

ELETTROPOMPE VSD MAGNUS

La pompa VSD Magnus è l'ultima generazione di pompe per piscina pubblica che integra un nuovo variatore di velocità. Il funzionamento avviene con la modulazione della frequenza, creando comfort e abbattimento dei costi energetici. Il sistema consente di programmare determinati cicli di filtrazione giornalieri a differenti velocità per ciclo. In installazioni con più pompe nello stesso impianto, la tecnologia VSD Magnus, gestisce il controllo del lavoro, mettendo in comunicazione le singole pompe.

- Importante risparmio energetico grazie al sistema che permette di variare le velocità, in funzione della richiesta dell'impianto.
- Diverse velocità programmabili
- Possibilità di comunicazione tra più pompe installate
- Variazione di velocità nel tempo programmato
- Estremamente silenziosa
- Protezione di sovraccarico per assorbimento elettrico
- Sistema di autodiagnosi per la ricerca costante di parametri contro la marcia a secco.

Nuovi motori classe IE3



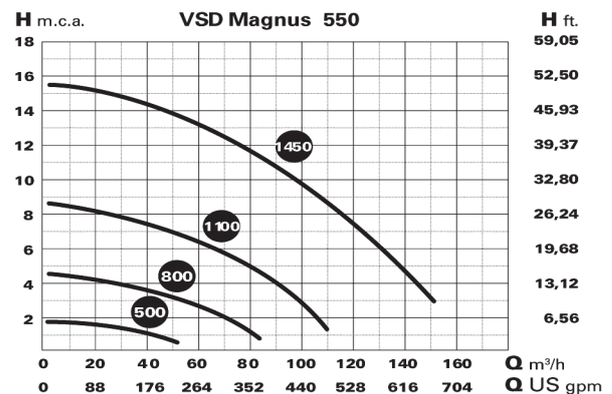
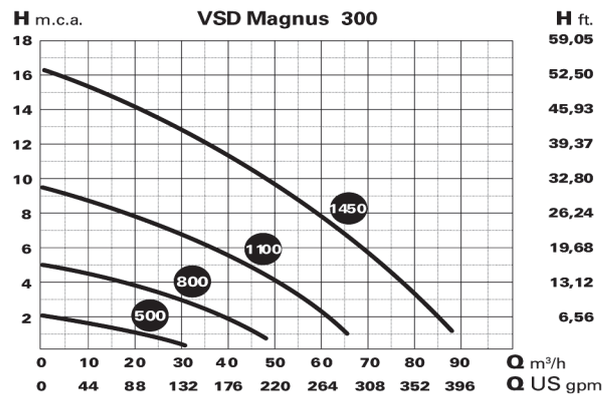
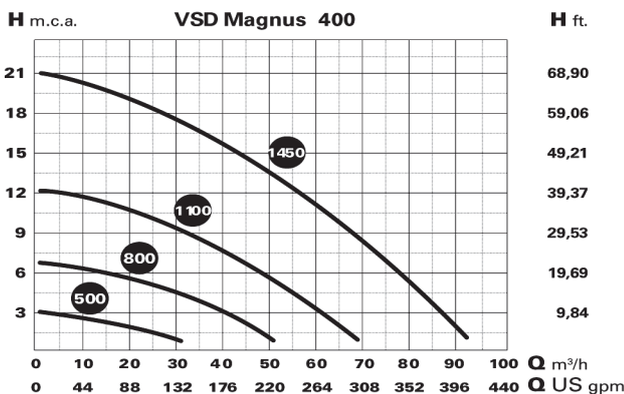
Guarda il video



Scheda tecnica e ricambi



Classe efficienza
IE3+
Inverter



Codice	Descrizione	kW	HP	RPM	Portata m ³ /h*
0120707	MAGNUS VSD 4-300 - 3 HP	2,20	3,00	1450	43
0120708	MAGNUS VSD 4-400 - 4 HP	3,00	4,00	1450	56
0120709	MAGNUS VSD 4-550 - 5,5 HP	4,00	5,50	1450	84

* Portata con prevalenza 10 M.C.A e velocità pari a 1450 Rpm