

POMPES
D'ALIMENTATION
EN EAU CLAIRE

Neptune®

MAXILENT



Silencieuses

Domaines d'emploi

- Alimentation en eau
- Installations d'arrosage
- Installations d'irrigation
- Installations de lavage
- Utilisation des eaux de pluie
- Combinées au Controlpump FS22 les Maxilent sont utilisées en distribution automatique d'eau sous pression.

Pression constante et sécurité manque d'eau.

Fluides véhiculés

Eaux claires

Caractéristiques de service

Q jusqu'à 8 m³/h,
H jusqu'à 54 m
Asp. jusqu'à 8 m
T jusqu'à 50°C

Exécution

Pompe monobloc multicellulaire auto-amorçante équipée d'1 clapet anti-retour, 1 raccord laiton 5/4 4/4 avec joint-filtre, 1 raccord laiton 4/4 3/4 au refoulement.

Etanchéité au passage de l'arbre
par garniture mécanique.

Matériaux

Corps (flasques)	Fonte epoxy
Chemise	Inox
Diffuseurs - Roues	Althane
Arbre	Acier au chrome
Carcasse moteur	Aluminium

Entraînement

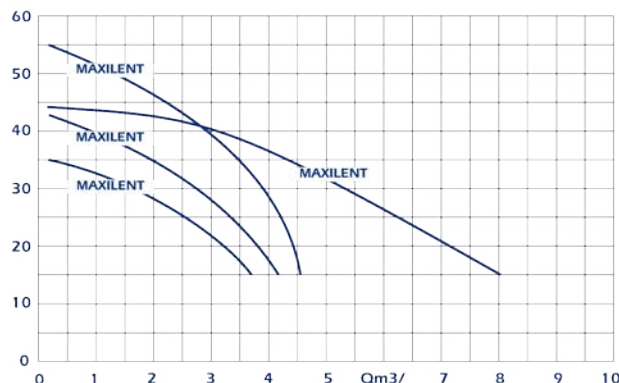
Moteur à courant alternatif monophasé 230 V avec protection incorporée contre les surcharges ou moteur triphasé 230/400 V, IP 44, isolation classe F.

Palier

Roulement à billes à gorges profondes lubrifié à vie

Encombrement

L.500 x l.160 x h.460



	Nombre d'étages	P1 consommée kw	50 hz, = 2800 1/min		
			1~230V ≈A	3~230V ≈A	3~400V ≈A
Maxilent 34	4	0,66	3,1	2,0	1,1
Maxilent 35	5	0,8	3,7	2,5	1,4
Maxilent 36	6	1,1	5,0	3,4	1,9
Maxilent 65	5	1,3	6,1	4,0	2,3

Garantie de 2 ans par certificat joint à chaque appareil