

Das JUSTUS Profiset

Aufeinander abgestimmte Produkte, Abwicklung aus einer Hand



Das Profiset besteht aus:

| Bezeichnung | Best.Nr. | Beschreibung |
|---|----------|---|
| Wählen Sie den passenden Kaminofen zum Set: | | |
| Island Aqua Sandstein (s. Abb.) oder | 7624 42 | Beschreibung siehe Seite 38 |
| Island Aqua Speckstein oder | 7624 22 | |
| Island Aqua Stahl Gussgrau oder | 7624 29 | |
| Faro Aqua Stahl Schwarz mit Abdeckplatte Speckstein oder | 4694 11 | Beschreibung siehe Seite 36 |
| Faro Aqua Speckstein (s. Abb.), Korpus Stahl Gussgrau | 4694 22 | |
| Profiset | | |
| Solkollektor SFK 225 4er-Set | 1200 01 | Solkollektoren SFK 225 für den optimalen Solarertrag und -effizienz. Speziell gedämmtes Gehäuse, Doppelharfenystem, hochwitterungsbeständig, speziell hochtransparentes Sicherheitsglas eingefasst in eine langlebige EPDM-Dichtung, Absorber ist hochselektiv vakuumbeschichtet. Förderung durch BAFA möglich. |
| ESB 600 Energiespeicher Vario Solar 600 l inkl. Verkleidung | 1210 03 | Die Kornfortlösung für Anlagen mit wasserführenden Kamin- oder Pelletöfen mit Solaranlage bietet die Anschlussmöglichkeit für Kamin- und Pelletöfen und die Solarkollektoren. Der Glatrohrwärmetauscher ist speziell auf die JUSTUS Solarkollektoren abgestimmt. Die Doppelschichteinrichtung sorgt für optimale Einspeisung, sowohl des Heizungsrücklaufs als auch des Vorlaufs vom Ofen. |
| MasterControl-Regelung inkl. 2 Temperaturfühler, Ofensteuerung | 1220 00 | Die MasterControl-Regelung regelt nicht nur Kombinationen aus wasserführenden Kamin- /Pelletöfen, Solaranlagen und der Heizungsanlage, sondern bei Bedarf auch noch die Regelung des konventionellen Öl- oder Gaskessels selbst. Über 50 Grundschemas von ökologischen JUSTUS Heizsystemen sind bereits vorprogrammiert. Es kann zwischen verschiedenen hydraulischen Verschaltungen wie Reihenschaltung, Parallelschaltung oder der optimierten Energiesparlösung gewählt werden. Zahlreiche zuschaltbare Funktionen und Optionen passen die MasterControl-Regelung an das individuelle Heizsystem an. |
| Temperaturfühler Solar | 1225 02 | Temperaturfühler für Erweiterungen – abgestimmt auf die MasterControl-Steuerung bietet JUSTUS die passenden Föhler. Die Kabel sind 2 m lang und vorkonfektioniert für die Anschlussleiste der MasterControl. |
| Temperaturfühler Speicher | 1225 03 | |
| Speicherladestation AquaLoad | 9206 98 | Beschreibung siehe Seite 40 |
| Speicherladestation SolarLoad | 1235 00 | |
| Membranausdehnungsgefäß Heizkreis 105 l für ESS 600 | 1235 11 | Die Dimensionierung des Ausdehnungsgefäßes ist abgestimmt auf die JUSTUS Energiespeicher, die bei den Systemen mit wasserführendem Kaminofen und/oder solarer Heizungsunterstützung zum Einsatz kommen. |
| Membranausdehnungsgefäß Solar 25 l für ESS 600 | 1235 13 | Durch die großzügige Auslegung des Membranausdehnungsgefäßes sorgt das Ausdehnungsgefäß Solar auch bei hohen Temperaturschwankungen im Solarkreislauf für konstante Druckverhältnisse. Temperaturbeständig bis 110 °C Fluidtemperatur. |
| Montage Grundset Easy Aufdach für 4er-Set SFK 225 inkl. hydraulisches Anschlussmaterial | 1205 00 | Dachmontageset für 4 Kollektoren für Hoch- oder Quermontage geeignet. Montageschienen aus Aluminium, mit vormontiertem Befestigungsmaterial. Solarkreisanschlussmaterial inklusive. Sparrenanker entsprechend der bauseitig vorhandenen Dacheindeckung gesondert wählbar. |
| Solarflüssigkeit-Fertigmischung 4x10 l | 1235 22 | Anwendungsfertige Mischung mit speziell aufbereitetem Wasser entsprechend geltenden Vorschriften für einen Frostschutz bis -28°. Das Produkt ist umweltfreundlich und greift die im Heizungs- und Solaranlagen Bereich üblicherweise verwendeten Materialien nicht an. |
| Sparrenankerset für Frankfurter Pfanne und ähnliches inkl. Schrauben | 1205 10 | Dachmontagematerial für verschiedene Dacheindeckungen erhältlich: Frankfurter Pfanne, Schiefer, Bieberschwanz und Berliner Welle / Trapezblech. Anzahl des Befestigungsmaterials ausreichend für 4-Punkt Montage. Sparrenschrauben im Set beinhaltet. Robuste Ausführung. |

Installationsbeispiel siehe Seite 41.