

AKS POMPE SOMMEGIBILI PER ACQUE CHIARE

APPLICAZIONE

Elettropompe leggere in resina caricata, ma comunque sicure ed affidabili perché corredate sempre di tenuta a labbro assieme alla tenuta meccanica. Sono indicate per impieghi leggeri in piccoli pozzetti, trattando acqua chiare o con qualche componente in sospensione non filiforme.

POMPA

Disponibile in due tipi: modello per acque solo chiare e pulite con girante a rasamento (AKS-401PEL) e nella versione con girante arretrata per impieghi su acque reflue con particelle in sospensione (AKS-751PWEL)

Entrambe le versioni sono comandate e controllate da un sensore capacitivo "ACQUASENSOR" che rileva l'aumento del livello dell'acqua e quando questo supera la soglia di accensione 1, la pompa si avvia automaticamente: si arresta al rilevamento di una soglia minima.

Il sensore è configurato per assicurare per la pompa un secondo livello di avviamento, livello 2, fornendo una doppia protezione e garantire che la pompa si avvii in modo sicuro.

Nel raccordo di mandata è presente una valvola di ritegno: impedire il colpo d'ariete a proteggere la pompa e la conduttura, ridurre l'usura e il rumore.

DATI COMPONENTI

- Motore elettrico a induzione: tensione 230V-50Hz monofase.
- Protezione IP68
- Massima profondità di immersione 5 metri
- Massima temperatura dell'acqua pompata: 35°C
- A corredo 10 metri di cavo H07RN-F



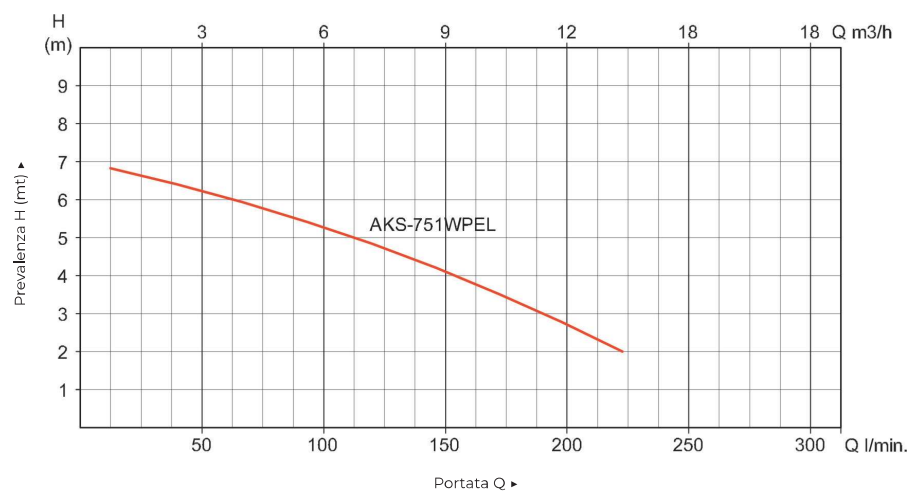
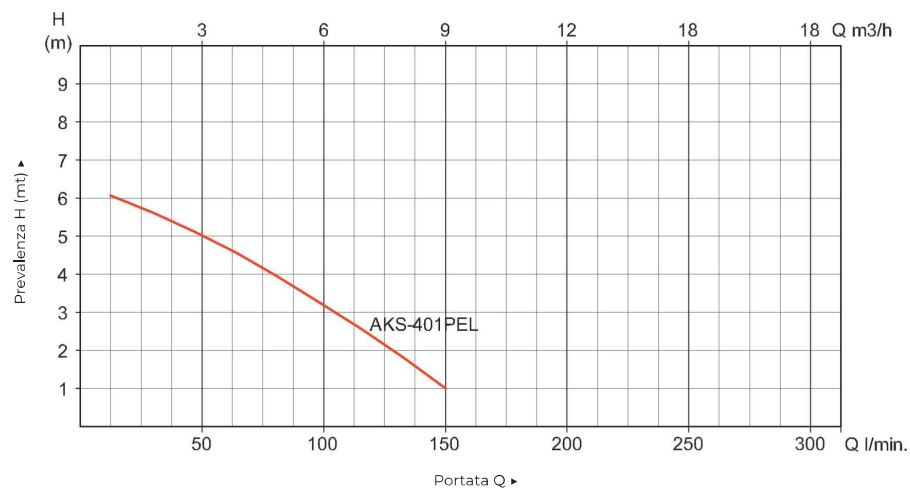
Dati tecnici

| Modello | Tensione | Potenza | Corrente | Corpi in sospensione | Uscita | Portata max. | Prevalenza | Codice | |
|-------------------|----------|---------|----------|----------------------|---------|--------------|------------|--------|--|
| | | watt | A | mm | pollici | m3/ora | metri | | |
| AKS401PEL | 230V | 400 | 2,4 | 3 | 1"1/4 | 9 | 5 | | |
| AKS751WPEL | 230V | 750 | 3,7 | 20 | 1"1/2 | 14 | 7 | | |

Dimensioni

| Modello | DN | L (mm) | W (mm) | H (mm) |
|-------------------|----|--------|--------|--------|
| AKS401PEL | | | | |
| AKS751WPEL | | | | |

Diagramma prestazioni



Dimensioni imballo

| Modello | L (mm) | W (mm) | H (mm) |
|-------------------|--------|--------|--------|
| AKS401PEL | | | |
| AKS751WPEL | | | |

