



Einzigartige hydraulische Leistung

- Ein modernes und optimiertes Design **für optimale hydraulische Leistung**
- **Höherer Durchsatz bei geringerem Energieverbrauch**
- **Vereinfachte Wartung:** Abdeckung mit Vierteldrehverschluss + Besonders breiter Vorfilterkorb zur Senkung der Wartungshäufigkeit
- Speziell geschafft für große Becken **bis zu 150 m³**

JAHRE GARANTIE



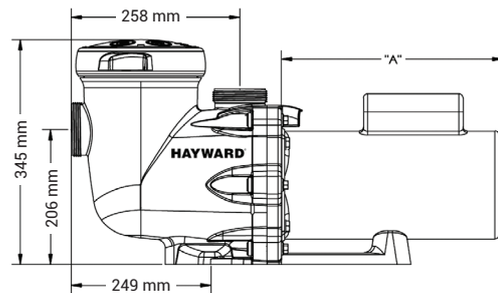
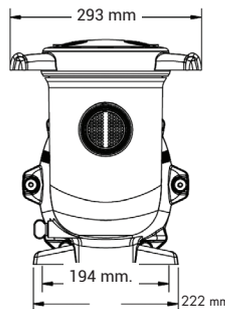
Verschraubungsanschlüsse zur Vereinfachung von Installation und Wartung



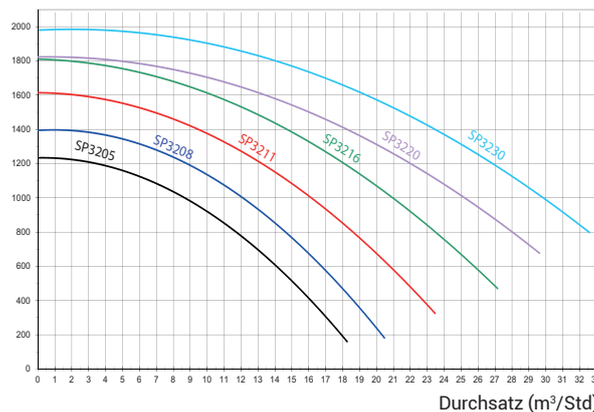
Entleerungsstopfen zum Vereinfachen der Überwinterung



Abdeckung des Vorfilters durchsichtig



Druck (millibar)



| Leistung (CV) | Maß A | Durchsatz* | E/S | Gewicht | Leistungs-aufnahme P1 | Ausgangsleistung P2 | Stromstärke | Referenz |
|----------------------------|--------|-------------|-------|---------|-----------------------|---------------------|-------------|----------|
| 1/2 | 220 mm | 11.4 m³/Std | 63 mm | 14 kg | 640 W | 430 W | 3 A | SP32051 |
| 3/4 | 220 mm | 14.5 m³/Std | 63 mm | 14 kg | 640 W | 430 W | 3 A | SP32081 |
| 1 | 247 mm | 18.5 m³/Std | 63 mm | 14 kg | 975 W | 720 W | 4.3 A | SP32111 |
| 1.5 | 247 mm | 23.5 m³/Std | 63 mm | 15 kg | 1 100 W | 790 W | 5 A | SP32161 |
| 2 | 265 mm | 28 m³/Std | 63 mm | 17 kg | 1 500 W | 1 160 W | 7.25 A | SP32201 |
| 3 | 316 mm | 32.5 m³/Std | 63 mm | 17 kg | 2 200 W | 1 680 W | 9.6 A | SP32301 |
| TRISTAR® EINPHASIG | | | | | | | | |
| 2 | 247 mm | 28 m³/Std | 63 mm | 15 kg | 1 355 W | 1 100 W | 5.2/3 A | SP32203 |
| 3 | 265 mm | 32.5 m³/Std | 63 mm | 17 kg | 1 845 W | 1 500 W | 6.2/3.6 A | SP32303 |
| TRISTAR® DREIPHASIG | | | | | | | | |

*Bei 8m Wassersäule