613 062 3.065,—</p> |                   |     |
| Heizkreisweiterungs-Set<br>SL401-403   | <ul style="list-style-type: none"> <li>Bestehend aus:</li> <li>Heizkreisverteiler HKV 2/25</li> <li>Heizkreis-Set HSM20-E plus blau Ver2</li> <li>WMS2</li> </ul>   | 7 736 614 897 1.590,—   |                   | 172 |

Weiteres Zubehör ⇒ ab Seite 602

Unverbindliche Preisempfehlung. Nicht für den Endverbraucher bestimmt, lediglich Berechnungsgrundlage. Ohne die gesetzliche Mehrwertsteuer.



**Logasys Systemlösung SL402**



(Hydraulik für Paket B+C)

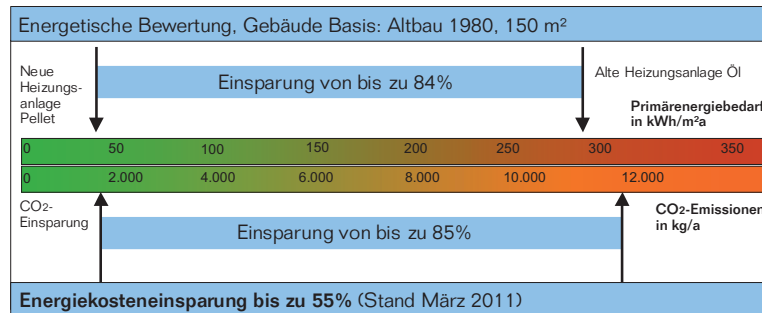
■ Lieferumfang der Systemlösung

**Basislieferumfang Logasys Systemlösung SL402**

- Pellets-Heizkessel Logano SP161 / SP261 mit Mikroprozessor-Regelung
- Modul HK12AMR
- Pufferfühler
- Heizkreisanschluss-Set HSM15 (bei SP161-9)/ HSM20-E plus ab 14,9 kW
- WMS1
- Logafix Druckausdehnungsgefäß 25 l, Kessel und 100 l Puffer. Das Membran-Druckausdehnungsgefäß ist gemäß DIN 4807 auf seine Größe hin zu prüfen.
- Logafix Kappenventil MS 3/4" / 1"
- Regumat RTA-130 VL, DN 25
- K+W Rohrfutter F150
- K+W Zugbegrenzer ZUK150
- Anschlussmaterial für Überdachmontage Pfannen-/ Ziegeldach für Solar-Kollektoren
- Kesselsicherheitsgruppe 1"
- Solarstation KS0105 / KS0110, blau, bei Vaciosol
- Logamatic SC20
- Überspannungsschutz für Temperaturfühler
- Logafix Druckausdehnungsgefäß, 50 l mit AAS / Solar oder 80 l mit Logafix Kappenventil MS 1" x 1"

**Alternativ wählbar**

- A:**  
**Paket mit Kombi-/Pufferspeicher P750 S**
- 1 x Kombi-/Pufferspeicher Logalux P750 S
  - 5 x Kollektor Logasol SKN3.0
  - 20 l Solarflüssigkeit L
- siehe Online-Datenbank Hydraulik: 10-1-2-4-3
- B:**  
**Paket mit Kombi- /Pufferspeicher PL750 /2S**
- 1 x Kombi- /Pufferspeicher Logalux PL750 /2S
  - 5 x Kollektor Logasol SKS4.0
  - 30 l Solarflüssigkeit L
- siehe Online-Datenbank Hydraulik: 10-1-2-4-6
- C:**  
**Paket mit Kombi- /Pufferspeicher PL750 /2S**
- 1 x Kombi- /Pufferspeicher Logalux PL750 /2S
  - 4 x Kollektor Logasol SKR12.1R CPC
  - 30 l Solarflüssigkeit LS
- siehe Online-Datenbank Hydraulik: 10-1-2-4-6




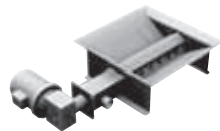

Unverbindliche Preisempfehlung. Nicht für den Endverbraucher bestimmt, lediglich Berechnungsgrundlage. Ohne die gesetzliche Mehrwertsteuer.



### Logasys Systemlösung SL402

| Logano   | Variante | Kollektoren Logasol | Kombispeicher Logalux | Artikelnummer | Preis €  | Rabattgruppe |
|----------|----------|---------------------|-----------------------|---------------|----------|--------------|
| SP161-9  | A        | SKN3.0              | P750 S                | 7 736 613 805 | 16.575,— | 193          |
|          | B        | SKS4.0              | PL750 /2S             | 7 736 613 809 | 18.835,— |              |
|          | C        | SKR12               | PL750 /2S             | 7 736 615 714 | 22.005,— |              |
| SP161-15 | A        | SKN3.0              | P750 S                | 7 736 613 806 | 17.560,— |              |
|          | B        | SKS4.0              | PL750 /2S             | 7 736 613 810 | 19.820,— |              |
|          | C        | SKR12               | PL750 /2S             | 7 736 615 715 | 23.015,— |              |
| SP261-15 | A        | SKN3.0              | P750 S                | 7 736 613 807 | 17.560,— |              |
|          | B        | SKS4.0              | PL750 /2S             | 7 736 613 811 | 19.820,— |              |
|          | C        | SKR12               | PL750 /2S             | 7 736 615 716 | 23.015,— |              |
| SP261-25 | A        | SKN3.0              | P750 S                | 7 736 613 808 | 18.225,— |              |
|          | B        | SKS4.0              | PL750 /2S             | 7 736 613 812 | 20.485,— |              |
|          | C        | SKR12               | PL750 /2S             | 7 736 615 717 | 23.705,— |              |

### Zubehör Pelletssilo mit Schlauchpaket

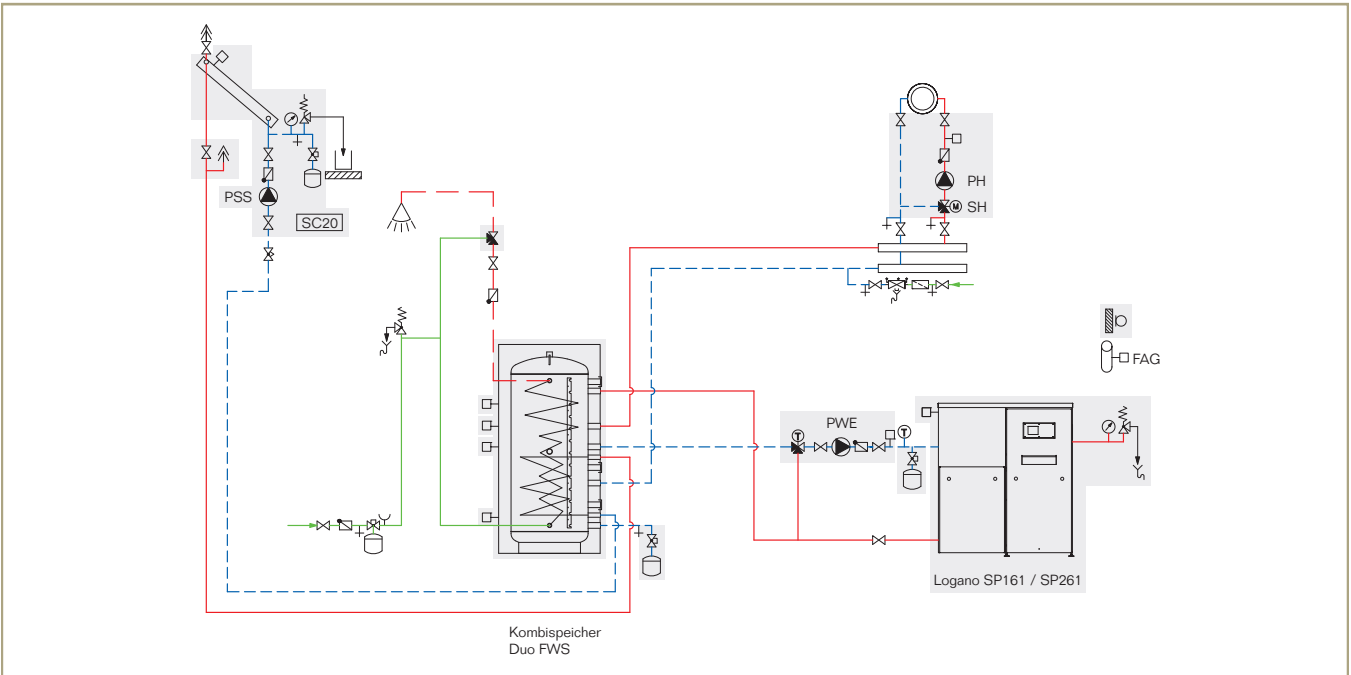
| Bezeichnung   | Artikelnummer   | Preis €   | Rabattgruppe |     |
|---|---|---|--------------|-----|
|  <ul style="list-style-type: none"> <li>Bestehend aus: Pelletssilo mit variabler Aufstellhöhe zwischen 1800 mm bis 2500 mm. Inklusive Befüllstutzen, Absaugstutzen und Ausstragsschnecke + Adapter 50/45 - Schlauchpaket BSP mit je 10m Saugschlauch DN 45 und Rückluftschlauch DN 50</li> </ul> |   |   |              |     |
|  <p>Variante mit Dosierschnecke</p>  | <p>GS-S 17 inkl. BSP 10 • Maße: 1700 mm x 1700 mm<br/>• Von 2,1 bis 3,2 t</p> <p>GS-S 21 inkl. BSP 10 • Maße: 2100 mm x 2100 mm<br/>• Von 2,8 bis 4,7 t</p> <p>GS-S 25 inkl. BSP 10 • Maße: 2500 mm x 2500 mm<br/>• Von 4,8 bis 6,7 t</p> <p>GS-S 29 inkl. BSP 10 • Maße: 2900 mm x 2900 mm<br/>• Von 6,0 bis 9,0 t</p> <p>GS-S 17/29 inkl. BSP 10 • Maße: 1700 mm x 2900 mm<br/>• Von 3,6 bis 5,4 t</p> <p>GS-S 21/29 inkl. BSP 10 • Maße: 2100 mm x 2900 mm<br/>• Von 3,8 bis 6,1 t</p> | <p>7 736 613 051 2.675,—</p> <p>7 736 613 052 2.920,—</p> <p>7 736 613 053 3.160,—</p> <p>7 736 613 054 3.745,—</p> <p>7 736 613 055 3.160,—</p> <p>7 736 613 056 3.405,—</p> | 151          |     |
|  <p>Variante mit Entnahmesonde</p>   | <p>GS-A 17 inkl. BSP 10 • Maße: 1700 mm x 1700 mm<br/>• Von 2,1 bis 3,2 t</p> <p>GS-A 21 inkl. BSP • Maße: 2100 mm x 2100 mm<br/>• Von 2,8 bis 4,7 t</p> <p>GS-A 25 inkl. BSP • Maße: 2500 mm x 2500 mm<br/>• Von 4,8 bis 6,7 t</p> <p>GS-A 29 inkl. BSP • Maße: 2900 mm x 2900 mm<br/>• Von 6,0 bis 9,0 t</p> <p>GS-A 17/29 inkl. BSP 10 • Maße: 1700 mm x 2900 mm<br/>• Von 3,6 bis 5,4 t</p> <p>GS-A 21/29 inkl. BSP 10 • Maße: 2100 mm x 2900 mm<br/>• Von 3,8 bis 6,1 t</p>          | <p>7 736 613 057 2.335,—</p> <p>7 736 613 058 2.585,—</p> <p>7 736 613 059 2.820,—</p> <p>7 736 613 060 3.405,—</p> <p>7 736 613 061 2.820,—</p> <p>7 736 613 062 3.065,—</p> |              |     |
| Heizkreisweiterungs-Set SL401-403   | <ul style="list-style-type: none"> <li>Bestehend aus:</li> <li>Heizkreisverteiler HKV 2/25</li> <li>Heizkreis-Set HSM20-E plus blau Ver2</li> <li>WMS2</li> </ul>   | 7 736 614 897 1.590,—   |              |     |
| Zirkulationspumpen-Set  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Bestehend aus:</li> <li>2 x Durchgangskugelhähne 1/2"</li> <li>3 x Rückflussverhinderer DN20</li> <li>Rückflussverhinderer DN15</li> <li>Zirkulationspumpe BUZ15, 1/22</li> <li>Pumpenanschluss-Verschraubung MS 1/2" a x 15 i</li> </ul>  | 7 736 614 910 261,—   |              | 172 |

Weiteres Zubehör ⇒ ab Seite 602

Unverbindliche Preisempfehlung. Nicht für den Endverbraucher bestimmt, lediglich Berechnungsgrundlage. Ohne die gesetzliche Mehrwertsteuer.



**Logasys Systemlösung SL403**



(Hydraulik für Paket C+D)

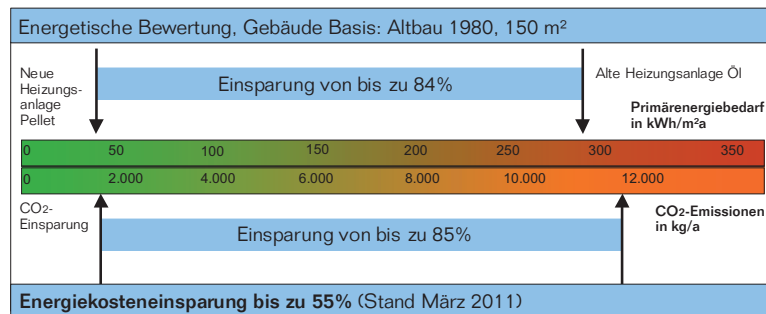
■ Lieferumfang der Systemlösung

**Basislieferung Logasys Systemlösung SL403**

- Pellets-Heizkessel Logano SP161 / SP261 mit Mikroprozessor-Regelung
- Modul HK12AMR
- Pufferfühler
- Heizkreisanschluss-Set HSM15 (bei SP161-9) / HSM20-E plus ab 14,9 kW
- WMS1
- Kesselsicherheitsgruppe 1"
- Logafix Druckausdehnungsgefäß 25 l Kessel und 100 l Puffer. Das Membran-Druckausdehnungsgefäß ist gemäß DIN 4807 auf seine Größe hin zu prüfen.
- Logafix Kappventil MS 3/4" und 1"
- Regumat RTA-130 VL, DN 25
- K+W Rohrfutter F150
- K+W Zugbegrenzer ZUK150
- Anschlussmaterial für Überdachmontage Pfannen-/Ziegeldach für Solar-Kollektoren
- Solarstation KS0105, blau
- Logamatic SC20
- Überspannungsschutz für Temperaturfühler
- Thermostatischer Warmwassermischer R 3/4 (in Verbindung mit DUO FWS)
- Logafix Druckausdehnungsgefäß 50 l mit AAS / Solar

**Alternativ wählbar**

- A:**  
**Paket mit Pufferspeicher PNR750 und SKN3.0**
- 1 x Pufferspeicher Logalux PNR750
  - 5 x Kollektor Logasol SKN3.0
  - Frischwasserstation Logalux FS
  - 40 l Solarflüssigkeit L
- siehe Online-Datenbank Hydraulik: 10-1-2-4-11
- B:**  
**Paket mit Pufferspeicher PNR750 und SKS4.0**
- 1 x Pufferspeicher Logalux PNR750
  - 5 x Kollektor Logasol SKS4.0
  - Frischwasserstation Logalux FS
  - 40 l Solarflüssigkeit L
- siehe Online-Datenbank Hydraulik: 10-1-2-4-11
- C:**  
**Paket mit Kombispeicher Duo FWS750 und SKN3.0**
- 1 x Kombi- /Pufferspeicher Duo FWS750
  - 5 x Kollektor Logasol SKN3.0
  - 30 l Solarflüssigkeit L
- siehe Online-Datenbank Hydraulik: 10-1-2-4-7
- D:**  
**Paket mit Kombispeicher Duo FWS750 und SKS4.0**
- 1 x Kombi- /Pufferspeicher Duo FWS750
  - 5 x Kollektor Logasol SKS4.0
  - 30 l Solarflüssigkeit L
- siehe Online-Datenbank Hydraulik: 10-1-2-4-7




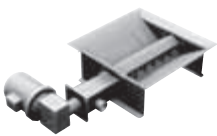
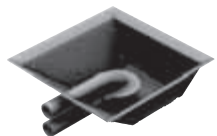
Unverbindliche Preisempfehlung. Nicht für den Endverbraucher bestimmt, lediglich Berechnungsgrundlage. Ohne die gesetzliche Mehrwertsteuer.



Logasys Systemlösung SL403

| Logano   | Variante | Kollektoren Logasol | Pufferspeicher Frischwasser-<br>speicher | Frischwasser-<br>station<br>Logalux | Artikelnummer | Preis<br>€ | Rabatt-<br>gruppe |
|----------|----------|---------------------|--|-------------------------------------|---------------|------------|-------------------|
| SP161-9  | A        | SKN3.0              | PNR750                                   | FS                                  | 7 736 613 817 | 17.385,—   | 193               |
| SP161-15 |          |                     |  |                                     | 7 736 613 818 | 18.370,—   |                   |
| SP261-15 |          |                     |  |                                     | 7 736 613 819 | 18.370,—   |                   |
| SP261-25 |          |                     |  |                                     | 7 736 613 820 | 19.040,—   |                   |
| SP161-9  | B        | SKS4.0              | PNR750                                   | FS                                  | 7 736 613 821 | 18.955,—   |                   |
| SP161-15 |          |                     |  |                                     | 7 736 613 822 | 19.940,—   |                   |
| SP261-15 |          |                     |  |                                     | 7 736 613 823 | 19.940,—   |                   |
| SP261-25 |          |                     |  |                                     | 7 736 613 824 | 20.605,—   |                   |
| SP161-9  | C        | SKN3.0              | Duo FWS750                               | -                                   | 7 736 613 825 | 17.595,—   |                   |
| SP161-15 |          |                     |  |                                     | 7 736 613 826 | 18.575,—   |                   |
| SP261-15 |          |                     |  |                                     | 7 736 613 827 | 18.575,—   |                   |
| SP261-25 |          |                     |  |                                     | 7 736 613 828 | 19.245,—   |                   |
| SP161-9  | D        | SKS4.0              | Duo FWS750                               | -                                   | 7 736 613 829 | 19.095,—   |                   |
| SP161-15 |          |                     |  |                                     | 7 736 613 830 | 20.075,—   |                   |
| SP261-15 |          |                     |  |                                     | 7 736 613 831 | 20.075,—   |                   |
| SP261-25 |          |                     |  |                                     | 7 736 613 832 | 20.745,—   |                   |

Zubehör Pelletssilo mit Schlauchpaket

| Bezeichnung  | Artikelnummer  | Preis<br>€   | Rabatt-<br>gruppe |
|--|--|--|-------------------|
|  <ul style="list-style-type: none"> <li>Bestehend aus: Pelletssilo mit variabler Aufstellhöhe zwischen 1800 mm bis 2500 mm. Inklusive Befüllstutzen, Absaugstutzen und Austrags-schnecke + Adapter 50/45 - Schlauchpaket BSP mit je 10m Saug-schlauch DN 45 und Rückluftschlauch DN 50</li> </ul> |  |  |                   |
|  <p>Variante mit Dosierschnecke</p>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>GS-S 17 inkl. BSP 10 • Maße: 1700 mm x 1700 mm • Von 2,1 bis 3,2 t</li> <li>GS-S 21 inkl. BSP 10 • Maße: 2100 mm x 2100 mm • Von 2,8 bis 4,7 t</li> <li>GS-S 25 inkl. BSP 10 • Maße: 2500 mm x 2500 mm • Von 4,8 bis 6,7 t</li> <li>GS-S 29 inkl. BSP 10 • Maße: 2900 mm x 2900 mm • Von 6,0 bis 9,0 t</li> <li>GS-S 17/29 inkl. BSP 10 • Maße: 1700 mm x 2900 mm • Von 3,6 bis 5,4 t</li> <li>GS-S 21/29 inkl. BSP 10 • Maße: 2100 mm x 2900 mm • Von 3,8 bis 6,1 t</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>7 736 613 051 2.675,—</li> <li>7 736 613 052 2.920,—</li> <li>7 736 613 053 3.160,—</li> <li>7 736 613 054 3.745,—</li> <li>7 736 613 055 3.160,—</li> <li>7 736 613 056 3.405,—</li> </ul> | 151               |
|  <p>Variante mit Entnahmesonde</p>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>GS-A 17 inkl. BSP 10 • Maße: 1700 mm x 1700 mm • Von 2,1 bis 3,2 t</li> <li>GS-A 21 inkl. BSP • Maße: 2100 mm x 2100 mm • Von 2,8 bis 4,7 t</li> <li>GS-A 25 inkl. BSP • Maße: 2500 mm x 2500 mm • Von 4,8 bis 6,7 t</li> <li>GS-A 29 inkl. BSP • Maße: 2900 mm x 2900 mm • Von 6,0 bis 9,0 t</li> <li>GS-A 17/29 inkl. BSP 10 • Maße: 1700 mm x 2900 mm • Von 3,6 bis 5,4 t</li> </ul>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>7 736 613 057 2.335,—</li> <li>7 736 613 058 2.585,—</li> <li>7 736 613 059 2.820,—</li> <li>7 736 613 060 3.405,—</li> <li>7 736 613 061 2.820,—</li> </ul>                                |                   |
| Heizkreisweiterungs-Set SL401-403  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Bestehend aus:</li> <li>Heizkreisverteiler HKV 2/25</li> <li>Heizkreis-Set HSM20-E plus blau Ver2</li> <li>WMS2</li> </ul>  | 7 736 614 897 1.590,—  | 172               |

Weiteres Zubehör => ab Seite 602

Unverbindliche Preisempfehlung. Nicht für den Endverbraucher bestimmt, lediglich Berechnungsgrundlage. Ohne die gesetzliche Mehrwertsteuer.

