



## Avantages

- Profil hydrodynamique pour un meilleur écoulement direct.
- Suppression des angles et meilleure aspiration latérale : entretien facile.
- Volet du skimmer silencieux par l'amortisseur en haut de la meurtrière.
- Le corps du skimmer est monobloc (1 seule soudure entre le skimmer et la meurtrière).
- Colerette réhaussable de 3 cm : adaptable à toute configuration.

# SKIMMER DESIGN

## SKIMMER DESIGN



Documentation disponible

Sell Sheet

page **100**



### Plus qu'un style, une efficacité remarquable...

- En effet, sa forme hydrodynamique améliore l'aspiration latérale du skimmer. De plus, il est adaptable sur paroi mince.
- Afin de garder un aspect durable dans le temps tous les skimmers de la gamme Hayward sont traités contre les rayonnements UV.

More than style, higher efficiency...

- It's hydrodynamic design improves the skimmer's suction. For an improved life expectancy, all Hayward skimmers are treated against UV.

## Benefits

- Design hydrodynamic for a better suction.
- No angles and better side suction: easy maintenance.
- Silent weir due to a shock absorber at the top of the track.
- The skimmer's body is made of one part (one welding only between the skimmer and the track).
- 3 cm adjusting collar: adaptable to all designs.



### Caractéristiques techniques

- **Design : à visser ou à coller**
  - Skimmer très esthétique.
  - Meilleure aspiration latérale et meilleur écoulement.
  - Entretien facile.
- **Raccordement : 2" à visser / 63 à coller.** Possibilité de 50 à coller avec le bouchon livré. Pour un raccordement en 1"1/2 à visser, commander la réduction 3191.
- **Matière : ABS.**
- **Équipement :** Bouchon 2" – 50 à coller avec opercule défonçable / Trop plein Ø 32. Clapet de réglage de débit / Protection chantier (béton et liner).
- **Débit admissible :** 6 à 10 m<sup>3</sup>/h.

### Technical data

- **Design:** adjustable or socket
  - Highly attractive skimmer.
  - Better side suction and better outflow.
  - Easy maintenance.
- **Connection:** 2" threaded, 63 mm socket. Possibility of 50 mm with the supplied plug. For a 1"1/2 connection threaded order reducer 3191.
- **Material:** ABS.
- **Equipment:** Plug 2" – 50 mm with push-in cap / Overflow Ø 32 / Flow rate adjusting valve / Site protection (concrete and liner).
- **Permissible flow-rate:** 6 to 10 m<sup>3</sup>/h.

### Skimmers Design • Skimmers Design

C

	Côte de traversée mm Feed through size in mm	Réf. Béton ou Liner Concrete ref. or Vinyl	Réf. Panneau Panel ref.
Skimmer grande meurtrière - <i>Large sweep</i>	311	<b>3019</b>	<b>3039</b>
Skimmer panneau (meurtrière assemblée) <i>Panel skimmer (with assembled track)</i>	311		<b>3059</b>

