

Für ein besonderes Duscherlebnis



Die neue Produkt-Familie Hansabasicjet verfügt über zwei Handbrausen-Klassiker mit geradlinigem Design, geometrisch-kla- ren Linien und weichen Kanten. Mit einem Durchmesser von 95 mm ist der Brausekopf sehr handlich.

Ob purer Duschgenuss bei 1-strahliger Vari- ante oder abwechslungsreich beim 3-strahli- gen Modell, für jedes Bedürfnis bieten diese Köpfe die passende Lösung. Über den integ- rierten Umsteller lassen sich die Strahlarten stufenlos verstellen – ganz bequem mit einer Hand. Sie sorgen je nach Bedarf entweder für Entspannung, Erfri- schung oder begrenzen die Was- sermenge mithilfe der EcoFlow- Funktion.

Praktisch: Die Entstehung von Kalk am Duschkopf wird mithil- fe von Silikonknochen verhindert.

Kontakt

Hansa Armaturen GmbH

70567 Stuttgart

Telefon: (07 11) 1 61 40

➔ info@hansa.de

➔ www.hansa.com

Auf einen Blick

- ▶ Geeignet für Generationenbad aufgrund angepasster Ergonomie
- ▶ Ansatz von Kalk wird durch Silikonknochen verhindert
- ▶ EcoFlow-Wassermengenbegrenzer
- ▶ Angepasste Brausestangensets erhältlich
- ▶ Stangensets mit stabiler Fixierung für Neigung und Höhe

Digitale Armaturen mit eSchell

„Der verantwortungsvolle Sanitärraum“ – so lautet eines der Top-Themen der Internationalen Sanitär- und Heizungsfachmesse ISH 2017 vom 14. bis 18. März. In Halle 4.1, Stand F46, zeigt Schell, Armaturenspezialist für öffentlich-gewerbliche Sanitärbereiche, was in puncto Gesundheit, Ressourcenschonung und Nachhaltigkeit nach dem Stand der Technik möglich ist und welche Produktinnovationen neue Perspektiven eröffnen.

Hauptattraktion auf dem Messestand wird die Live-Präsentation von eSchell, dem intelligenten Wasser-managementsystem. Das Produkt-Highlight zieht sich quer durch alle Ausstellungsbereiche und wird in voller Funktion gezeigt, denn mit Beginn der ISH 2017 ist eSchell serienmäßig lieferbar.

eSchell verbindet alle Waschtisch-, Dusch-, WC- und Urinal-Armaturen innerhalb eines Gebäudes und ermöglicht über eine gleichnamige Software die Programmierung, Steuerung, Überwachung und Dokumentation jeder einzelnen Schell-Sanitärarmatur. Das intelligente System funktioniert eigenständig, kann aber auch als perfekte Ergänzung in der vernetzten Gebäudetechnik eingesetzt werden.



Kontakt

Schell

57462 Olpe

Telefon: (0 27 61) 89 20

Telefax: (0 27 61) 89 21 99

➔ info@schell.eu

➔ www.schell.eu



Auf einen Blick

- ▶ Spezielles Elektronikmodul zur funkgesteuerten oder kabelgebundenen Kommunikation mit eSchell
- ▶ Maximale Trinkwasserhygiene, Energie- und Wassereffizienz
- ▶ Verbindung von Waschtisch-, Dusch-, WC- und Urinal-Armaturen
- ▶ Erlaubt softwaregestützte Programmierung, Steuerung, Überwachung und Dokumentation jeder einzelnen Schell-Sanitärarmatur

Übersichtliches Hauswasserwerk

Mit dem neuen Hauswasserwerk Scala2 bietet Grundfos eine kompakte, vielseitig einsetzbare Lösung für die Wasserversorgung in Haus und Garten. Dank einer Konstantdruckregelung kommt die Anlage ohne klobigen Membrandruckbehälter aus und braucht nur ein Viertel so viel Platz wie ein vergleichbares herkömmliches Hauswasserwerk mit 24 oder 60l Membrandruckbehälter. Der wassergekühlte, leise, hocheffiziente Permanentmagnetmotor bringt ausreichend Kraft mit, liefert die gleiche hydraulische Leistung wie ein traditionelles Hauswasserwerk, ist dabei aber so leise wie eine Geschirrspülmaschine und mit maximal 550 Watt Leistungsaufnahme erheblich energieeffizienter.



Kontakt

Grundfos GmbH

40699 Erkrath

Telefon: (02 11) 92 96 90

➔ [gebaeudetechnik@sales.](mailto:gebaeudetechnik@sales.grundfos.com)

grundfos.com

➔ www.grundfos.de



Auf einen Blick

- ▶ Konstantdruckregelung durch integrierten Frequenzumrichter
- ▶ Werkzeuglose Installation
- ▶ Schutz gegen Trockenlauf
- ▶ Kompakte Abmessungen
- ▶ Aufstellung im Innen- oder Außenbereich

Bereit' er mir das Wasser

Mit dem Wasseraufbereitungsmodul Brötje Agua-Save Kompakt steht ein weiteres Produkt zum effizienten und sicheren Heizungsbetrieb von kleinen und mittleren Anlagen zur Verfügung.

Die bewährten AguaSave-Module kommen in zahlreichen Heizungsanlagen von Brötje zum Einsatz, um der VDI 2035 zu entsprechen. Die Geräte werden nun durch das neue Wasseraufbereitungsmodul AguaSave Kompakt ergänzt. Es fällt im Vergleich zum größeren AguaSave deutlich maß- und gewichtsreduziert aus (10 statt 19 kg, B/H/T: 500 x 555 x 200 mm). Hinzu kommt ein in das Gerät integrierter Systemtrenner sowie ein Start-Stopp-Magnetventil, das sich im Geräteeingang befindet. Darüber hinaus unterscheidet sich die Kompakt-Variante durch die Befüllleistung von 200l/h (AguaSave 750l/h) und eine verminderte Befüllkapazität (0,5 m³ statt 1 m³).

Geeignet ist der Brötje AguaSave Kompakt für die Festinstallation in Anlagen bis zu 150 kW Gesamtheizleistung und einem Füllvolumen bis 5 m³



Kontakt

August Brötje GmbH

26180 Rastede

Telefon: (0 44 02) 80-0

➔ info@broetje.de

➔ www.broetje.de



Auf einen Blick

- ▶ Integrierter Systemtrenner
- ▶ Start-Stopp-Magnetventil
- ▶ Befüllleistung von 200 l/h
- ▶ Befüllkapazität: 0,5 m³
- ▶ Geeignet für Festinstallationen bis 150 kW
- ▶ Gewicht 10 kg