

Pompe sommergibili - Submersible pump - Pompe immergée



MADE IN ITALY



Caratteristiche tecniche

Portatile, compatta, completamente sommergibile per acque chiare e solidi in sospensione fino a 1,7 mm. Uscita con tre punti di riduzione. Cavo elettrico 5 m. Calotta, corpo pompa, girante e filtro in materiale plastico. Albero in acciaio INOX. Protezione termica incorporata. Doppia tenuta a labbro. La serie Baby è disponibile in versione manuale ed automatica con galleggiante tradizionale o verticale.

Specifications

Portable, compact, completely submersible for clear water and solids up to 1,7 mm. Outlet with 3 steps adaptor. 5 m power cord. Casing, pump body, impeller and filter in plastic material. Motor shaft in stainless steel. Built-in overload protection. Double lip seal. The serie Baby is available in manual or automatic version with traditional or vertical float switch.

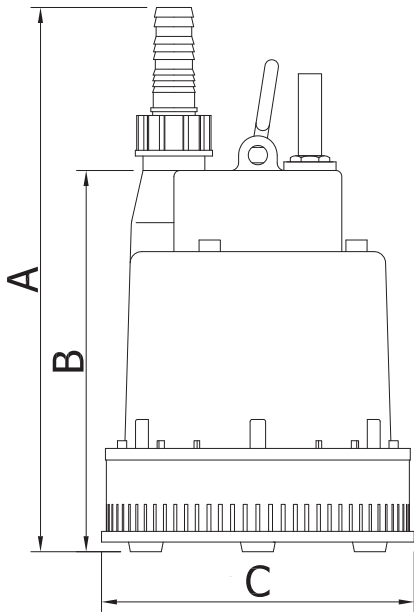
Caractéristiques techniques

Portable, compacte, totalement submersible pour eaux claires avec corps solides en suspension jusqu'à 1,7 mm. Orifice de refoulement à 3 réductions. 5 m de câble électrique. Carcasse extérieure, corps de la pompe, turbine et filtre en matériaux plastiques. Arbre en acier inox. Protection thermique incorporée. Double garniture étanche à lèvres. La série Baby est disponible en version manuelle ou automatique avec flotteur traditionnel ou vertical.

Caratteristiche e dimensioni

Specifications and dimensions

Caractéristiques et dimensions



Tolleranze e prestazioni:
Tolerances and performances as per:
Tolérances et performances selon:
EN ISO 9906 Annex A1 level 2

Costruzioni secondo norme:
Construction as per:
Construction selon les normes:
CEI EN 60335-1, 60335-2-41
EN 55014-1, 55014-2
EN 61000-3-2, 61000-3-3



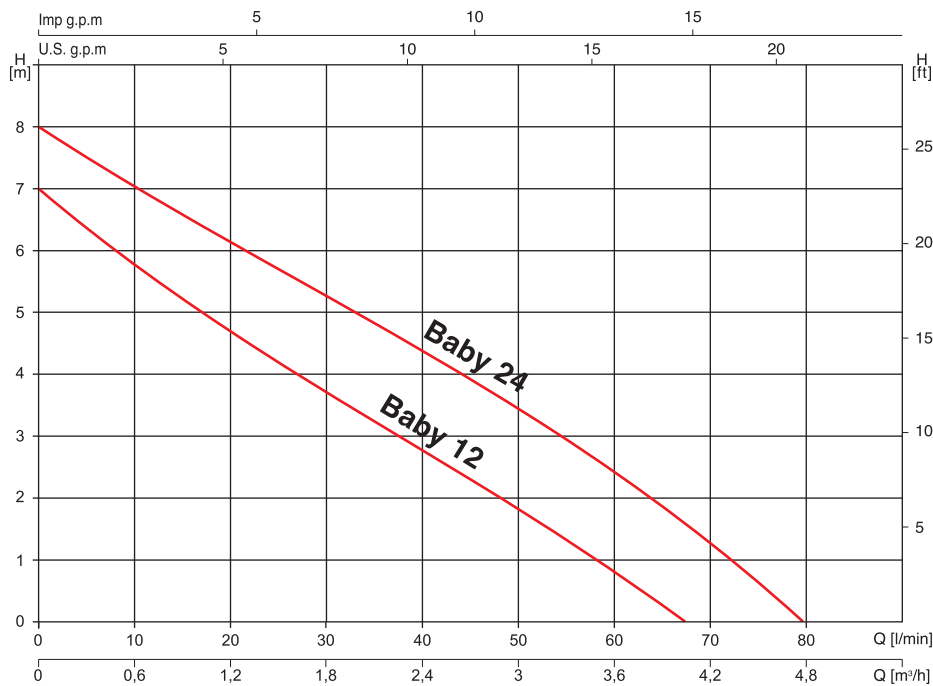
N° pompe per pallet
N° pumps per pallet
N° pompes pour palette
pag. 61

	A mm	B mm	C mm	Kg
baby battery12	282	198	164	3,6
baby battery 24	282	198	164	3,6

Curve di funzionamento

Operating curves

Courbes de fonctionnement



Tipo Type	Watt	Hz	V.D.C. - V.D.A.	A	µF	Q m³/h L/1'	Portata - Delivery - Debit								
							0	0,6	1,2	1,8	2,4	3	3,6	4,2	5,6
Baby Battery 12	180	-	12	15	-	Hm	7	5,8	4,7	3,7	2,8	1,8	0,8	0	-
Baby Battery 24	220	-	24	8,5	-	Hm	8	7	6,1	5,3	4,4	3,5	2,4	1,3	0