

ZU- UND ABLAUFTECHNIK

SCHWALLEINLAUF MIT INTEGRIERTEM ÜBERLAUF

- ein besonderes Badeerlebnis durch einzigartigen Wasserzulauf
- ungestörter Badegenuss durch eine vollflächig integrierte Lösung
- öffnet sich bei Betätigung der Wasserzufuhr und erzeugt ein gleichmäßiges Schwallbild
- Überlauf ist nahezu „unsichtbar“
- erfüllt höchste Designansprüche
- Anschlussgewinde G 1/2 (nicht im Lieferumfang enthalten)
- Badewannenablauf mit Klick-Klack-System (push-up-Ventilkegel)
- öffnen bzw. schließen durch einfaches Drücken auf den Ventilkegel
- Ablaufleistung gem. DIN EN 274 von mind. 0,8 l/s

ACHTUNG! Sonderausführung Badewanne erforderlich. Für die Montage des Schwalleinlaufs mit integriertem Überlauf ist eine im Zubehörpreis bereits enthaltene Sonderbohrung an der Badewanne erforderlich. Der Schwalleinlauf mit integriertem Überlauf muss mit der dazugehörigen Badewanne in einem Vorgang bestellt werden.

**Bitte beachten Sie die Positionierung des Schwalleinlaufes!
Nähere Informationen erhalten Sie unter Tel.: +49 2382 785 777
oder unter www.kaldewei.de**



Klick-Klack-Ablauf geöffnet



Klick-Klack-Ablauf geschlossen

Modell	Modell-Nr.
CLASSIC DUO	103, 105, 107, 109, 110, 114
CLASSIC DUO OVAL	112, 113, 111, 116
CLASSIC DUO OVAL WIDE	115, 115-7
DUO POOL	150
PLAZA DUO links	192
PLAZA DUO rechts	190
PURO mit seitl. Überlauf	656, 657, 684, 688, 692, 697
PURO STAR mit seitl. Überlauf	658, 659, 686, 690, 694, 699
PURO DUO	663, 664, 665
RONDO/STAR	700/701, 710/711
RONDO 6/STAR	706/707, 716/717

Der Schwalleinlauf mit integriertem Überlauf ist mit dem VIVO TURBO/VIVO TURBO PLUS Whirlsystem kombinierbar, sofern dieses in Kombination mit den oben genannten Modellen lieferbar ist.

Schwalleinlauf mit integriertem Überlauf und Klick-Klack-Ablauf* inkl. Einzug und Sonderlochbohrung	Modell Art.-Nr.	EUR
alpinweiß	5975 587570920001	
pergamon	5975 587570920231	
manhattan	5975 587570920199	

* Für den Schwalleinlauf mit integriertem Überlauf ist ein Rohrunterbrecher erforderlich. Dieser ist nicht im Lieferumfang enthalten.