



les plus...

Raccordements :

- Aspiration et refoulement renforcés par des bagues inox.



Réglage :

- Réglage de la vitesse du balai automatique.

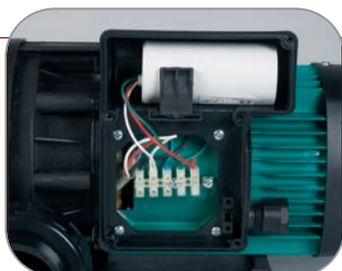


- Indicateur de vitesse du balai automatique.



Electricité :

- Large boîte à borne pour un branchement électrique facile. (Schéma intégré)



Vidange :

- Bouchon de vidange.



multipoolplus

● ● ● Réglage intégré pour tous les robots

● ● ● Multicellulaire, fonctionnement silencieux

● ● ● Eau de mer

Suppresseur réglable pour balais automatiques de piscines

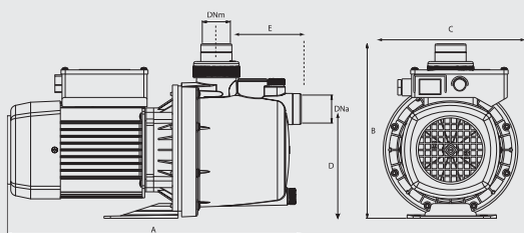


multi
pool
plus

▼ courbes hydrauliques



▼ dimensions



	A	B	C	D	E	DNa	DNm	Kg
MultipoolPlus	415	247,5	190	155	105	1"	1"	10,1

applications

Fonctionnement avec balais automatiques et réchauffeurs de piscines, en eau de mer, en eau chlorée, en eau déminéralisée et en eau traitée à l'ozone.

conception

- **Corps de pompe :**
Polyamide chargé en fibre de verre.
- **Turbines :**
Inox. AISI 316
- **Diffuseurs :**
Noryl chargé en fibre de verre.
- **Axe moteur :**
Inox. AISI 316
- **Garniture mécanique :**
Inox. AISI 316 et Graphite-alumine.
- **Visserie et bagues:**
Inox. AISI 316.

moteur

Isolement classe F.
Protection IP 55.
Service continu.
Protection à prévoir par l'utilisateur.

équipements

Vanne et manomètre permettant le réglage du robot.



Surpresseurs

TYPE MONOPHASÉ	code	TYPE TRIPHASÉ	code	A		P1 (kw)		kw	HP	µF	Débit [m³/h]	Hauteur manométrique [m]			
				1~ 230 V	3~ 400 V	1~	3~					40	35	30	25
MultipoolPlus M	PP06290	MultipoolPlus T	PP06295	5,8	2,3	1,3	1,2	0,75	1	16	2,75	3,2	3,6	4	