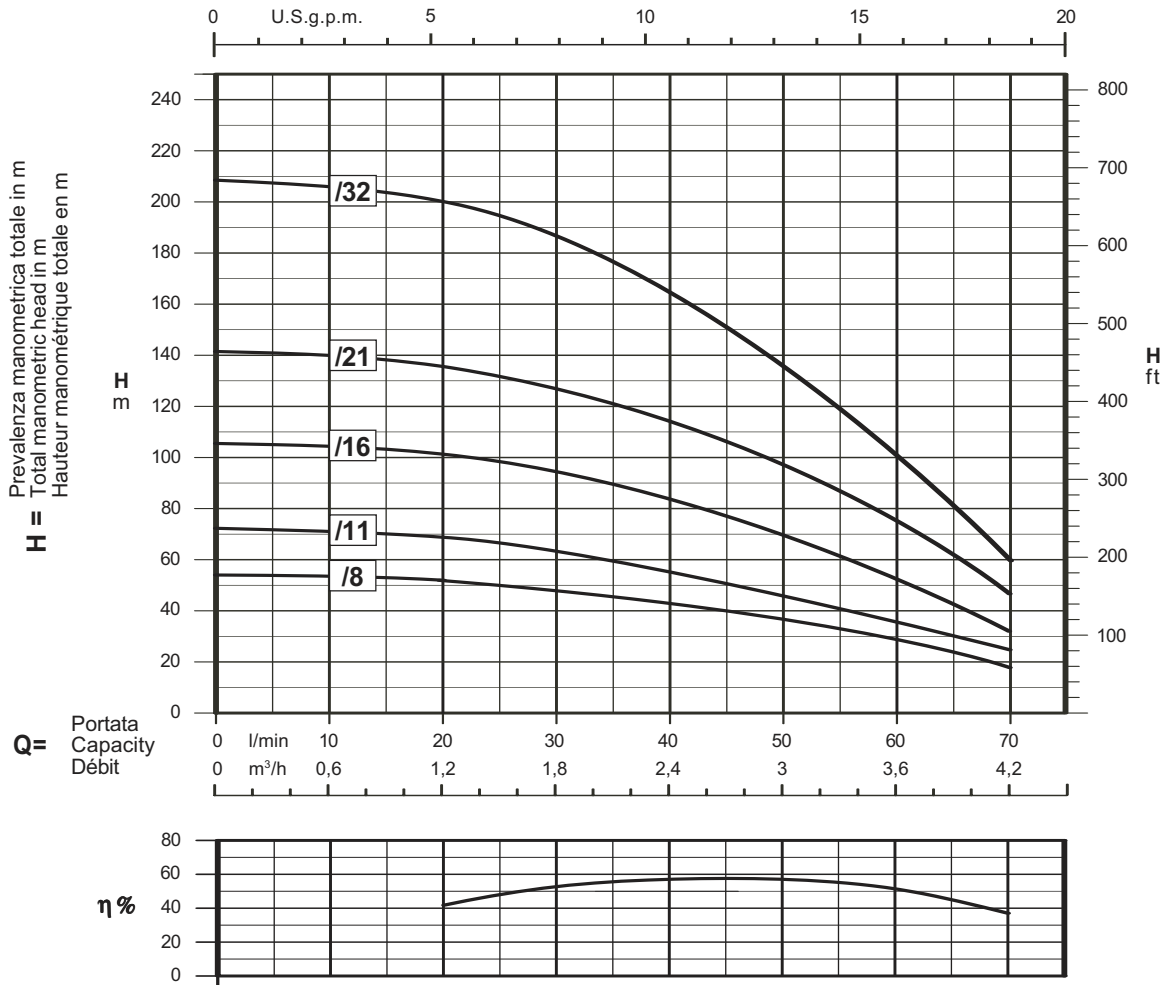


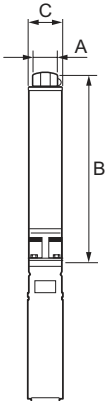


Caratteristiche a 50Hz, 2 poli - Performances at 50Hz, 2 poles - Caractéristiques à 50Hz, 2 pôles

Pompa tipo Pump type Pompe type	Motore Motor Moteur		Mono-fase Single-phase Monophasé	Tri-fase Three-phase Triphasé	Portata - Capacity - Débit																
	kW	CV			m ³ /h																
					0	1,2	1,5	1,8	2,1	2,4	2,7	3	3,6	4,2							
4ES4/8	0,55	0,75																			
4ES4/11	0,75	1																			
4ES4/16	1,1	1,5																			
4ES4/21	1,5	2																			
4ES4/32	2,2	3																			



Dimensioni di ingombro in mm e pesi in kg - Overall dimensions in mm and weights in kg - Dimensions en mm et masses en kg



Pompa tipo Pump type Pompe type	A	B	C	Peso Weights Masse
4ES4/8	1 1/4"	289	98	2,9
4ES4/11		342	98	3,4
4ES4/16		430	98	4,2
4ES4/21		519	98	5,0
4ES4/32		749	98	7,1

- Dimensioni e pesi relativi al solo corpo pompa
 - Dimensions and weights of the single pump body
 - Dimensions et masses du seul corps de pompe

Tolleranze secondo le norme ISO 9906 - Annex A - Tolerances according to ISO 9906 - Annex A norms - Tolérances conformes à la norme ISO 9906 - Annex A

$\eta\%$ Rendimento della pompa
 Pump efficiency
 Rendement de la pompe

Curve per liquidi aventi densità 1000 kg/m³ - viscosità 1 mm²/s alla temperatura di 20°C
 Curves established for liquids density 1000 kg/m³ - viscosity 1 mm²/s - temperature 20°C
 Courbes établies pour liquides densité 1000 kg/m³ - viscosité 1 mm²/s - température 20°C

Possibili aggiornamenti senza preavviso - Revision possible without prior notice - Mises à jour éventuelles sans préavis