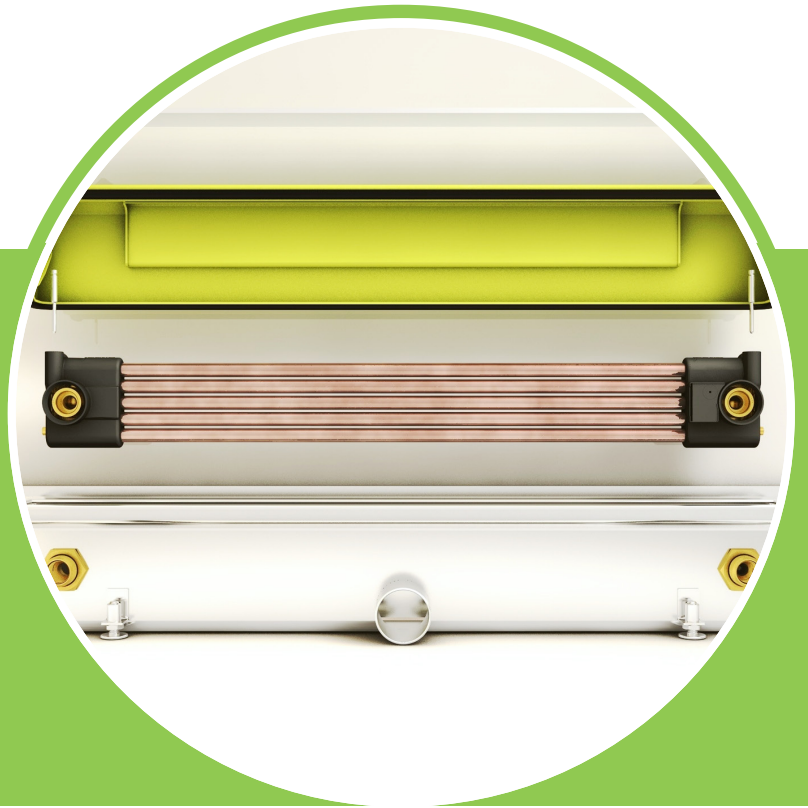


DUSCHRINNEN MIT WÄRMERÜCKGEWINNUNG

Energie und Geld sparen - bei vollem Komfort



ALLGEMEINES

- ∞ Einfach installierbar bei Neubau oder Sanierung
- ∞ Geringe Einbautiefe ab 89 mm
- ∞ Energieeffizienz "made in Switzerland"
- ∞ Höchste Wertanmutung und tolles Design

WIRTSCHAFTLICHKEIT

- ∞ Investition rechnet sich nach kurzer Zeit
- ∞ Kleinerer Warmwasserspeicher möglich
- ∞ KfW förderfähig

NACHHALTIGKEIT

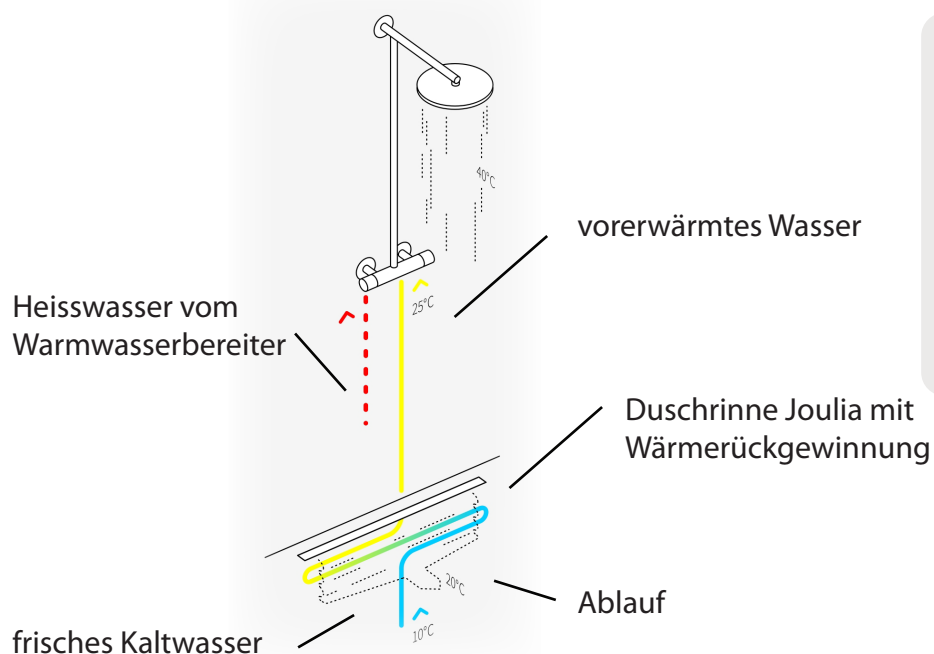
- ∞ Zertifizierte Energie- und CO₂-Einsparung bis zu 60 %
- ∞ Leistungssteigerung durch Turbulatoren möglich
- ∞ Energetische Amortisation in weniger als 2 Monaten
- ∞ Materialien zu über 90% kreislauffähig

SICHERHEIT

- ∞ Trinkwasserzertifiziert vom DVGW
- ∞ Geruchsverschluss durch integrierten Siphon
- ∞ Geringe Druckverluste
- ∞ Kein Legionellen-Risiko



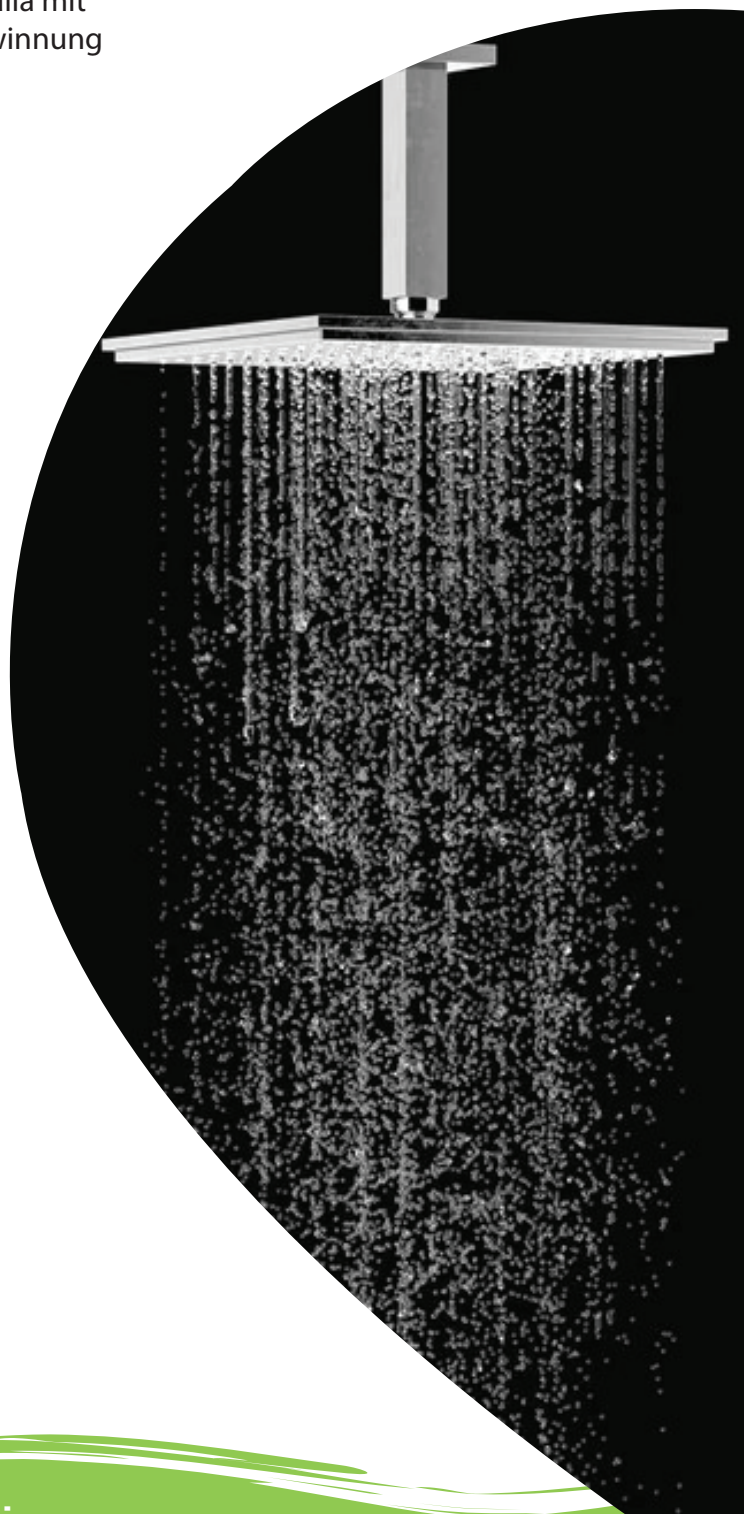
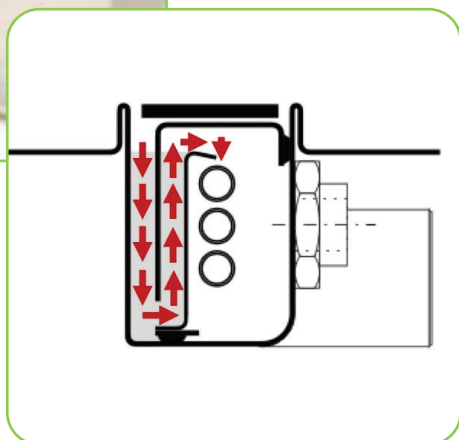
WIE FUNKTIONIERT DAS



Das warme Abwasser der Dusche läuft über einen Wärmetauscher, durch den das kalte Frischwasser fließt. Dadurch wird das Wasser vorerwärmt, so dass weniger Heißwasser benötigt wird, um die zum Duschen gewünschte Temperatur einzustellen

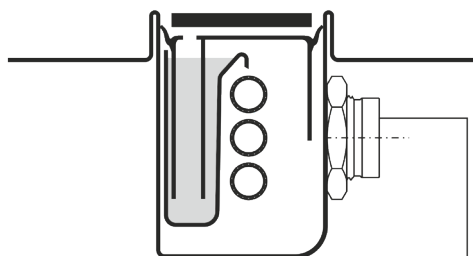
AUFBAU DER DUSCHRINNEN

Das Grundprinzip der Wärmerückgewinnung ist bei allen Duschrinnen identisch. Allerdings bieten wir verschiedene Leistungsstufen an, je nach den individuellen Einbaumöglichkeiten und dem Budget, das Sie investieren möchten.

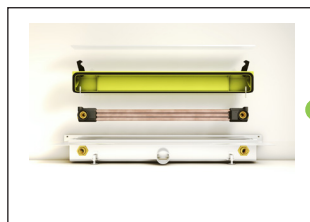


UNTERSCHIED ZWISCHEN INLINE UND TWINLINE ...

Joulia - Inline



... UND WAS KOSTEN DIE SYSTEME



ENERGIEEFFIZIENZ BIS 41 %

ab 2.261 EUR

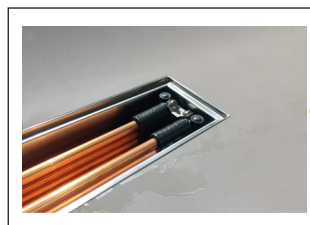
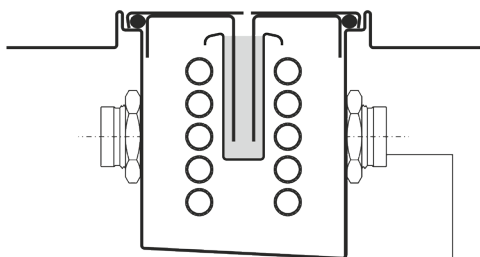
(inkl. MWST und Versand)

- ∞ Joulia – Inline 3- oder 5-Rohr-Wärmetauscher für raum- oder wandseitige Montage
- ∞ Rinnenkörper 837 * 168/142⁽¹⁾ * 89/120⁽²⁾ mm, inkl. 50 mm umlaufendem Dichtflansch
- ∞ Rinnenabdeckung aus Edelstahl geschliffen, matt oder poliert, optional mit Diebstahlsicherung und integriertem Haarsieb 727 * 50 * 5 mm
- ∞ Turbulatoren- und Schallschutz-Set optional

(1) Raumseitig 168 mm, wandseitig 142 mm (Aufkantung zur Wandmontage)

(2) Einbautiefe 89 mm bei 3-Rohr, 120 mm bei 5-Rohr

Joulia® - Twinline



ENERGIEEFFIZIENZ BIS 60 %

ab 3.373 EUR

(inkl. MWST und Versand)

- ∞ Joulia – Twinline 6- oder 10-Rohr-Wärmetauscher, für raum- oder wandseitige Montage
- ∞ Rinnenkörper 797/997⁽³⁾ * 217 * 89/120⁽⁴⁾ mm, inkl. 40/50 mm umlaufendem Dichtflansch
- ∞ Rinnenabdeckung (mit integriertem Haarsieb) aus Edelstahl geschliffen, 717/917⁽³⁾ * 117 * 5 mm
- ∞ Turbulatoren integriert

(3) in kurzer oder langer Variante erhältlich

(4) Einbautiefe 89 mm bei 6-Rohr, 120 mm bei 10-Rohr

KONTAKTIEREN SIE UNS GERNE



+49 177 749 94 25



www.unocconi.com



info@unocconi.com



Unocconi GmbH, Römersteinweg 21, 70794 Filderstadt

Unocconi



BESUCHEN SIE JETZT UNSERE
WEBSEITE

www.unocconi.com



www.unocconi.com