

# JES - JE

## Elettropompe autoadescanti in acciaio inossidabile AISI 304

Le elettropompe della serie JES – JE sono elettropompe in acciaio inossidabile AISI 304. Si tratta di pompe autoadescanti dotate di gruppo Venturi (eiettore e diffusore), che risultano di facile utilizzo e leggere grazie alle dimensioni contenute. Costruttivamente hanno il corpo pompa, il supporto, il disco porta tenuta in acciaio AISI 304. Sono dotate di albero in AISI 303 (per la parte a contatto con il liquido). Le giranti sono differenti in base al modello: per le elettropompe JES la girante è in PPO + PS rinforzato con fibre di vetro, mentre per le JE la girante è in AISI 304. Per entrambe le versioni la tenuta meccanica è in Ceramica/Carbone/NBR. I motori sono asincroni chiusi a 2 poli, autoventilati a ventilazione interna. Ad alta efficienza energetica IE3 a partire da 0,75 kW



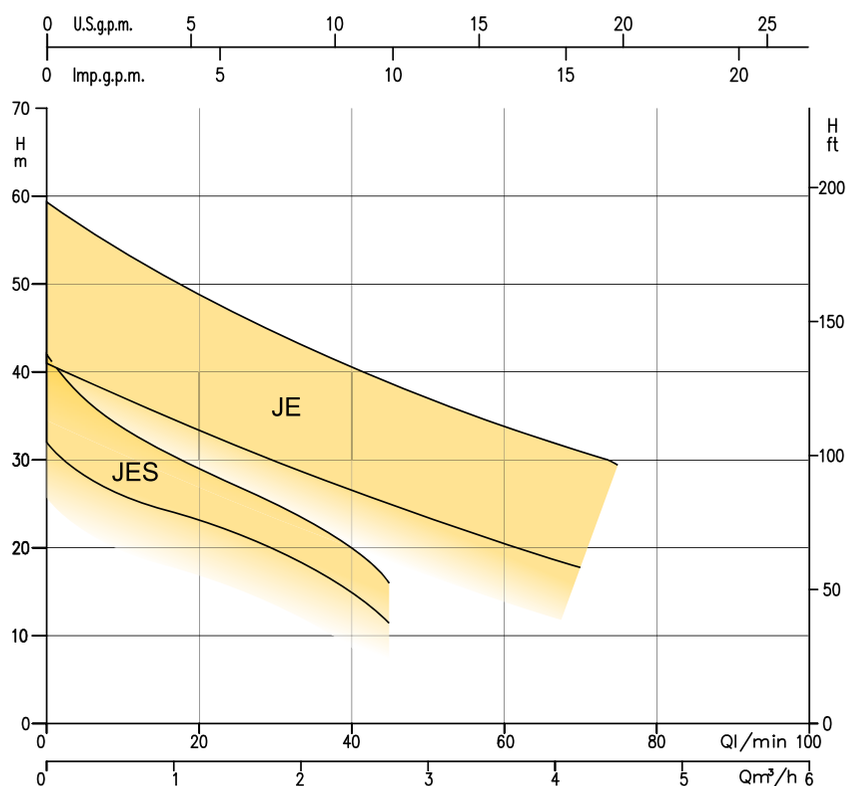
Pratica e di facile utilizzo



Leggera e facilmente trasportabile



Motore a ventilazione interna



- Prevalenza da 11,5 a 49 m
- Portata da 0,3 a 4,5 m<sup>3</sup>/h
- Pressione massima di esercizio 6 bar
- Temperatura massima del liquido 45°C
- Profondità massima di aspirazione 8 m