

Multi Eco[®] – pompe centrifuge multicellulaire auto-amorçante en construction monobloc



Domaines d'application

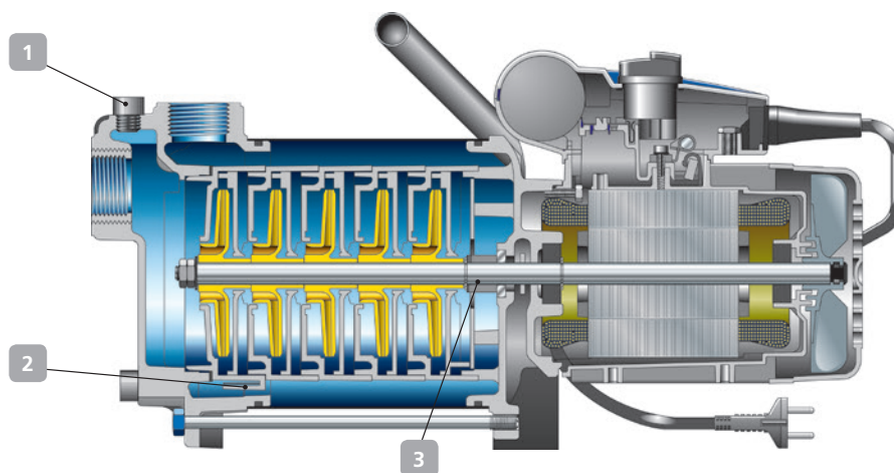
- Alimentation en eau domestique
- Installations d'arrosage
- Installations de lavage
- Valorisation des eaux de pluie

Pour plus d'informations :
www.ksb.com/produits

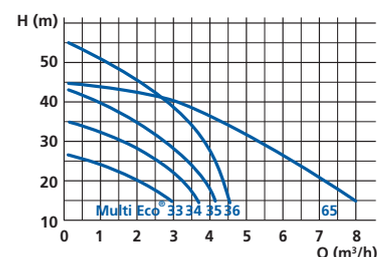
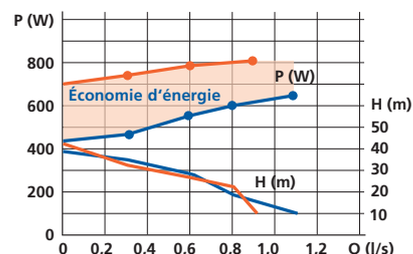
Votre interlocuteur :



Multi Eco® – pompe centrifuge multicellulaire auto-amorçante en construction monobloc



Comparatif puissance
Pompe centrifuge – Pompe jet



1 Simple

Installation et mise hors gel faciles et rapides grâce à l'accessibilité des bouchons de remplissage et de vidange

2 Auto-amorçante

Une fois remplie, la pompe assure un auto-amorçage rapide jusqu'à une profondeur de 8 m : un brevet KSB !

2 Fiable

Garniture mécanique d'une grande fiabilité assurant une bonne longévité même à pression élevée

Economique

- Rentabilité supérieure à celle des pompes jet grâce à un rendement jusqu'à 40% plus élevé, permettant une diminution et une optimisation considérables de la consommation d'énergie
- Conforme à la directive européenne Eco conception sur les économies d'énergie

Silencieuse

Sachant que 3 dB supplémentaires équivalent à doubler la perception d'un bruit, la Multi Eco® est deux fois plus silencieuse que les pompes jet

| | |
|-----------------|-------|
| Multi Eco® 34 E | 55 dB |
| pompe jet | 59 dB |
| Multi Eco® 35 E | 59 dB |
| pompe jet | 63 dB |

Encombremments

| | Ø Aspiration | Ø Refoulement | H [mm] | I [mm] | L [mm] | Poids [kg] |
|---------------|-----------------|------------------|-----------|-----------|-----------|---------------|
| Multi Eco® 33 | 1" | 1" | 215 | 160,5 | 387 | 11 |
| Multi Eco® 34 | 1" | 1" | 215 | 160,5 | 387 | 11 |
| Multi Eco® 35 | 1" | 1" | 215 | 160,5 | 415 | 11 |
| Multi Eco® 36 | 1" | 1" | 230 | 160,5 | 467 | 14 |
| Multi Eco® 65 | 1¼" | 1" | 230 | 160,5 | 467 | 14 |

Caractéristiques électriques

| Puiss. nominale [W] | Intensité nominale [A] | |
|------------------------|-------------------------|--------|
| | 1~230V | 3~400V |
| 550 | 2,7 | 1,3 |
| 660 | 3,1 | 1,3 |
| 800 | 3,7 | 1,7 |
| 1.100 | 5,5 | 2,1 |
| 1.300 | 6,1 | 2,3 |



KSB S.A.S.
4 allée des Barbanniers
92635 Gennevilliers Cedex (France)
www.ksb.fr