

# K-FLO VSTD

La velocità ideale per qualunque necessità

- ➲ Risparmio energetico: **fino al 85%\* di risparmio sui consumi elettrici**
- ➲ Silenziosa
- ➲ **Interfaccia utente digitale semplice da usare**
- ➲ **Uscita digitale** per il collegamento a qualsiasi tipo di controller esterno
- ➲ **Scatola che ruota per un pratico accesso** all'interfaccia utente
- ➲ **Facilità d'installazione** dei collegamenti elettrici
- ➲ **Raccordi di collegamento** forniti in dotazione per facilitare l'installazione
- ➲ **Coperchio con apertura a un quarto di giro** per facilitare la manutenzione
- ➲ Consigliata per piscine fino a **80 m<sup>3</sup>**

\* Risparmio potenziale generalmente osservato del 65%



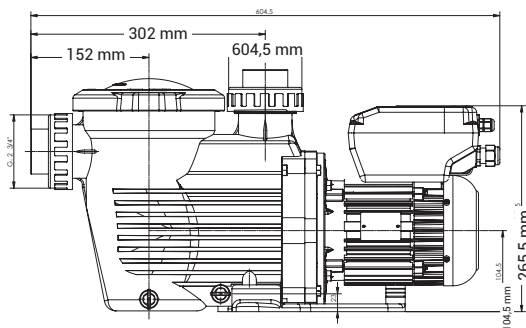
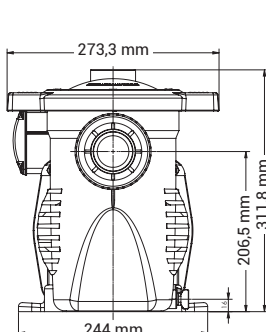
Coperchio con apertura a un quarto di giro per facilitare la manutenzione



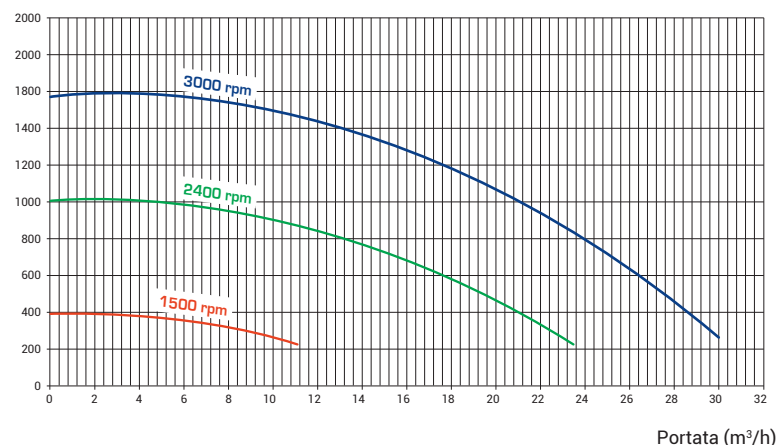
Doppio scarico, apertura facilitata senza uso di attrezzi



Raccordi di collegamento forniti in dotazione (50/63 mm)



Pressione (millibar)



K-FLO  
VSTD

Tipo

I/O

Portata  
Acqua\*

Poids

Potenza elettrica  
assorbita P1

Potenza elettrica  
di uscita P2

Amperaggio

Rif.

1,5 CV

63 mm

21 m<sup>3</sup>/h

15 kg

1240 W

1100 W

-

SPK12615VSTD

\*a 3000 Rpm