



08

SCHWIMMBADAUSSTATTUNG

– INNOVATION TRIFFT AUF ELEGANZ

Tauchen Sie ein in die Welt unserer hochwertigen **Schwimmbadausstattung** und entdecken Sie, wie perfekt abgestimmte Produkte Ihr Poolerlebnis auf ein neues Level heben. Unsere neue, **elegante Technikbox** vereint durchdachte Technik mit praktischem Design und ermöglicht eine schnelle, unkomplizierte Installation Ihrer Poolausstattung. Sie fügt sich harmonisch in Ihre Gartenlandschaft ein und spart Ihnen wertvolle Zeit.

Genießen Sie die haptische Qualität unserer Materialien und erleben Sie, wie jedes Detail die Dynamik und den Komfort Ihres Pools steigert. Mit unseren sorgfältig ausgewählten Highlights bieten wir Ihnen alles, was Sie für den perfekten Poolbetrieb brauchen.

Setzen Sie auf Qualität und Innovation – für ein unvergleichliches Schwimmbaderlebnis.

ÜBERSICHT

TECHNIKBOXEN & WANDMONTAGEPLATTE

- S. 232 Technikbox Anthrazit
- NEU** S. 234 Technikbox Medium
- NEU** S. 235 Wandmontageplatte

GFK-TREPPEN

- S. 236 Eleganz 60
- S. 237 Eleganz 80
- NEU** S. 238 Ravenna Eck 200 x 200 KL

SCHACHTABDECKUNGEN & LEITERN

- S. 239 Schachtabdeckungen
- S. 240 Leitern

SCHWALLDUSCHEN

- S. 242 Schwalldusche Costa
- S. 242 Schwalldusche Cascade Rain
- S. 243 Schwalldusche Texas
- S. 243 Schwallrohr Flexi

ANSAUGUNGEN & PIEZOSCHALTER

- S. 244 Ansaugungen
- S. 245 Piezoschalter
- S. 245 Piezoschaltungen

SOLARDUSCHEN

- S. 246 Solardusche Trinidad
- S. 247 Solardusche Romeo



TECHNIKBOXEN

Entdecken Sie eine komfortable Lösung für Ihr Schwimmbad - unsere Technikbox. Dank ihrer intelligenten Konzeption erleichtert sie nicht nur die Installation, sondern auch die Wartung und Pflege Ihres Schwimmbeckens. Kompakt und elegant kann sie Filtereinheit mit Pumpe, Dosieranlage mit PE-Sicherheitsbehälter für die Chemikalien, sowie UV-Gerät in einem platzsparenden Design vereinen. Sparen Sie Zeit und Platz.

Die witterungsbeständige Technikbox erhalten Sie als Variante 1 aufgebaut/montiert und ohne Inhalt, oder als Variante 2 nicht aufgebaut/zerlegt, zum Selbstaufbau und ohne Inhalt.

Die Technikbox ist in den Ausführungen Holz-Optik oder Anthrazit erhältlich. Außerdem verfügt sie über ein 2° nach hinten geneigtes Aluminiumdach, Steckdosen, Beleuchtung, Zu- und Abluft, vier montierte Tragegurte, sowie abschließbare Türen.



TECHNIKBOX ANTHRAZIT



EXKLUSIV MIDAS

- Gehäuse: Styrodur mit Melamin/HPL Oberfläche
- Türen & Dach: Aluminium
- Leergewicht: 70kg

- Höhe: ca. 127 cm
- Länge: ca. 196 cm
- Tiefe: ca. 119,5 cm

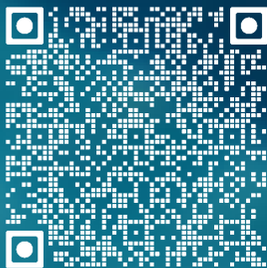
Hinweis: Die Technikbox auf sechs Betonsteine (30 x 30 x 6 cm) stellen. Vier an den Ecken und zwei mittig.



PREIS SENKUNG #30009

NEU Design #30009-A

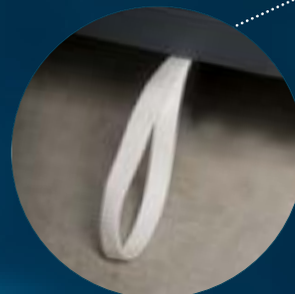
NEU ab sofort abnehmbarer Deckel



Hier Beispielbestückung einer Technikbox ansehen.



Türgriff mit integriertem Schloss



Tragegriffe an jeder Ecke

Geräuschreduzierung durch verstärkte Türen



NEU ab sofort
abnehmbarer Deckel

2° Deckelneigung für einen besseren
Ablauf des Regenwassers



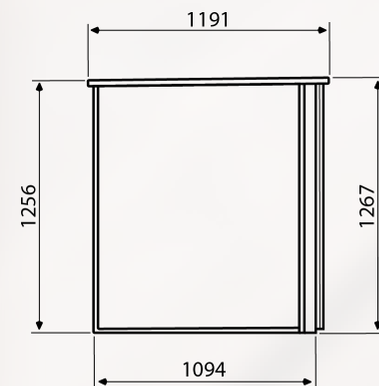
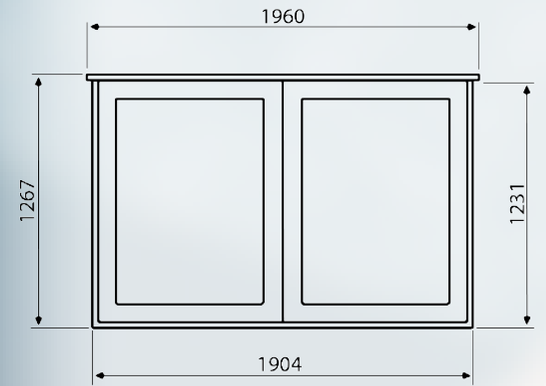
vier Be- und
Entlüftungsöffnungen



Innenansicht



Lieferung ohne Inhalt #30009



**Sorgfältig geprüft
und sofort einsatzbereit**

Die Technikbox wird ganz
nach Ihren Wünschen bestückt
und einer 1,5-bar-Druckprüfung
unterzogen.

Für eine individuelle Zusammenstellung
wenden Sie sich bitte an Ihren Vertreter
(Seite 13).



Ausstattungsbeispiel

Artikel	Artikel Nr.
Technikbox Anthrazit - montiert, ohne Inhalt	30009
Technikbox Anthrazit - montiert, individuelle Ausstattung	30009-A



TECHNIKBOX MEDIUM



NEU

- Gehäuse: Styrodur mit Melamin/HPL Oberfläche
- Dach: Aluminium
- abnehmbarer Deckel
- vollisoliert aus 40 mm Paneelen (Alu/PVC)
- Leergewicht: ca. 95 kg (ausgestattete Box)
- dekorative Verkleidung aus Lärchenholz (optional)
- Höhe: 925 mm
- Länge: 1411 mm
- Tiefe: 1011 mm

EXKLUSIV MIDAS



abnehmbarer Deckel



FERTIG GELIEFERT!

Die Technikbox Medium wird komplett fertig verbaut geliefert und ist mit einer festen Ausstattung versehen. **Inklusive** Vorverrohrung DN 40/50 mm, Doppelsteckdose, Wärmepumpenbypass, Impfstrecke, Messwasserkreislauf, Rückschlagventil (saugseitig), sowie **inklusive** aller rückseitig nach außen geführter Anschlüsse. An den inneren Vorder- und Seitenwänden steht zusätzlicher Platz für individuelle Anbringungen zur Verfügung.

AUSSTATTUNG



Filter
MIDA.Carbon 500
#718 (Seite 30)



Dosieranlage
MIDA.Sin Net
#30016 (pH/Redox) / #30018 (pH/freies Chlor)
(Seite 94)



zwei
PE Sicherheitsbehälter
#392 (Seite 114)



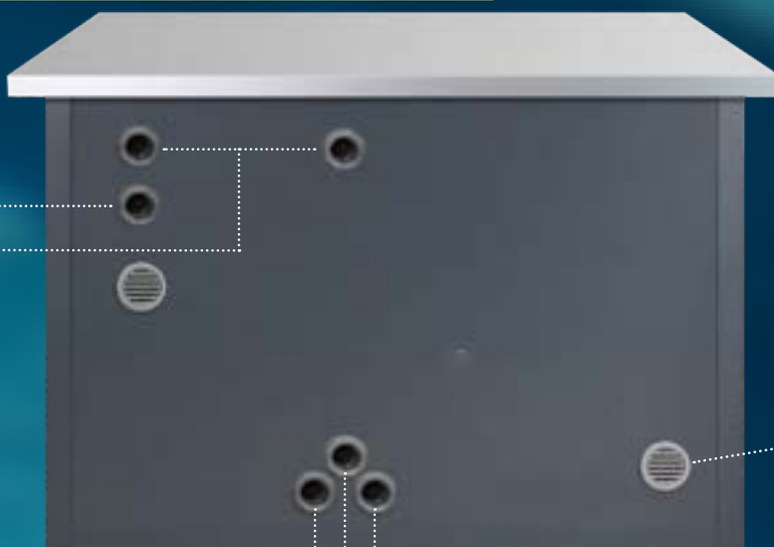
Umwälzpumpe
InverWarrior 25
#INWAR25 (Seite 56)



Beispielfoto

geeignet
für Pools
bis 50 m³

Düsenleitung zum Pool
Wärmepumpen- oder Solarabsorber-
verbindung

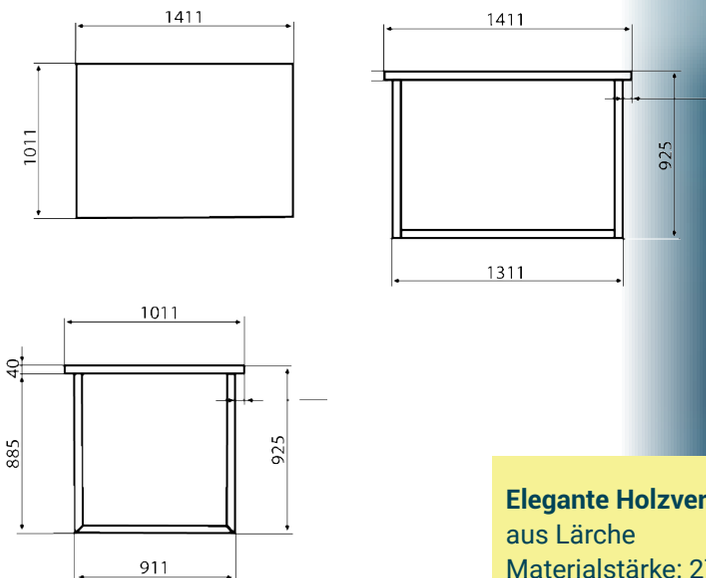


vom Skimmer... vom Bodenablauf
zum Kanal / Abwasser

zwei Be- und Entlüftungsöffnungen



Innenansicht



Elegante Holzverkleidung
aus Lärche
Materialstärke: 27mm

Artikel	Typ	Artikel Nr.
Technikbox Medium, Optik: Anthrazit, inklusive gesamter Technik	pH / Redox	30007-A
Technikbox Medium, Optik: Anthrazit, inklusive gesamter Technik	pH / Chlor	30007-B
Technikbox Medium, Optik: Lärchenholz, inklusive gesamter Technik	pH / Redox	30008-A
Technikbox Medium, Optik: Lärchenholz, inklusive gesamter Technik	pH / Chlor	30008-B

WANDMONTAGEPLATTE

NEU

- Alucobond Platte
- 147 x 77 x 2,7 cm
- Farbe: Silber
- mit vorinstalliertem Bypass d=50 mm und Düsenleitung in d=63 mm
- inklusive Impfstrecke
- inklusive Elektrolysezelle mit Gehäuse
- inklusive MIDA.Sin Salt pH/Redox
- Messwasservorlaufentnahmestelle* im Lieferumfang enthalten (muss bauseits nach Herstellervorgaben montiert werden)

Sorgfältig geprüft und steckerfertig einsatzbereit

Die Wandmontageplatte wird fertig bestückt und verrohrt (ausgenommen Messwasservorlaufentnahmestelle). Die fertige Wand wird vor der Auslieferung einer 1,5-bar-Druckprüfung unterzogen.



Artikel	Artikel Nr.
Wandmontageplatte Alucobond	30005
Wandmontageplatte Alucobond montiert, inklusive MIDA.Sin Salt pH/Redox*	30005-A

* Messwasservorlaufentnahmestelle (50 mm oder 63 mm) bei Bestellung mitangeben.

TECHNIKWAND

NEU **ROBUST UND PLATZSPAREND!**

INDIVIDUELL ZUSAMMENSTELLBAR
ganz nach Ihren Bedürfnissen

• 2150 x 1500 x 750 mm



Entdecken Sie unsere individuell anpassbare Technikwand für Ihre Pooltechnik!

Diese hochwertige Wand aus robusten Röhrling Kunststoff-Platten bietet Platz für Ihre Pooltechnik und sorgt für eine effiziente und platzsparende Installation. Die Wand ist bereits fertig verrohrt und 1,5-bar druckgeprüft, sodass Sie sich auf eine schnelle und sichere Inbetriebnahme verlassen können. Zudem passt die Technikwand bequem durch Türen, was eine einfache Montage und Platzierung ermöglicht.

Optimieren Sie Ihre Pooltechnik mit dieser flexiblen und langlebigen Lösung – perfekt zugeschnitten auf Ihre Bedürfnisse!

Kontaktieren Sie gerne unseren Vertriebsinnendienst oder Vertriebsaußendienst für eine individuelle Beratung und maßgeschneiderte Lösungen.



GFK-TREPPEN

Für alle Beckenarten, unabhängig der Oberfläche, ob Neubau oder Nachrüstung. Eine Befestigung am Boden ist nicht notwendig, da die Treppe einfach im Poolwasser steht. **Inklusive:** eingebauter Gewichte, um ein Aufschwimmen zu verhindern und ein Anfahrbügel für Bodensauger, um ein Verkanten unterhalb zu vermeiden.

Hinweis: Handlauf ist nicht im Lieferumfang enthalten.

Ausführung lang:

mit Plattstein und 2 Schrauben zur Fixierung auf dem Randstein. **Inklusive** verstellbarem Fuß zur Anpassung an die Beckentiefe von 1.540 – 1.640 mm mit Randstein. Die Treppen sind zusätzlich ausgestattet mit einem Anfahrbügel, welcher verhindert, dass ein Beckenreiniger unter die Treppenstufen fahren kann.

Ausführung kurz:

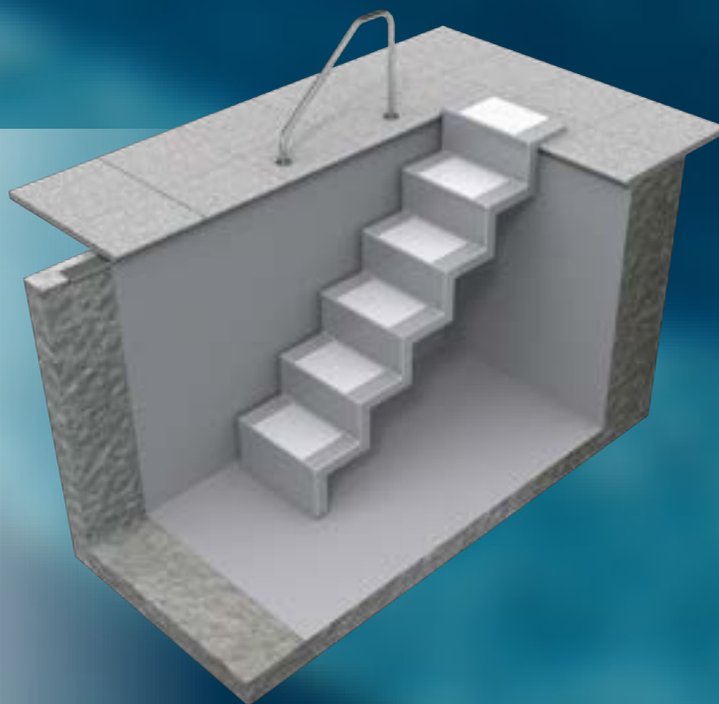
Die Fixierung erfolgt über die Montage im oberen Wandbereich über 2 Bolzen (Maueranker optional auf Seite 237).

Inklusive verstellbarem Fuß zur Anpassung an die Beckentiefe von 1.390 – 1.430 mm. Die Treppen sind zusätzlich ausgestattet mit einem Anfahrbügel, welcher verhindert, dass ein Beckenreiniger unter die Treppenstufen fahren kann.

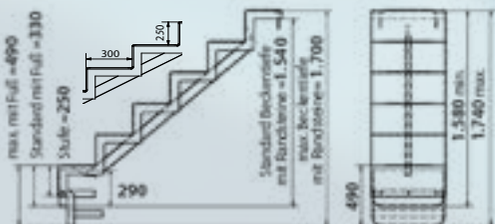
Mögliche Farben:



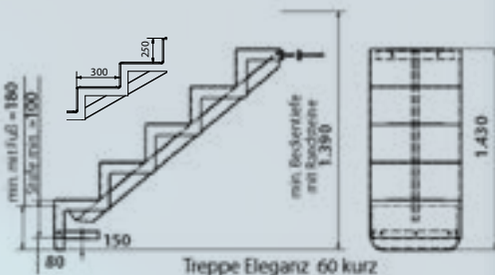
ELEGANZ 60



LANG (Beckenrand)



KURZ (Beckenwand)



AUSFÜHRUNG LANG 600 x 1.580 mm, 5 Stufen

Farbe	Artikel Nr.
Weiß	0143
Meerblau	0145
Sand	0147
Azurblau	0149
Silbergrau	0151
Granit	0153

AUSFÜHRUNG KURZ 600 x 1.300 mm, 5 Stufen

Farbe	Artikel Nr.
Weiß	0142
Meerblau	0144
Sand	0146
Azurblau	0148
Silbergrau	0150
Granit	0152

ELEGANZ 80

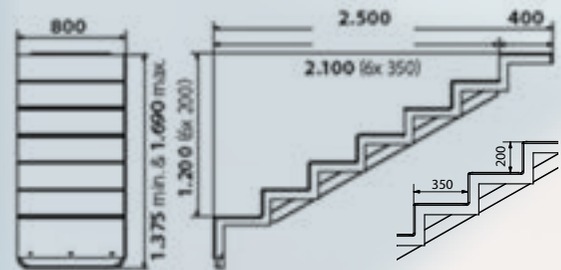


PREIS SENKUNG

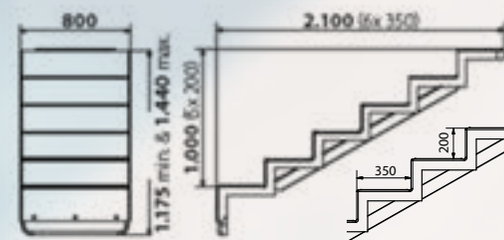
#0133
#0135
#0137
#0139
#0141



LANG (Beckenrand)



KURZ (Beckenwand)



AUSFÜHRUNG LANG 800 x 1.580 mm, 6 Stufen

Farbe	Artikel Nr.
Weiß	0131
Meerblau	0133
Sand	0135
Azurblau	0137
Silbergrau	0139
Granit	0141

AUSFÜHRUNG KURZ 800 x 1.300 mm, 6 Stufen

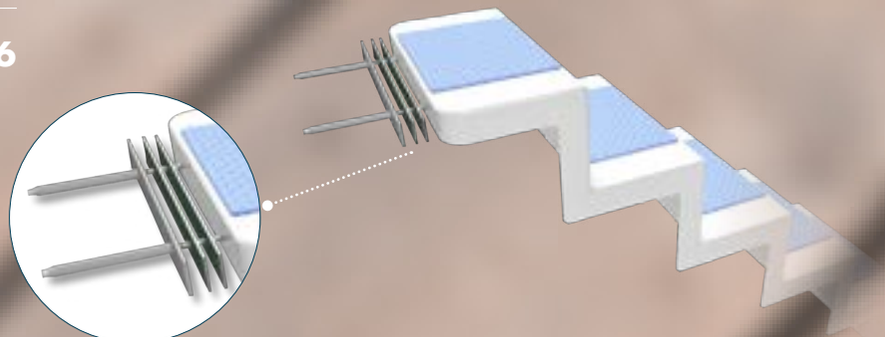
Farbe	Artikel Nr.
Weiß	0130
Meerblau	0132
Sand	0134
Azurblau	0136
Silbergrau	0138
Granit	0140

Artikel	Artikel Nr.
Eleganz Stufen farbig abgesetzt*	0155

* Farbe bei Bestellung mitangeben.

MAUERANKER V4A/AISI 316 FÜR ELEGANZ 60 + 80 (NUR KURZ)

PREIS SENKUNG



Artikel	Artikel Nr.
Maueranker	0154



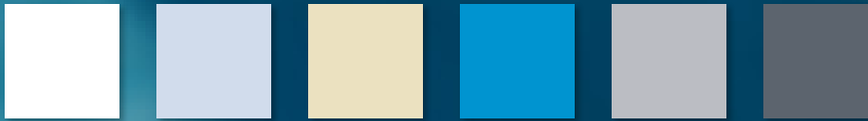
GFK-TREPPE RAVENNA ECK 200 X 200 KL



NEU

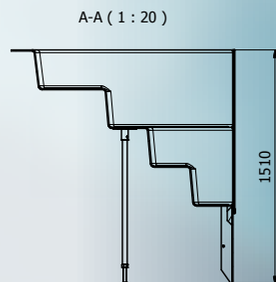
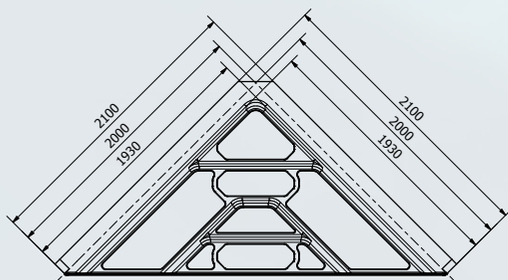
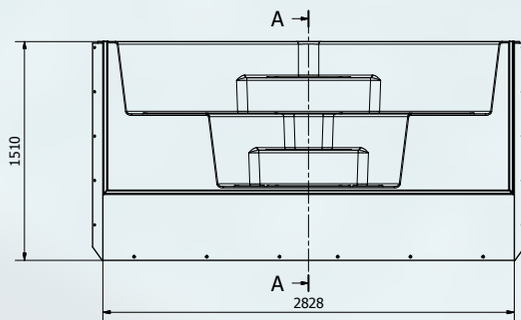
4 Stufen mit zwei Sitzstufen, mit Folien-Klemmleiste, 2.000 x 2.000 x 1.510 mm, 140 kg
 Inklusive justierbare Stützen zur Ausrichtung der Treppe.
 Für Styropor- oder Betonbecken mit Folienauskleidung.
 Die Installation erfolgt als Zwischenwandmontage und ist mit Beton zu hinterfüllen.
 Die Beckeninnenseite kann vor Ort auf die gewünschte Höhe eingekürzt werden (1,20 – 1,50 m).

Mögliche Farben:



Weiss Meerblau Sand Azurblau Silbergrau Granit
 Farbe bei Bestellung mitangeben.

ABMESSUNGEN



Farbe	Artikel Nr.
Weiß	0157
Meerblau	0158
Sand	0159
Azurblau	0160
Silbergrau	0161
Granit	0162

Anschluss der PVC-Auskleidung mit Klemmleiste für die Innenhülle.
 Alternativ lieferbar: PVC-Anschweißleiste für 1,5 mm Folie



Artikel	Artikel Nr.
Stufen farbig abgesetzt*	0163

* Farbe bei Bestellung mitangeben.

Weitere Treppen sind auf Anfrage lieferbar.

SCHACHTABDECKUNGEN

SCHACHTABDECKUNG

Moderne Leichtbau-Schachtabdeckung.

Große Gewichtseinsparung gegenüber Schachtabdeckungen mit Betonbefüllung. Die Wanne wird über das Scharnier hochgehoben und die Kraftanstrengung wesentlich reduziert. Mit Fallschutzvorrichtung.

Da die Betonbefüllung der Wanne entfällt, ist der Einbau schneller und einfacher möglich. Für die Belegung mit Platten, Fliesen, Parkett usw. steht eine freie Höhe von 24mm zur Verfügung. Bei dünnen Fliesen ist der Höhenausgleich mit geeignetem Fliesenkleber und wasserfesten Bauplatten herzustellen. Geruchs- und weitgehend wasserdichte Ausführung in sehr hoher Verarbeitungsqualität. Sehr schöne Oberfläche, insbesondere die sichtbaren Kanten. Unauffällige Eckverbinder erleichtern den Anschluss von Fliesen und Platten usw. Öffnen mit dem Lift off System über das Scharnier **oder** mit Unterstützung von Gasdruckdämpfern.

Hinweis: Diese Schachtabdeckung ist **nicht** völlig wasserdicht.

Es muss auf der Baustelle besonders auf einen dichten Anschluss an der Zargenaußenseite geachtet werden. Platten oder Fliesen satt (vollflächig) mit geeignetem Fliesenkleber anbinden. Bei dünnen Fliesen oder Platten zum Höhenausgleich wasserfeste Bauplatten verwenden.

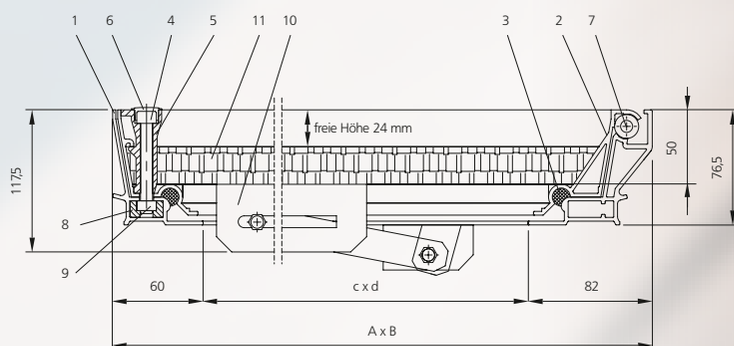
- Belastung: Klasse A (15 kN Prüfkraft) EN 124
- Material: Zarge aus Alu-Strangpressprofilen, Wanne aus Alu-Strangpressprofilen verklebt mit Composite-Alu-Wabenplatte (weiß beschichtet)
- Edelstahlverschraubung
- EPDM-Dichtung
- **Inklusive** Aushebeschlüssel



#06403
#06402



- 1 - Zarge
- 2 - Wanne
- 3 - Dichtung
- 4 - Innensechskantschraube (V2A 1.4301 Edelstahl)
- 5 - Gussteil Alu
- 6 - Abdeckkappe (Kunststoff)
- 7 - Scharnier
- 8 - Spritzteil (Kunststoff)
- 9 - Vierkantmutter (V2A 1.4301 Edelstahl)
- 10 - Fallschutzvorrichtung
- 11 - Alu-Wabenplatte (weiß beschichtet)



MIT LIFT OFF SYSTEM

DANK GASDRUCKDÄMPFER OPTIMALER ÖFFNUNGSKOMFORT

Artikel	Lichtes Schachtmaß	Äußere Abmessungen	Gewicht ungefüllt	Artikel Nr.
Schachtabdeckung mit Scharnieren & Gasdruckdämpfer	60 x 60 cm	72 x 74 cm	12 kg	06403
Schachtabdeckung mit Scharnieren & Gasdruckdämpfer	80 x 80 cm	92 x 94 cm	17 kg	06402

MIT SCHARNIEREN

Artikel	Lichtes Schachtmaß	Äußere Abmessungen	Gewicht ungefüllt	Artikel Nr.
Schachtabdeckung mit Scharnieren	60 x 60 cm	72 x 74 cm	12 kg	06400
Schachtabdeckung mit Scharnieren	80 x 80 cm	92 x 94 cm	17 kg	06401



LEITERN EDELSTAHL V2A/AISI 304

TIEFBECKENLEITER (EDELSTAHL V2A/AISI 304) GEMÄSS DIN EN 16582-1

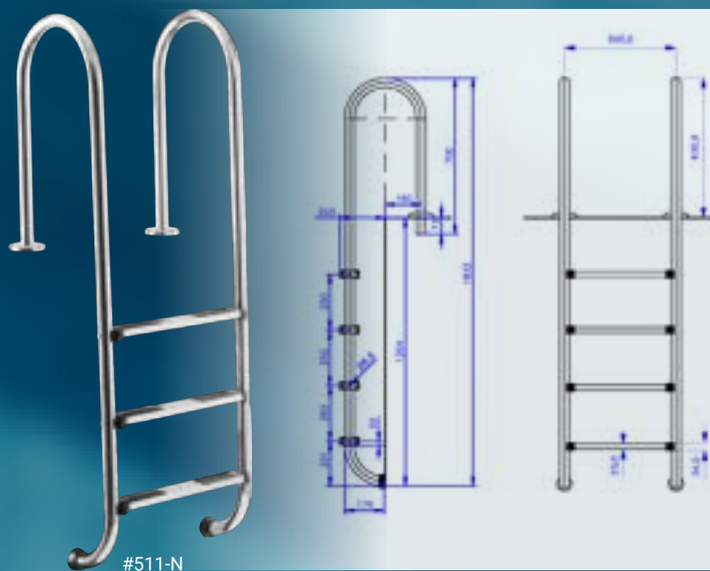
Material: Edelstahl V2A/AISI 304, poliert, Holm Ø 42,4 mm, gleitsichere profilierte Stufe, Auftritt-Tiefe 80 mm, senkrechter Stufenabstand 250 mm, Breite Mitte Holm 500 mm, Ausladung hinter Beckenkante ca. 180 mm, Holmhöhe über dem Beckenrand ca. 630 mm. Max. Belastung 120 kg. Die Stufen haben jeweils 2 rutschhemmende Einlagen aus EPDM.

HOLM GEBOGEN ENG

PREIS SENKUNG

Anzahl Stufen	Höhe	Artikel Nr.
2	694 mm	510-N*
3	959 mm	511-N*
4	1224 mm	512-N*
5	1489 mm	513-N*

*Nicht für Salzelektrolyse geeignet.



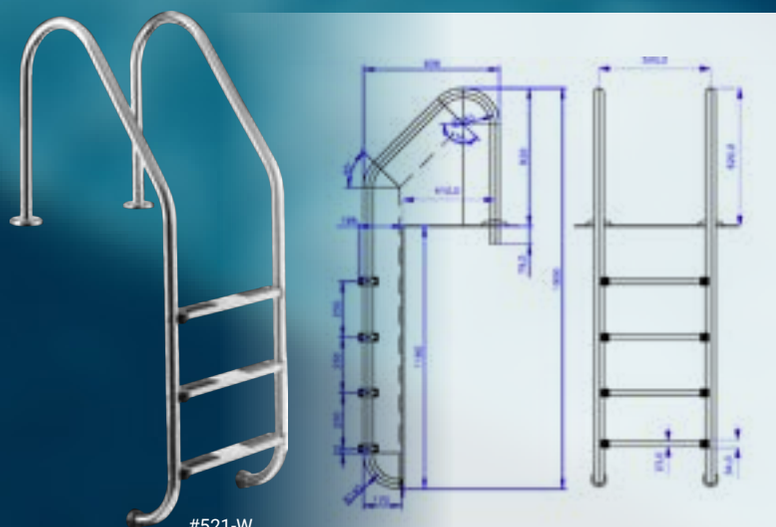
#511-N

HOLM GEBOGEN WEIT

PREIS SENKUNG
#520-W
#521-W
#523-W

Anzahl Stufen	Höhe	Artikel Nr.
2	694 mm	520-W*
3	959 mm	521-W*
4	1224 mm	522-W*
5	1489 mm	523-W*

*Nicht für Salzelektrolyse geeignet.



#521-W

ZUBEHÖR (FÜR HOLM GEBOGEN ENG UND HOLM GEBOGEN WEIT)

Artikel	Artikel Nr.
Montage-Set Flanschbefestigung Edelstahl V2A/AISI 304, 1 Paar für Leitern eng und weit	510

Nicht für Salzelektrolyse geeignet.

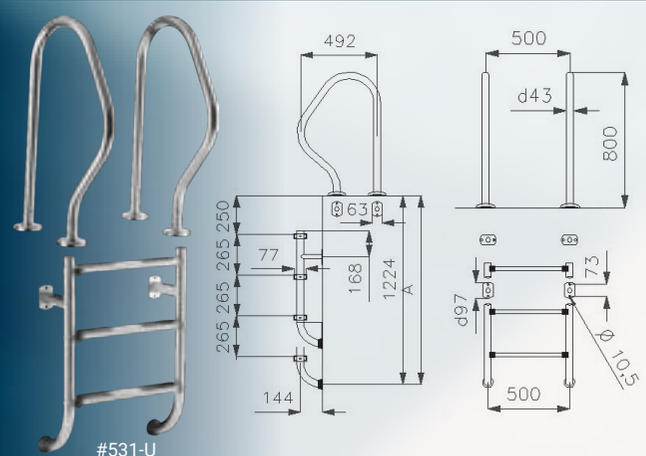


EINSTIEGSLEITER GETEILT (EDELSTAHL V2A/AISI 304) GEMÄSS DIN EN 16582-1 2-TEILIG

Material: Edelstahl V2A/AISI 304, poliert, Holm Ø43 mm,
Stufen aus Edelstahl V2A/AISI 304, gleitsicher profiliert
max. Belastung: 120 kg,
Auftritt-Tiefe ca. 80 mm,
senkrechter Stufenabstand: 250 mm,
Breite Mitte Holm: 500 mm.

Anzahl Stufen	Höhe	Artikel Nr.
3	959 mm	531-U*
4	1224 mm	532-U*

Nicht für Salzelektrolyse geeignet. / max. 150 mg/l Chloridgehalt für Edelstahl V2A/AISI 304



HOCHBECKENLEITER (EDELSTAHL V2A/AISI 304) GEMÄSS DIN EN 16582-1 *

PREIS SENKUNG

Material: Edelstahl V2A/AISI 304, poliert, Holm Ø 42 mm, Stufen und Plattform aus Kunststoff, Auftritt-Tiefe Stufe ca. 80 mm, Auftritt-Tiefe Plattform ca. 300 mm, max. Belastung: 120 kg, senkrechter Stufenabstand 230 mm, Breite Mitte Holm 500 mm, Holmhöhe über Plattform ca. 500 mm. Die Stufen sind geriffelt.

Anzahl Stufen	Beckenhöhe	Artikel Nr.
3/3	1,00 m	515-H*
4/4	1,20 m	516-H*
5/5	1,50 m	517-H*
4/1	1,20 m	518-H*
5/1	1,50 m	519-H*

Nicht für Salzelektrolyse geeignet. / max. 150 mg/l Chloridgehalt für Edelstahl V2A/AISI 304



GRIFFBÖGEN (EDELSTAHL V2A/AISI 304)

Höhe 850 mm, Ausladung 1200 mm, Holm Ø 43 mm, Edelstahl V2A/AISI 304 poliert

Artikel	Artikel Nr.
Griffbogen	510.1*

***Nicht** für Salzelektrolyse geeignet.



KIPPGELENK FÜR LEITER

Montage-Set Leiterkippgelenk d=43 mm
Flanschbefestigung für Beckenleiter
Edelstahl V2A/AISI 304 eng/weit, 1 Paar.
Für Beckenleiter eng, **nicht** geeignet für Beckenleiter weit.

Artikel	Artikel Nr.
Kippgelenk	511*

Nicht für Salzelektrolyse geeignet. / max. 150 mg/l Chloridgehalt für Edelstahl V2A/AISI 304





SCHWALLDUSCHEN



SCHWALLDUSCHE COSTA

- Wasseranschluss mit 2" Innengewinde
- Material Edelstahl V4A/AISI 316
- Pumpen: siehe ab Seite 52

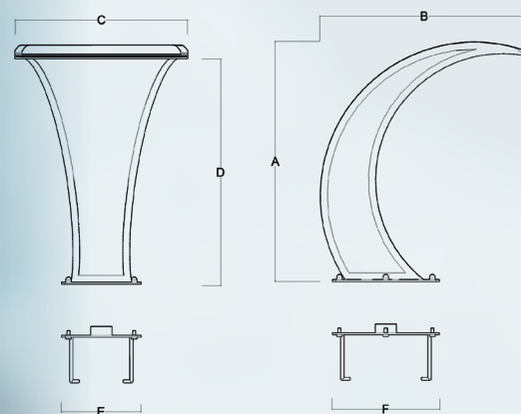
EXKLUSIV MIDAS

PREIS SENKUNG

INKLUSIVE BODENPLATTE

Abmessungen	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)
Costa 300	650	600	300	560	180	260
Costa 500	700	600	500	660	230	310
Costa 700	800	765	700	730	255	340
Costa 1000	1000	900	1000	950	330	440

Modell	empfohlene Pumpenleistung	Artikel Nr.
Costa 300	5 – 18 m³/h	01.20
Costa 500	6 – 21 m³/h	01.21
Costa 700	7 – 24 m³/h	01.22
Costa 1000	9 – 29 m³/h	01.23



SCHWALLDUSCHE CASCADE UND CASCADE RAIN

- Wasseranschluss mit 2" Innengewinde
- Material Edelstahl V4A/AISI 316
- Pumpen: siehe ab Seite 52

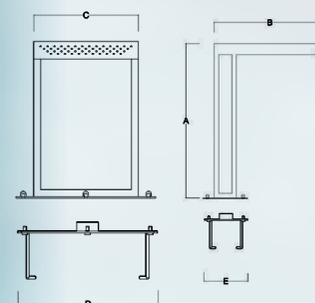
EXKLUSIV MIDAS

PREIS SENKUNG

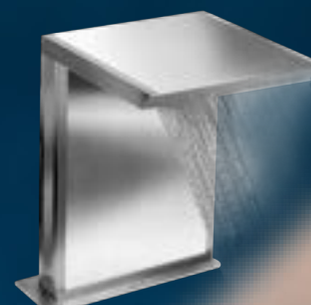
INKLUSIVE BODENPLATTE

Abmessungen	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)
Cascade/Rain 300	700	500	300	400	200
Cascade/Rain 500	700	500	500	600	200
Cascade/Rain 700	700	500	700	800	200
Cascade/Rain 1000	700	500	1000	1100	200

Modell	empfohlene Pumpenleistung	Artikel Nr.
Cascade 300	5 – 18 m³/h	01.50
Cascade 500	6 – 21 m³/h	01.51
Cascade 700	7 – 24 m³/h	01.52
Cascade 1000	9 – 29 m³/h	01.53
Cascade Rain 300	5 – 18 m³/h	01.55
Cascade Rain 500	6 – 21 m³/h	01.56
Cascade Rain 700	7 – 24 m³/h	01.57
Cascade Rain 1000	9 – 29 m³/h	01.58



Cascade



Cascade Rain

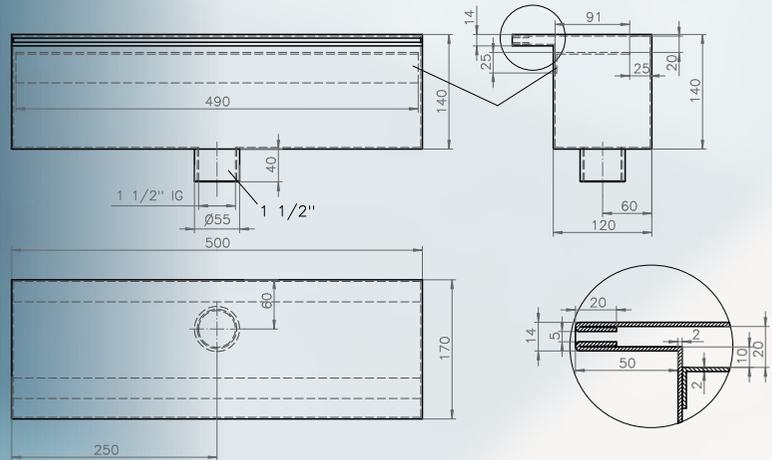
SCHWALLDUSCHE TEXAS

PREIS SENKUNG

- für Wandmontage
- Wasseranschluss mit 1" Innengewinde
- Material Edelstahl V4A/AISI 316 geschliffen
- Höhe ca. 140 mm
- Auslauf ca. 490 mm
- Pumpen: siehe ab Seite 52



#01.65



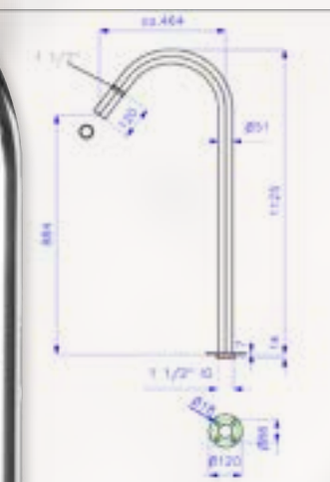
Modell	empfohlene Pumpenleistung	Artikel Nr.
Texas	2-3 m ³ /h	01.65

SCHWALLROHR FLEXI

PREIS SENKUNG
#11.00
#11.11
#11.14

Erfrischung, Massage und Spaß – die Edelstahl-Schwallrohre bieten unterschiedliche Möglichkeiten. Die sehr stabil gebauten Schwallrohre aus Edelstahl haben einen Rohrdurchmesser von 51 mm und eine Höhe von ca. 110 cm. Man kann unter vier verschiedenen Düsenansätzen wählen. Rundstrahl, Rund – sechsstrahlig, Flachstrahl und flach – vierstrahlig. Die Düsenansätze sind bereits werkseitig montiert undeingedichtet. Eine Pumpenleistung von ca. 8 m³/h wird empfohlen.

- Wasseranschluss mit 1 ½" Innengewinde
- Schwallwasserrohr Ø 51 x 1,5 mm x 1100 mm
- 4 verschiedene Düsenansätze
- Material: Edelstahl V2A/AISI 304
- Gewicht: 6 kg
- Pumpen: siehe ab Seite 52



Modell	empfohlene Pumpenleistung	Artikel Nr.
Typ A	8 – 10 m ³ /h	11.00*
Typ B	8 – 10 m ³ /h	11.06*
Typ C	8 – 10 m ³ /h	11.11*
Typ D	8 – 10 m ³ /h	11.14*

Nicht für Salzelektrolyse geeignet.



ANSAUGUNGEN, PIEZOSCHALTER & PIEZOSCHALTUNGEN

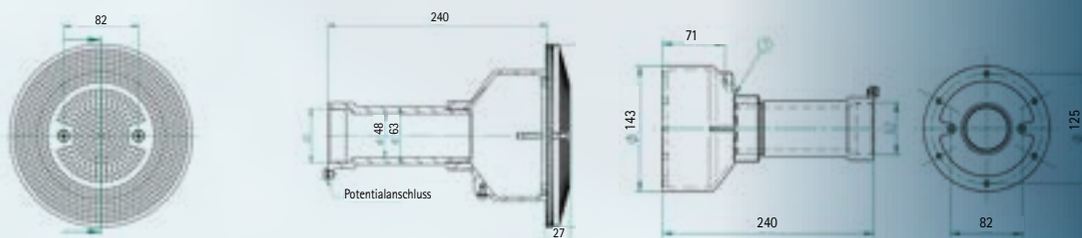
ANSAUGUNG 2"/DN 50



für Folien-, Fliesen- und Fertigbecken, mit Edelstahl V4A/AISI 316 Ansaugsieb und Bronze Flanschsatz für den separaten Wasserkreislauf für Schwallduschen oder andere Wasserattraktionen haarfangsicher nach DIN EN 13451 und 16713



#9833
#9834



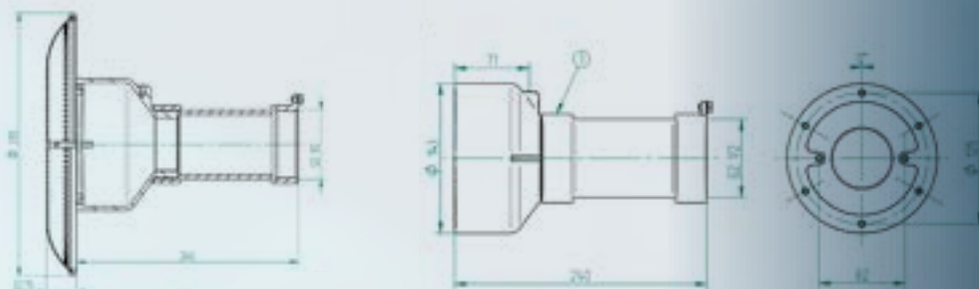
Material	Anschluss	Durchmesser	max. Durchfluss	Artikel Nr.
Rotguss*	DN50/2"	200 mm	9,7 m³/h	9833
Bronze**	DN50/2"	200 mm	9,7 m³/h	9834

* nicht geeignet für Salzelektrolyse ** max. Salzkonzentration: 6 % max. 750 mg/l Chloridgehalt bei V4A/AISI 316 Edelstahl

ANSAUGUNG 2 1/2"/DN65



für Folien-, Fliesen- und Fertigbecken, mit Edelstahl V4A/AISI 316 Ansaugsieb und Bronze Flanschsatz für den separaten Wasserkreislauf für Schwallduschen oder andere Wasserattraktionen haarfangsicher nach DIN EN 13451 und 16713



Material	Anschluss	Durchmesser	max. Durchfluss	Artikel Nr.
Rotguss*	DN65 / 2 1/2"	280 mm	19,1 m³/h	9831
Bronze**	DN65 / 2 1/2"	280 mm	19,1 m³/h	9832

* nicht geeignet für Salzelektrolyse ** max. Salzkonzentration: 6 % max. 750 mg/l Chloridgehalt bei V4A/AISI 316 Edelstahl

PIEZOSCHALTEREINSATZ

Inklusive LED-Beleuchtung. Für Folien-, Fliesen-, Styropor-, Beton-, und Fertigbecken, inklusive 5 m Kabel, zum Ein- und Ausschalten von z.B. Wasserattraktionen, zusätzlich wird einer der nachfolgenden Piezoschaltungen in 230 V oder

400 V benötigt. Für Folien- und Fliesenbecken: mit Einbautopf in Rotguss oder Bronze, mit Blende aus Edelstahl V4A/AISI 316/ und Flansch aus Bronze. Für Fertigbecken: mit Kontermutter 1" und Schlauchtülle.

Geeignet für	Material	Artikel Nr.
Beton-, Fliesen-, und Folienbecken	Rotguss*	986-8
Beton-, Fliesen-, und Folienbecken	Bronze**	986-8B
Fertigbecken	Rotguss*	986-9
Fertigbecken	Bronze**	986-9B

* nicht geeignet für Salzelektrolyse ** max. Salzkonzentration: 6 ‰ max. 750 mg/l Chloridgehalt bei V4A/AISI 316 Edelstahl



#986-8



#986-9

PIEZOSCHALTUNGEN

Schaltkasten zwischen dem Piezoschalter und der anzusteuern Pumpen

Spannung	Leistung	Absicherung	Artikel Nr.
230 V	für 1,1 + 1,3 kW	5,5 - 7,5 A	986-18
230 V	für 1,5 + 2,0 kW	9,0 - 11 A	98311
400 V	für 1,1 kW	2,3 - 3,2 A	98314
400 V	für 2,2 kW	4,0 - 6,0 A	98313



inklusive Timerfunktion
für Wasserattraktionen
einstellbar zwischen
1 - 60 Minuten

Sommer- & Winterschalter

Der Schalter dient dazu, die Empfindlichkeit des Piezoschalters und die Pumpenleistung an unterschiedliche Umgebungsbedingungen anzupassen.

Sommerbetrieb: höhere Empfindlichkeit, stärkere Strömung

Winterbetrieb: angepasste Empfindlichkeit, Frostschutz, reduzierte Leistung zur Energieeinsparung



SOLARDUSCHEN/DUSCHEN

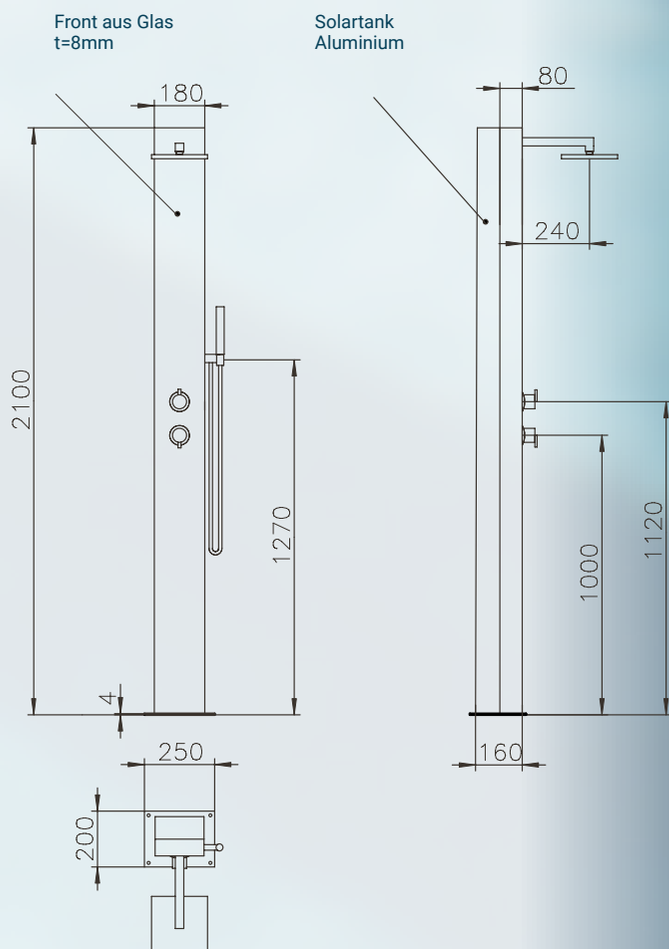
SOLARDUSCHE TRINIDAD

PREIS SENKUNG

Flexibel im Einsatz, angenehm warmes Duschwasser und modernes Design – das sind nur einige Highlights, die für die Solardusche TRINIDAD sprechen. Die Dusche ist aus edlen Materialien gefertigt, Edelstahl und ein Wassertank aus Aluminium setzen qualitative Akzente. Der Wassertank wird durch die Sonneneinstrahlung erwärmt.

Mit dem Einhebelmischer regulieren Sie die Wassertemperatur, die für Sie am angenehmsten ist. Der Wasseranschluss erfolgt über ein Gartenschlauchsystem (Gardena oder ähnliches) wahlweise seitlich oder von unten. Selbstverständlich verfügt diese Solardusche auch über eine Handdusche, die getrennt angesteuert werden kann.

- Material: Edelstahl V2A/AISI 304, Sicherheitsglas 8 mm
- Wassertank Aluminium, außen lackiert
- Inhalt Wassertank: ca. 25 Liter
- Höhe Boden bis Duschkopf: ca. 2.050 mm
- Armatur: Messing verchromt
- Funktion: Kopf- und Handdusche
- Wasseranschluss: Wasserschlauch-System (Gardena, o.ä.)
- Gewicht: ca. 35 kg (ungefüllt)
- Befestigung: Bodenflansch
- Bodenplatte auf Anfrage lieferbar



Artikel

Artikel Nr.

Solardusche Trinidad

11.18

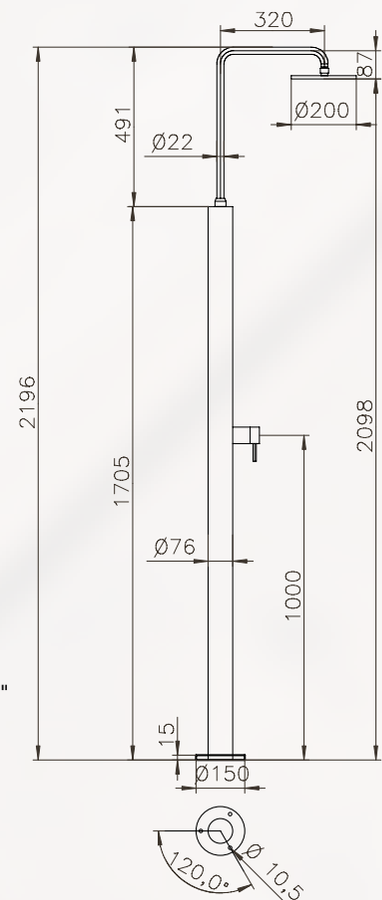
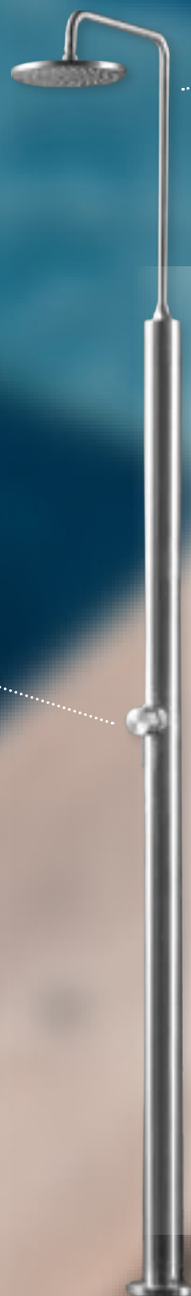
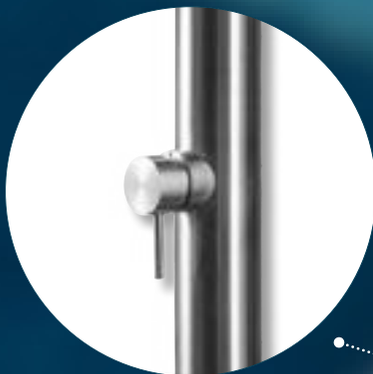
DUSCHE ROMEO

PREIS SENKUNG

Die Kalt- und Warmwasserdusche ROMEO besticht durch ihre kühle Eleganz, hochwertige Materialien und einfache Montage. Das Gehäuse der Dusche, die Armaturen als auch der Duschkopf sind komplett aus Edelstahl gefertigt. Mit dem Einhebelmischer lässt sich bequem die

individuelle Wassertemperatur regeln, der große Brausekopf bietet ein entspannenden Regenschauer – Feeling pur. So lässt sich der Sommer genießen.

- Material: Edelstahl V2A/AISI 304, Oberfläche geschliffen
- Typ: Kalt- & Warmwasser
- Höhe Boden bis Duschkopf: 2.098 mm
- Armatur: Einhebelmischer, Edelstahl
- Wasseranschluss: Flexschläuche Kalt- und Warmwasser durch den Boden, 1/2" IG
- Gewicht: 25 kg



EHM, Kalt- und Warmwasseranschluss 1/2" durch den Bodenflansch, Oberfläche geschliffen

Artikel

Artikel Nr.

Dusche Romeo

11.22