

Bien équipé pour le passage à la haute efficacité énergétique

Aucun problème en cas d'installation de nouveaux systèmes

✓ Régulateurs

Nos régulateurs sont dotés de sorties PWM et 0-10V pour la commande de pompes HE.

✓ Stations solaires

Toutes les stations solaires de RESOL sont disponibles en version HE avec un régulateur adapté !

dès maintenant : HE



01.08.2015

Prêt pour la haute efficacité énergétique

De nombreuses possibilités pour compléter l'équipement des pompes HE

De nouveaux challenges en cas de remplacement



Comment procéder pour remplacer une pompe standard par une pompe à haut rendement lorsque votre régulateur est dépourvu de sortie de commande adaptée à ce type de pompe ?

↓ solution

Les convertisseurs de signal de la série PSW convertissent le signal de vitesse d'un régulateur en un signal d'entrée pour les pompes à haut rendement.

Vos avantages:

- ✓ Pas besoin de changer de régulateur
- ✓ Pas besoin de changer les réglages du régulateur
- ✓ Adaptés à des pompes et à des régulateurs d'autres marques
- ✓ Passage à la technique des pompes HE de manière simple et économique

Particulièrement confortable :

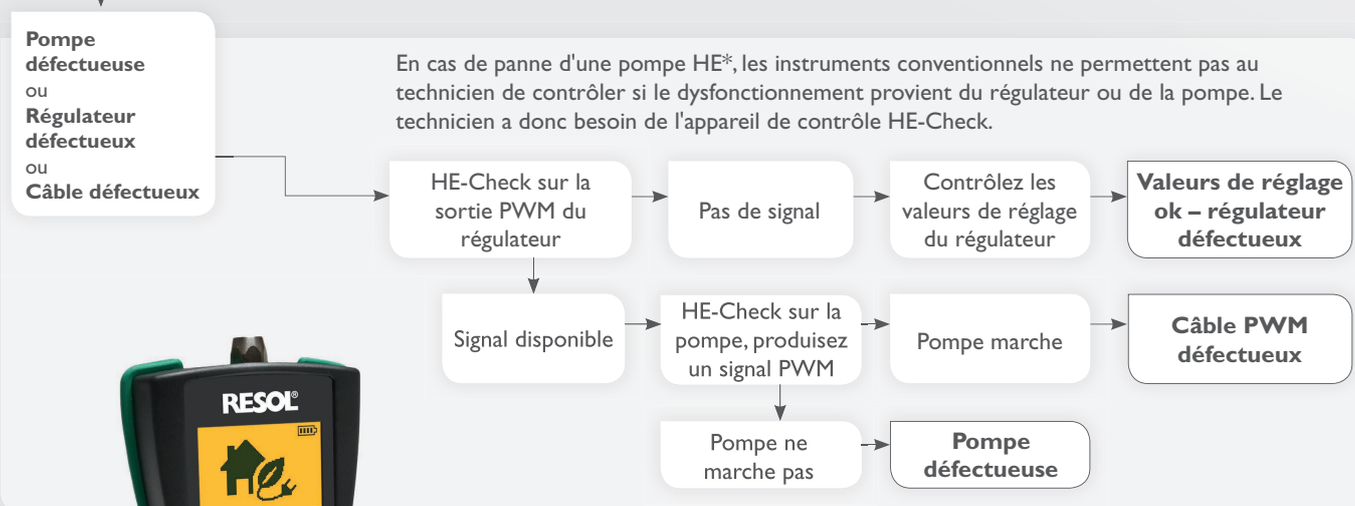
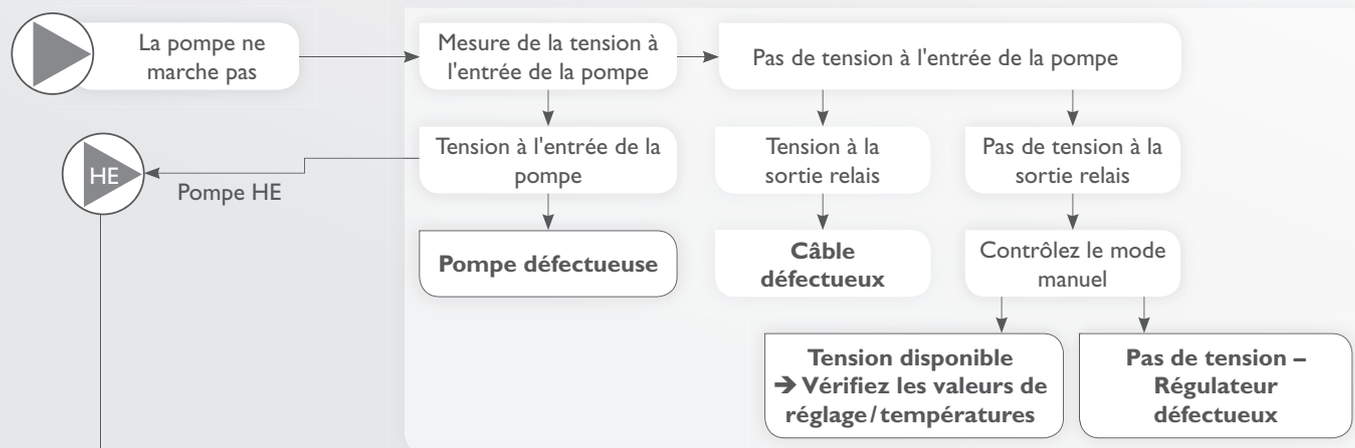
Le kit PSW avec une pompe à haut rendement WILO Yonos Para

De nombreux avantages :

- ✓ Livré précâblé
- ✓ Branchement simple
- ✓ Montage rapide



Comment procéder lorsque la pompe ne fonctionne pas ?



* Les pompes HE sont dotées d'un deuxième signal (alimentation + signal PWM)

Avez-vous des questions ? Nous sommes là pour y répondre :