



Chlorinator

Die Verteiler für chemische Produkte von Hayward sind so konzipiert, dass sie einen Vorrat an Behandlungsprodukten (Chlor oder Brom) zur Verfügung stellen, eine Reserve, die dauerhaft und regelmäßig in Ihrem Schwimmbad verteilt wird. Diese Verteiler gewährleisten ein langsames Auflösen der Kugeln und einen ganz erheblichen Vorrat.

Die PLUSPUNKTE

- + Eine Reihe kleiner und mittlerer Kapazität: 2,5 bis 4kg
- + Eine Reihe großer Kapazität: 7,5 bis 14kg
- + Chlorvorrat für mehrere Tage Behandlung
- + Gesichertes Öffnen

C250EXPE

CL100EURO

CL220EURO



WASSERAUFBEREITUNG

LEISTUNG

- ▶ Mischvorgang von unten nach oben, um eine bessere Verteilung des Produkts im Wasser zu gewährleisten.
- ▶ Kapazität: bis 14kg Chlor oder Brom für größere Einsparungen.

VIELSEITIGKEIT

- ▶ Steuerventil für eine leichte Einstellung des Chlor- oder Bromgehalts für klares Wasser.

WIDERSTANDSFÄHIGKEIT

- ▶ Tank aus ABS, um eine hervorragende Widerstandsfähigkeit gegen innen durch die von korrosiven Mitteln erzeugte Wärmeabstrahlung zu gewährleisten.
- ▶ Rückschlagventil, um zu verhindern, dass das Wasser innen zurückfließt.
- ▶ Easy-Lock-Abdeckung für vollständige Dichtigkeit.

WARTUNG

- ▶ Erhöhte Sicherheit, da der Verteiler normalerweise im Technikum installiert wird, der für Kinder unzugänglich gemacht werden kann.
- ▶ Entleerungsstopfen zum Vereinfachen der Überwinterung.

VORSICHTSMASSNAHMEN ZUM GEBRAUCH

- ▶ Für den Chlorverteiler stets Chlorkugeln benutzen.
- ▶ Vor Eingreifen am Produkt muss der Hydraulikkreislauf unterbrochen werden (außer bei Bypass-Montage, wo es ausreicht lediglich den Parallelkreislauf zu blockieren).
- ▶ Vorsicht vor Entgasen beim Öffnen des Geräts.
- ▶ Achtung: nicht Chlor und Brom in einem Verteiler mischen.

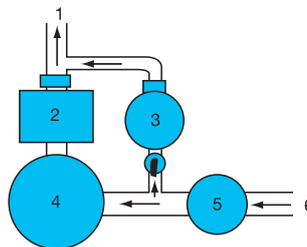
Entwurf C500EXPE im Querschnitt

- 1 Einfach zugängliche Abdeckung. Schraubbare Abdeckung, um perfekte Dichtigkeit zu gewährleisten und das Gerät einfach wieder aufzuladen.
- 2 Versorgungsaugkorb. Im oberen Teil des Verteilers befindlich. Er garantiert die Zirkulation des Wassers von unten nach oben, vermeidet das Eindringen von Rückständen in das Becken und gewährleistet das Entweichen der im System enthaltenen Luft.
- 3 Großer Chemikalienvorrat. Die automatischen Verteiler gewährleisten ein langsames Auflösen der Kugeln und der Vorrat ist groß genug, um Ihr Schwimmbad mehrere Wochen lang zu behandeln.
- 4 Steuerventil. Ermöglicht den Chlor- oder Bromgehalt anzupassen.
- 5 Rückschlaganschluss. Dieses selbstreinigende Ventil verhindert jegliches Rückfließen von Wasser.



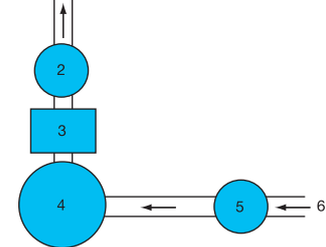
Off-line

- 1 Zum Schwimmbad
- 2 Erhitzer
- 3 Verteiler chemische Produkte
- 4 Filter
- 5 Pumpe
- 6 Vom Schwimmbad



In Reihe

- 1 Zum Schwimmbad
- 2 Verteiler chemische Produkte
- 3 Erhitzer
- 4 Filter
- 5 Pumpe
- 6 Vom Schwimmbad



Beschreibung	Kapazität	Abmessungen	Max. Schwimmbadvolumen Chlor	Max. Schwimmbadvolumen Brom	Ref.
Chlorverteiler und Bromverteiler von 2,5 bis 4kg					
Chlorverteiler in Reihe (für 1 1/2-Anschluss)	2,5 kg	206 x 390 mm	95 m ³	-	CL100EURO
Chlorverteiler in Reihe (für 1 1/2-Anschluss)	4 kg	290 x 390 mm	150 m ³	-	CL200EURO
Chlorverteiler in Bypass	2,5 kg	170 x 356 mm	95 m ³	-	CL110EURO
Chlorverteiler in Bypass	4 kg	200 x 400 mm	150 m ³	-	CL220EURO
Bromverteiler in Bypass	2,5 kg	170 x 356 mm	-	27 m ³	CL110BREURO
Bromverteiler in Bypass	4 kg	200 x 400 mm	-	43 m ³	CL220BREURO
Chlorverteiler und Bromverteiler von 7 bis 14kg					
Chlorverteiler / Bromverteiler	7 kg	445 x 267 mm	265 m ³	530 m ³	C250EXPE*
Chlorverteiler / Bromverteiler	14 kg	700 x 267 mm	530 m ³	150 m ³	C500EXPE*

*Anschlüsse inbegriffen