



TriStar®

Performances hydrauliques exceptionnelles.
Superior value.

- Un rendement supérieur.
- Une consommation moindre.
- Panier de préfiltre extralarge.
- Maintenance facilité et aisée.
- Superior Performance.
- Superior energy efficiency.
- Extra large capacity leaf basket.
- Ease of use and maintenance.

Courbe TriStar® - Performance TriStar®

• **Performances hydrauliques exceptionnelles** : une pompe TriStar® 1,5 cv a des performances similaires à une RS II 2 cv.

• **Superior flow efficiency** : for example 1,5 cv triStar® outperforms 2 cv RSII®.

• **Turbine conçue pour pouvoir répondre à toutes les demandes** - que ce soit pour une piscine, une piscine et spa ou pour un système de nettoyage intégré par le sol.

• **Balanced, high-head impeller** provides high flow to accommodate the most demanding installations, such as pool/spa and in-floor cleaning systems.

• **Panier de préfiltre Extra Large** permet de réduire la fréquence du nettoyage. Il est sans nervures ce qui facilite le nettoyage du panier.

• **Extra-large capacity leaf basket** extends time between cleanings. Exclusive no-rib design ensures easy debris removal.

• **Couvercle de préfiltre transparent** vous permettant de voir quand le panier a besoin d'être nettoyé.

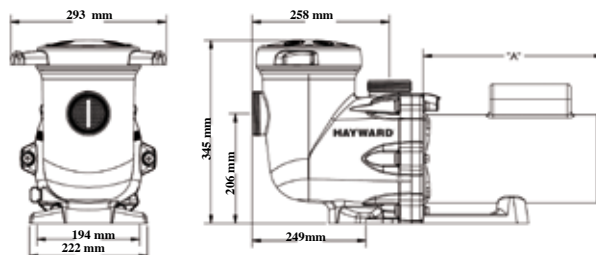
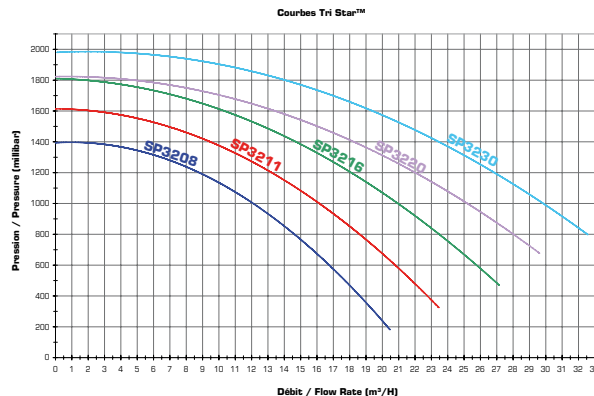
• **See-through strainer cover** lets you see when the basket needs cleaning.

• **Composants injectés en résine renforcée** insensibles à la corrosion, pour une résistance dans le temps d'où une grande longévité de la pompe.

• **Components molded of corrosion-proof** reinforced thermoplastic for extra durability and long life.

• **Une maintenance facilitée et aisée** - on peut séparer facilement le moteur de la pompe sans toucher aux canalisations (en dévissant simplement les 6 vis de corps).

• **Motor power-end assembly** can be removed without disturbing plumbing or mounting connections, simply by removing six bolts.



Raccords union facilitant l'installation et la maintenance de la pompe.

Service-ease design provides easy installation and maintenance.



Bouchons de vidange facilitant l'hivernage.

Drain plugs for an easy winterizing.



Couvercle de préfiltre transparent. See through strainer cover.



*Extension de garantie Totally Hayward, veuillez communiquer avec notre service commercial pour plus de détails - *Additional warranty Totally Hayward, please contact our commercial team for more information.

TriStar® Monophasée - TriStar® Single Phase								
Ref. Item.	Puissance Power	Watt Watt	Débit** Flow Rate**	Côte A. Side A.	E/S IN/OUT	Poids Weight	Conso max Max Watt	Amperage. Amperage.
SP32081	3/4 cv - 3/4 HP	0,55 Kw	14,5 m³/h	235 mm	63 mm	14 kg	640 W	3 A
SP32111	1,0 cv - 1,0 HP	0,75 Kw	18,5 m³/h	240 mm	63 mm	14 kg	975 W	4,3 A
SP32161	1,5 cv - 1,5 HP	1,1 Kw	23,5 m³/h	250 mm	63 mm	15 kg	1 100 W	5 A
SP32201	2 cv - 2 HP	1,5 Kw	28 m³/h	260 mm	63 mm	17 kg	1 500 W	7,25 A
SP32301	3 cv - 3 HP	2,2 Kw	32,5 m³/h	260 mm	63 mm	17 kg	2 200 W	9,6 A

TriStar® Triphasée - TriStar® Three Phase								
Ref. Item.	Puissance Power	Watt Watt	Débit** Flow Rate**	Côte A. Side A.	E/S IN/OUT	Poids Weight	Conso max Max Watt	Amperage. Amperage.
SP32203	2 cv - 2 HP	1,5 Kw	28 m³/h	230 mm	63 mm	15 kg	1 500 W	5,2/3 A
SP32303	3 cv - 3 HP	2,2 Kw	32,5 m³/h	250 mm	63 mm	17 kg	2 200 W	6,2/3,6 A

**à 8 m de colonne d'eau - To 8 meter water height

contact@hayward.fr - www.hayward.fr

