



Staffa da parete opzionale  
Wall support as an option  
Soporte de pared opcional  
Support mural en option



Con cesto prefiltro  
With pre-filter sieve  
Con cesto prefiltro  
Avec panier de préfiltre

Il nuovo sistema elettronico EASY Control applicabile alla serie POOL1 è un sistema di controllo completo dell'impianto. Il quadro elettrico digitale che incorpora la pompa permette un'installazione facile ed intuitiva e un controllo completo della piscina, in quanto include le necessarie protezioni per la pompa e per le persone, orologi timer e ingressi/uscite per la gestione del sistema di illuminazione, clorinatori a sale, pompa di calore, sonda di temperatura, ecc.

The new electronic system for pumps EASY Control applicable to the POOL1 Series is an integral system to command the installation. By attaching a digital switchboard control panel to the pump, allows an easy and intuitive installation and complete control of the pool. The system incorporates the necessary protections for the pump and for people, time clocks and input / outputs for the management of the lighting system, salt chlorinator, heat pump, temperature probe, etc.

El nuevo sistema electrónico EASY Control aplicable a la serie POOL1 es un sistema de control integral de la instalación. Mediante el cuadro eléctrico digital que incorpora la bomba, nos permite una instalación fácil e intuitiva y un control completo de la piscina, ya que incorpora las protecciones necesarias para la bomba y para las personas, relojes programadores y entradas/salidas para el control y gestión de sistema de iluminación, Clorador salino, Bomba de Calor, sonda de temperatura, etc.

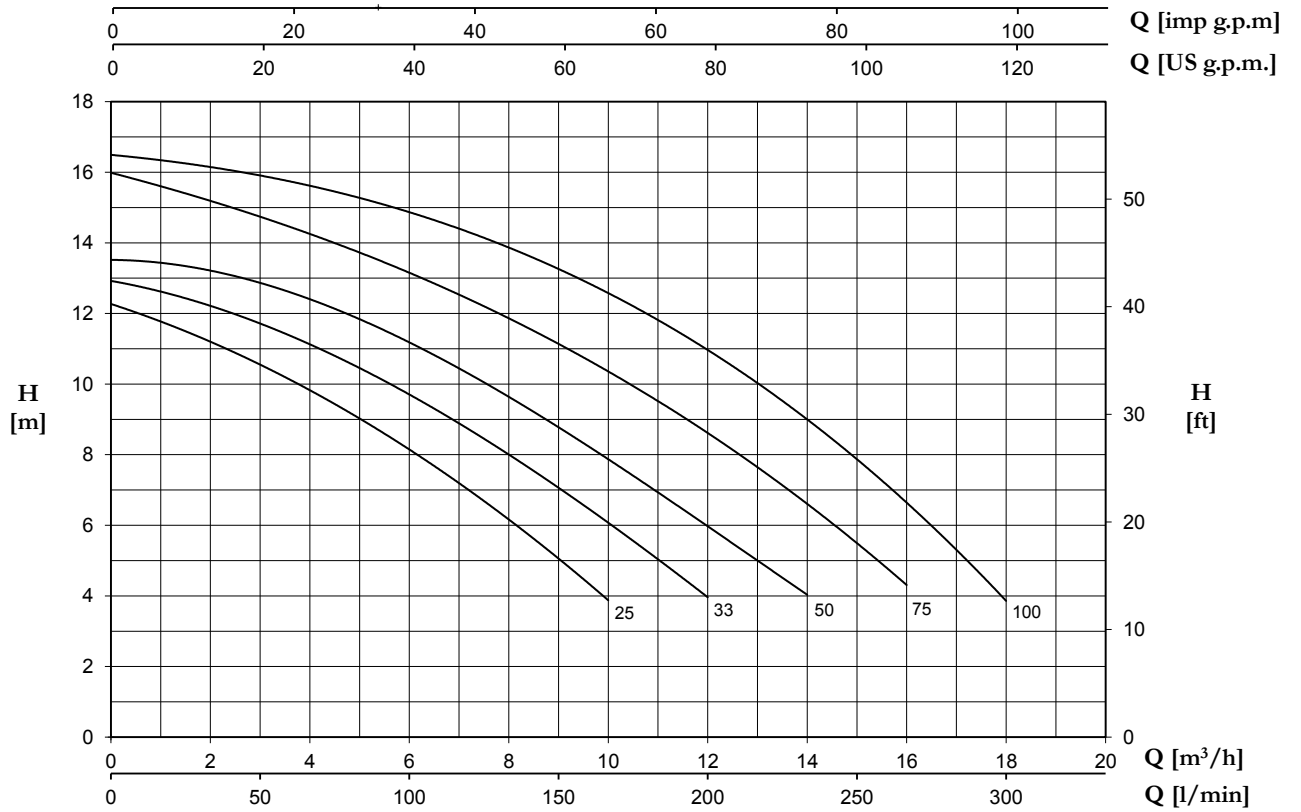
Le nouveau système électronique pour pompes EASY Control compatibles avec les gammes POOL1 est un système complet qui permet de contrôler l'installation. En fixant un panneau de commandes à la pompe, ce système peut être installé facilement et de manière intuitive et il permet de contrôler toutes les commandes de la piscine. Le système possède des protections adaptées pour les utilisateurs et la pompe, des comptes à rebours et des entrées/sorties pour commander le système d'éclairage, le chlorateur, la pompe à chaleur, la sonde de température, etc.



## CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE / CONSTRUCTION FEATURES CARACTERÍSTICAS CONSTRUCTIVAS / CARACTÉRISTIQUES D'EXÉCUTION

<b>Corpo pompa, disco portatenuta, diffusore</b>	polipropilene
<b>Pump body, seal housing, diffuser</b>	polypropylene
<b>Cuerpo bomba, apoyo sello, difusor</b>	polipropileno
<b>Corps de pompe, plaque garniture, diffuseur</b>	polypropylène
<b>Supporto motore</b>	alluminio
<b>Motor bracket</b>	aluminium
<b>Soporte motor</b>	aluminio
<b>Support moteur</b>	aluminium
<b>Girante</b>	
<b>Impeller</b>	Noryl®
<b>Turbina</b>	
<b>Turbine</b>	
<b>Tenuta meccanica</b>	grafite-ceramica-AISI 316
<b>Mechanical seal</b>	graphite-ceramic-AISI 316
<b>Sello mecánico</b>	grafito-cerámica-AISI 316
<b>Garniture mécanique</b>	graphite-céramique-AISI 316
<b>Albero motore</b>	acciaio AISI 316
<b>Motor shaft</b>	stainless steel AISI 316
<b>Eje motor</b>	acero AISI 316
<b>Arbre moteur</b>	acier AISI 316
<b>Temperatura del liquido</b>	
<b>Liquid temperature</b>	max +40 °C
<b>Temperatura del liquido</b>	
<b>Température du liquide</b>	
<b>Coperchio prefiltro</b>	policarbonato
<b>Pre-filter cover</b>	polycarbonate
<b>Tapa prefiltro</b>	policarbonato
<b>Couvercle du pré-filtre</b>	polycarbonate
<b>MOTORE / MOTOR / MOTOR / MOTEUR</b>	
<b>Motore 2 poli a induzione</b>	
<b>2 pole induction motor</b>	
<b>Motor de 2 polos a inducción</b>	1 ~ 230V-50Hz
<b>Moteur à induction à 2 pôles</b>	
<b>Classe di isolamento</b>	
<b>Insulation class</b>	F
<b>Clase de aislamiento</b>	
<b>Classe d'isolation</b>	
<b>Grado di protezione</b>	
<b>Protection degree</b>	IP55
<b>Grado de protección</b>	
<b>Protection</b>	
<b>Sistema integrale controllo piscina</b>	EASY Control incorporato nella pompa
<b>Integral system for pool control</b>	EASY Control incorporated into the pump
<b>Sistema de control integral de piscina</b>	EASY Control incorporado en la bomba
<b>Système complet de contrôle de piscine</b>	EASY Control intégré à la pompe

# EASY POOL1



TYPE	P2		μF	AMPERE	H (m)								DNA	DNM
	HP	kW			1~	4	6	8	10	11	12	13		
1~				230 V	Q (m³/h)									
EASY POOL1 25M	0,25	0,16	18	2,6	10	8	6	4	2,5	0,5	-	-	1 1/2"	
EASY POOL1 33M	0,33	0,25	18	2,9	12	10	8	5,5	4,6	2	-	-		
EASY POOL1 50M	0,5	0,37	18	3,3	14	12	10	7	6,5	5	-	-		
EASY POOL1 75M	0,75	0,55	20	3,8	16	15	12,5	10	9,3	8	6,6	4,2		
EASY POOL1 100M	0,95	0,70	20	4,2	18	16	15,3	13	12,1	10,5	9,7	7,6		

