

SOMMERABDECKUNGEN

WALU LINE

Schwimmbadbau24



AUFROLLERVORRICHTUNGEN
& ECLIPSE



Rollen Sie Ihre Abdeckung
müheless aus und ein!

Die Abdeckung darf in keinem Fall als
Lauffläche betrachtet werden und es
ist streng verboten unter die Folie zu
schwimmen.


WALTER

WALU LINE

Sommerabdeckungen

> SOLAR 400 UND 500 MIKRON:

Ein funktionelles und bewährtes Produkt mit entscheidenden Vorteilen!

Aufgrund ihrer Leichtigkeit, ist die **SOLAR-Luftpolsterabdeckung** einfach und bequem einzusetzen, insbesondere wenn Sie unsere **ECLIPSE** Aufrollersysteme hierzu benutzen. **SOLAR-Luftpolsterabdeckungen** nutzen die kostenlose Energie der Sonnenstrahlen. Somit kann das Wasser tagsüber zusätzlich aufgewärmt werden und nachts Wärmeverluste verhindert werden. Sie verlängern somit Ihre Badesaison. Zudem vermindert Sie die Verdunstung des Wassers und ermöglicht eine tatsächliche Einsparung an Aufbereitungsmitteln. **SOLAR-Luftpolsterabdeckungen** schützen Ihren Pool vor Verschmutzungen. (Insekten, Blätter u.ä. werden abgehalten), somit leisten unsere **SOLAR-Luftpolsterabdeckungen** einen aktiven Beitrag für Ihr persönliches Wohl und Ihre Umwelt.

> 2 Materialstärken:

SOLAR-Luftpolsterabdeckungen bestehen aus blauem wabenförmigen, UVschutzbeschichtetem Polyethylen mit einer optimalen Stärke von 400 oder 500 Mikron.

> 4 Farben:



400 oder 500 Mikron Blau



400 Mikron Blau/Alu

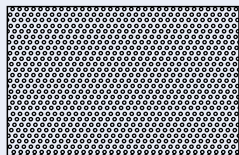


400 Mikron Blau/Schwarz

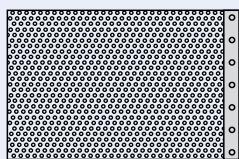


500 Mikron Blau/Gold

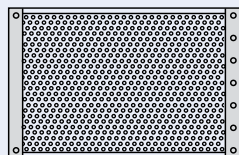
> 4 Ausführungen:



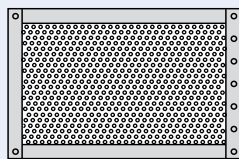
Typ ECO: Verbindung durch verschweißen, ohne Randverstärkung, ohne Ösen und ohne Schutzplane.



Typ 1: Verbindung durch verschweißen, an der Lagerseite mit genähter Verbundstoffverstärkung umsäumt, Ösen alle 0,50m über die Lagerseite. Diese Ausführung wird mit Schutzplane geliefert.

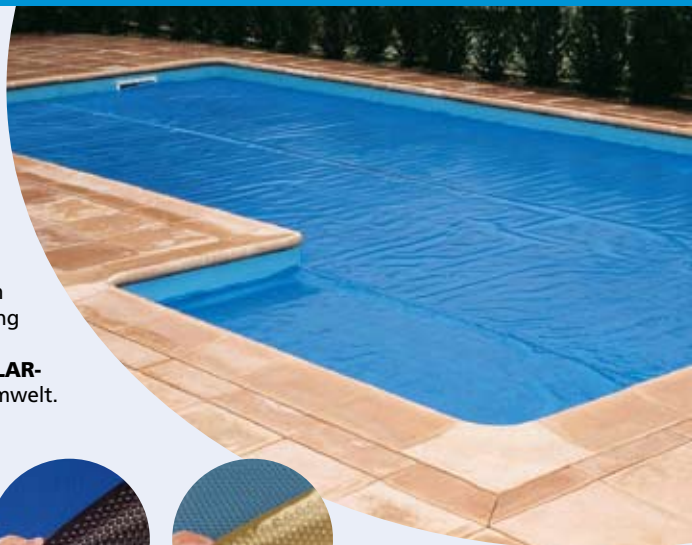


Typ 2: Verbindung durch verschweißen, an den beiden Stirnseiten mit genähter Verbundstoffverstärkung umsäumt, Ösen alle 0,50m über eine Stirnseite, sowie an jeder Ecke. Diese Ausführung wird mit Schutzplane geliefert.



Typ 4: Wie Typ 2, ist jedoch an jeder Seite mit einer genähten Verbundstoffverstärkung gesäumt

- Stärke: 5 mm
- Gewicht: 350 g/m²
- Temp: -30 °C bis + 50 °C
- Sehr gute Chlorfestigkeit



> WALU SCHAUM: Isotherme Abdeckung 5 mm

Die ISOTHERME ABDECKUNG – **WALU SCHAUM** 5 mm besteht aus einem Polyäthylenschaum, dieser schwimmt auf dem Wasser. Die Deckschicht besteht aus einer verstärkten blauen Polyäthylenschicht, diese ist so gewählt dass sie das Aufrollen, die Bruchbeständigkeit des Materials, wie auch die Haltbarkeit gegenseitig unterstützt. Die verstärkte Deckschicht ist UV-lichtgeschützt. Die rückseitige Waffelstruktur ermöglicht sehr gute Aufroll- und Abtropf- Eigenschaften.

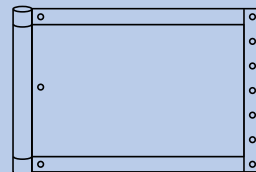
> 3 Ausführungen:



Standard: An den beiden Stirnseiten Randverstärkung aus Polyäthylen, Ösen auf einer Stirnseite ca. alle 0,50 m, auf der anderen Gegenseite jeweils eine Öse in der Ecke.



Luxus: Wie "Standard" jedoch an jeder Seite mit einer Randverstärkung gesäumt.



Munizipal: Analog zu Ausführung "Luxus" jedoch mit 1,50m lange Gurten auf der Aufrollseite, eingearbeitetem Bugrohr und Auszugsseilen.

Die ISOTHERME ABDECKUNG – **WALU SCHAUM** 5mm bringt Ihnen verschiedene Vorteile; so wird

insbesondere in der abgedeckten Nachtzeit die Wärme des Wassers gespeichert, der Temperaturverlust ist äußerst minimal, durch die ISOTHERME ABDECKUNG – **WALU SCHAUM** werden die Dämpfe im Wasser zurückgehalten. Die Umgebungsluft bleibt trockener, der Einsatz von Chemikalien wird deutlich minimiert.

ECLIPSE

Aufrollervorrichtungen

ECLIPSE: Einfallsreich: ausziehbar!

Unsere Aufrollervorrichtungen **ECLIPSE** sind äußerst praktisch. Sie sind mit ausziehbaren Rohren ausgestattet, die sich mittels Schrauben und Einsätzen oder Arretierstücken im Kehलगrund ohne notwendige Bohrungen einstellen und blockieren lassen. Die Aufrollervorrichtungen **ECLIPSE** lassen sich rasch und präzise an die Breite Ihres Pools anpassen. Die ausziehbare Länge kann ganz nach Belieben und Bedarf geändert werden.

ECLIPSE: Praktisch und funktionell!

Die Aufrollervorrichtungen **ECLIPSE** sind praktisch, funktionell und mit einem großen Bedienungsrads (Ø 350 mm) samt Drehgriff ausgerüstet, mit dem Sie Ihre Abdeckung leicht ein- und ausrollen können. Die als Zusatzausstattung eingebaute Bremse verlangsamt die Achse und verhindert damit ein zu schnelles Ausrollen. Sie ermöglicht eine vollkommene Arretierung der Abdeckung auf der Aufrollervorrichtung, wodurch diese nicht ungewollt ausgerollt werden kann.

ECLIPSE: Wirksam und stabil!

Die Aufrollervorrichtungen **ECLIPSE** sind robust und zuverlässig. Aufgrund der Qualität der verwendeten Werkstoffe sowie der strengen Entwurfsvorgaben kann der Zukunft gelassen ins Auge geblickt werden. Der große Durchmesser der Aluminiumachsen garantiert ein vortreffliches Funktionieren ohne übertriebene Biegung.

Schluss mit Verformungs- und Durchbiegungsproblemen unter dem Gewicht der Abdeckung! Mit den Eclipse Aufrollervorrichtungen können Sie Ihre Solarabdeckungen Jahr für Jahr einrollen und somit ihre Lebensdauer verlängern.

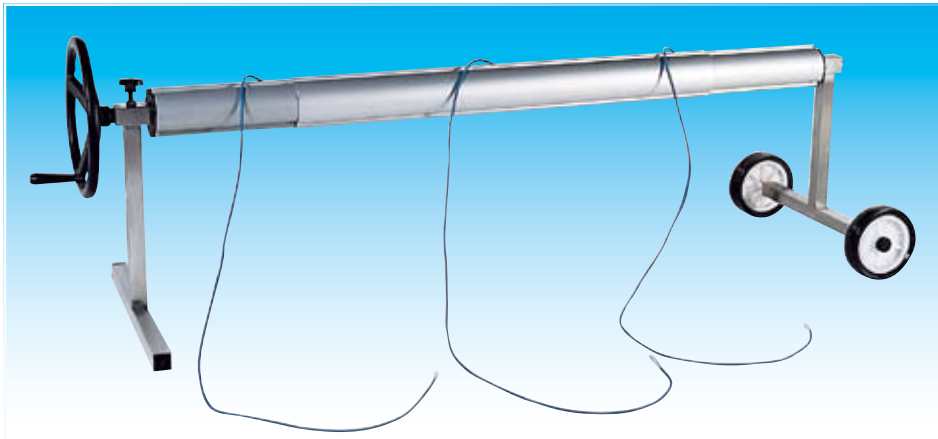
> ECLIPSE BASIC

- Asymmetrisches Untergestell aus Edelstahl 35 x 35 mm, gestemmt
- Optionale Bremse
- Lager aus Polyston
- Eloxierete Aluminiumachse Ø 85 mm für das Mittelrohr der teleskopierbaren Variante und 80 mm für alle anderen Rohre
- Spezielle Befestigungskehle für die Cabiclic-Spannbänder, die mit der Aufrollervorrichtung mitgeliefert werden
- Flansche mit Edelstahllachse ø 20 mm
- Bedienungsrads ø 350 mm mit Drehgriff
- 2 bereifte Vollräder



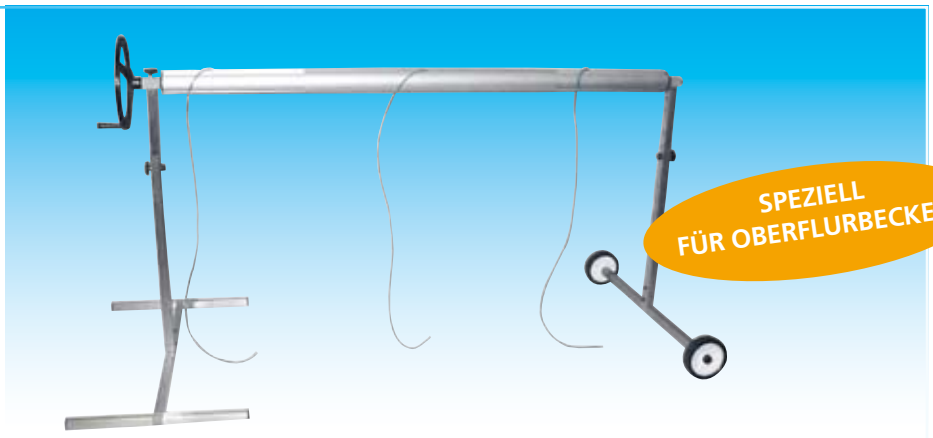
> ECLIPSE EVOLUTION

- Untergestell aus Edelstahl 35 x 35 mm, gestemmt
- Lager aus Polyston
- Optionale Bremse
- Eloxierete Aluminiumachse Ø 95 mm für das Mittelrohr der teleskopierbaren Variante und 90 mm für alle anderen Rohre
- Spezielle Befestigungskehle für die Cabiclic-Spannbänder, die mit der Aufrollervorrichtung mitgeliefert werden
- Flansche mit Edelstahllachse ø 20 mm
- Bedienungsrads ø 350 mm mit Drehgriff
- 2 bereifte Vollräder



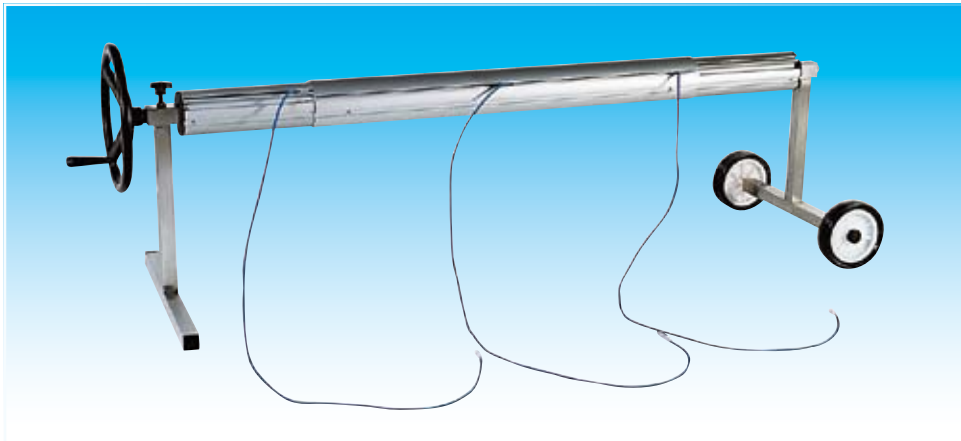
> ECLIPSE EVOLUTION OBERFLUR

- Untergestell aus Edelstahl 35 x 35 mm, gestemmt
- Höhenverstellung zwischen 90 und 130 cm
- Bremse
- Lager aus Polyston
- Eloxierete Aluminiumachse Ø 95 mm für das Mittelrohr der teleskopierbaren Variante und 90 mm für alle anderen Rohre
- Spezielle Befestigungskehle für die Cabiclic-Spannbänder, die mit der Aufrollervorrichtung mitgeliefert werden
- Flansche mit Edelstahllachse ø 20 mm
- Bedienungsrads ø 350 mm mit Drehgriff
- 2 aufblasbare Räder



ECLIPSE

Aufrollervorrichtungen



> ECLIPSE PRESTIGE

- Edelstahlgestell 35 x 35 mm, geschweißt
- Bremse
- Lager aus Polyston
- Eloxierte Aluminiumachse Ø 110 mm für das Mittelrohr der teleskopierbaren Variante und 105 mm für alle anderen Rohre
- Spezielle Befestigungskehle für Cabiclic-Spannbänder, die mit der Aufrollervorrichtung mitgeliefert werden
- Flansche mit Edelstahllachse ø 20 mm
- Bedienungsrad ø 350 mm mit Drehgriff
- 2 bereifte Vollräder

Treffen Sie die richtige Wahl:

Für die richtige Wahl aus unserem Programm beachten Sie folgende wesentliche Kriterien:

- Wählen Sie das Untergestell entsprechend Beckengröße, Typ der Abdeckung (SOLAR-Luftpolsterfolie, WALU SCHAUM) und geplanter Position sowie Befestigung der Aufrollvorrichtung.

- Wählen Sie den Rohrdurchmesser entsprechend Beckenbreite und Beckenlänge, um einen zu hohen "Durchhang" des Teilsystems Rohr/Abdeckung zu vermeiden.

Zur Info: Bei gleicher Dicke fällt die Biegefestigkeit eines Rohres Ø 110 mm im Vergleich zu einem Rohr Ø 90 mm um ein Vielfaches höher aus.

Schauen Sie ebenfalls unsere Dokumentationsreihe „Sicherheitsabdeckungen“



Typengeprüft nach Norm NF P 90-308
(geprüft vom Laboratoire National d'Essais)

Die Abdeckung darf in keinem Fall als Lauffläche betrachtet werden und es ist streng verboten unter die Folie zu schwimmen.

Vertriebspartner:



WALTER S.A.S.
BP 58
67172 BRUMATH Cedex - Frankreich
www.walter.fr

