

# dossier de presse

## Monowatt TBCE 1220

### Puissance installée augmentée - Câble d'alimentation général électrique conservé

Sur une installation électrique en monophasé de 9 à 18 kW, en cas d'augmentation de la surface ou en cas d'acquisition d'appareils électriques supplémentaires, le passage à une puissance supérieure s'impose, ce qui a pour conséquence de changer le câble d'alimentation général électrique, le compteur, le câblage de la distribution électrique, d'occasionner des frais importants de transformation, et de prévoir un abonnement électrique plus élevé.

Monowatt TBCE 1220 évite de prendre un abonnement électrique contraignant à un coût de kilowatt exorbitant pendant les jours les plus froids.

Monowatt TBCE 1220 permet de conserver le câble d'alimentation générale électrique en monophasé, d'augmenter la puissance électrique installée, de disposer d'un confort supplémentaire, tout en gardant l'abonnement initial :

9 kVA	et de gérer jusqu'à	18 kW ( 9 kW de chauffage électrique + 9 kW autres app. électriques)
12 kVA	==	24 kW (12 kW de chauffage électrique + 12 kW autres app. électriques)
15 kVA	===	30 kW (15 kW de chauffage électrique + 15 kW autres app. électriques)
18 kVA	====	36 kW (18 kW de chauffage électrique + 18 kW autres app. électriques)

Monowatt TBCE 1220 facile à installer, s'amortit très rapidement.

AGT Technologies fabricant depuis plus de 25 ans, en matériel économisant la puissance électrique bleu, jaune, vert.

Daniel BELIN

