

TECHNIC TRIPHASÉ

Groupe électrogène

GRUPE ÉLECTROGÈNE PORTABLE
POWER TECHNIC TRIPHASÉ.



1 Le niveau de carburant est-il suffisant ?

oui

Passez à la vérification suivante.



non

Munissez-vous d'un entonnoir et d'un jerrican. Faites le plein de carburant. Attention à bien conserver le filtre en place pendant la manipulation !



2 L'interrupteur et le robinet d'essence sont-ils ouverts ?

oui

Passez à la vérification suivante.



non

Enclenchez l'interrupteur en position 1 et ouvrez le robinet.



3 Y a-t-il suffisamment d'huile dans le moteur ?

oui

Passez à la vérification suivante.



non

Munissez-vous d'un entonnoir et ajoutez de l'huile jusqu'au niveau indiqué sur le carter.



TECHNIC TRIPHASÉ

Groupe électrogène

GRUPE ÉLECTROGÈNE PORTABLE
POWER TECHNIC TRIPHASÉ.



4 La bougie d'allumage est-elle en bon état ?

oui

Passez à la
vérification
suivante.



non

Utilisez une clé à bougie pour effectuer son remplacement.



5 L'essence atteint-elle le carburateur ?

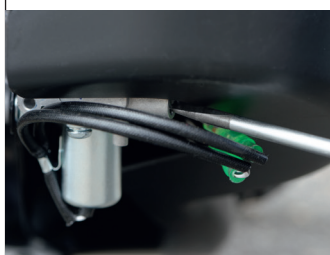
oui

Passez à la
vérification
suivante.



non

Utilisez un tournevis plat pour effectuer la vérification, si l'essence n'atteint pas le carburateur, retournez votre groupe en SAV.



6 Le disjoncteur thermique est-il bien enclenché ?

oui

Passez à la
vérification
suivante.



non

Enclenchez le disjoncteur.



TECHNIC TRIPHASÉ

Groupe électrogène

GRUPE ÉLECTROGÈNE PORTABLE
POWER TECHNIC TRIPHASÉ.



7 La batterie est-elle bien branchée et respecte les pôles + et - ?

oui

Votre groupe
est en état
de démarrer.

non

Branchez la batterie en respectant la polarité. Vérifiez la présence d'acide dans la batterie. Tournez la clé.

