



MAJESTIC®
MASTER

POMPE DE FILTRATION
Auto amorçante

Fabriquée en Allemagne 



PUISSANCE ET FIABILITÉ TOUT EN SILENCE

CARACTÉRISTIQUES

- Silencieuse
- Grande longévité
- Raccordement simple et rapide
- Excellente résistance à la corrosion
- Moteur économique, faible puissance absorbée
- Panier de préfiltre d'une très grande contenance
- Gamme complète de 10 à 38 m³/H à 6m HTM
- Auto amorçante, utilisation aisée en mode filtration
- Le couvercle de préfiltre se visse et se dévisse sans outil
- Matériau conçu pour résister au traitement au sel (jusqu'à 5 g/l)
- Manchons à coller et raccords à visser en aspiration et refoulement
- S'installe jusqu'à 3 m max au-dessus et en dessous du niveau de l'eau
- Grande sécurité, par séparation électrique entre l'eau de la piscine et le moteur

• TYPE DE PROTECTION	IP 55
• CLASSE D'ISOLEMENT	B/F
• VITESSE DE ROTATION (MIN ⁻¹) ENVIRON	2840
• NIVEAU DE PRESSION ACOUSTIQUE PERMANENTE DB (A)	70 ⁽¹⁾
• TEMPÉRATURE DE L'EAU (°C) MAX.	40 (60)*
• PRESSION DU SYSTÈME (BAR) MAX.	2,5
• Tension conforme aux normes DIN IEC 60038 et DIN EN 60034 (euro-tension)	
• Convient à un fonctionnement ininterrompu en tension monophasée 1~200 - 240 V et 3~Y/Δ380-420 V / 220-240 V Tolérances + 5%..	

⁽¹⁾Mesures prises à l'aide d'un appareil de mesure du niveau de bruit, conformément aux normes DIN 45635.



MAJESTIC®



MAJESTIC®
MASTER

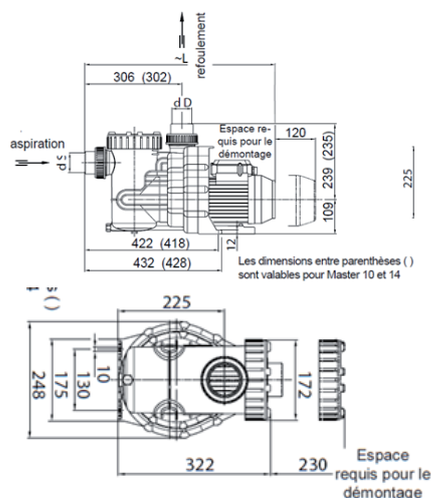
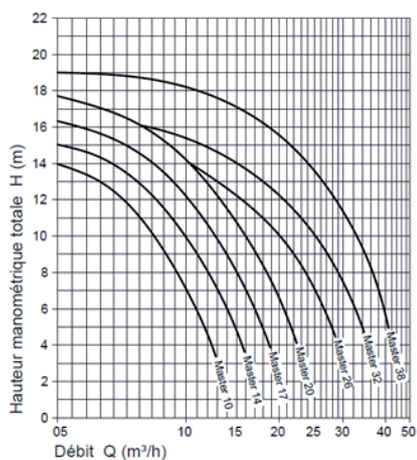
POMPE DE FILTRATION
Auto amorçante

Fabriquée en Allemagne 



LES CHIFFRES

Données techniques à 50 Hz	Master 10	Master 14	Master 17	Master 20	Master 26	Master 32	Master 38
Aspiration / refoulement (embout)	50/50	63/50	63/63	63/63	63/63	63/63	63/63
Conduite d'aspiration / refoulement recommandée, tuyau, d	50/50	63/50	63/63	63/63	63/63	63/63	63/63
Puissance absorbée P1 (kW) 1~230 v	0.58	0.69	0.97	1.20	1.45	1.70	2.20
Puissance à l'arbre P2 (kW) 1~230 V	0.30	0.45	0.65	0.80	1.00	1.30	1.80
Intensité nominale (A) 1~230 V	2.60	3.20	4.70	5.30	6.40	7.40	10.0
Puissance absorbée P1 (kW) 3~Y/Δ 400/230 V	0.58	0.66	0.90	1.00	1.32	1.65	2.20
Puissance à l'arbre P2 (kw) 1~YΔ 400	0.30	0.45	0.65	0.80	1.00	1.30	1.80
Intensité nominale (A) 3~Y/Δ 400/230 V	1.00/1.75	1.25/2.15	1.75/3.00	2.10/3.60	2.50/4.30	3.00/5.20	3.70/6.40
Poids (kg) 1~230 V	10.8	10.9	11.8	13.1	17.5	17.5	21.2
Poids (kg) 3~Y/Δ 400/230 V	10.8	10.4	11.4	12.5	16.2	15.6	18.9



QUEL MODÈLE DE POMPE CHOISIR ?

VOLUME D'EAU MAXI* DE VOTRE PISCINE (m ³)	DIMENSION PISCINE STANDARD** MAXI (hauteur d'eau moyenne 1,4m) (en mètres)	DÉBIT AVEC UNE PRESSION DE 0.8 BARS (6M)	MODÈLE DE POMPE ADAPTÉE
51 m ³	9 x 4	12m ³ /h	Majestic Master 14
77 m ³	11 x 5	16m ³ /h	Majestic Master 17
110 m ³	13 x 6	23m ³ /h	Majestic Master 26
150 m ³	15 x 7	30m ³ /h	Majestic Master 32

* Le volume d'eau maxi peut varier suivant la distance entre la piscine et le local technique.

** Les dimensions sont données à titre indicatif.

MAJESTIC®