

Afin de fournir le meilleur service possible, ce site utilise des cookies. Avec ces cookies, nous pouvons fournir un site Web convivial (cookies fonctionnels et analytiques) et suivre et analyser de manière anonyme votre visite sur le site web. **Plus d'informations ici.**

Je suis d'accord

TRISTAR



Tristar KA-5061 Chauffage industriel (Soufflant)

No. d'article KA-5061

Le radiateur électrique industriel Tristar KA-5061 est parfait pour dans votre garage, sur votre lieu de travail ou pendant les travaux de construction. Le puissant système de chauffage dispose d'une puissance maximale de 3 000 W et peut être utilisé suivant trois modes différents. Le radiateur est

[Comparer ce produit](#)

[Trouver des points de vente](#)



DESCRIPTION

Le radiateur électrique industriel Tristar KA-5061 est parfait pour dans votre garage, sur votre lieu de travail ou pendant les travaux de construction. Le puissant système de chauffage dispose d'une puissance maximale de 3 000 W et peut être utilisé suivant trois modes différents. Le radiateur est également équipé d'un thermostat réglable et d'une protection contre la surchauffe.

Multifonction

Le radiateur à ventilateur fonctionne sur 3 modes différents. Dans le premier mode, vous n'utilisez le ventilateur que pour

r Afin de fournir le meilleur service possible, ce site utilise des cookies. Avec ces cookies, nous
t pouvons fournir un site Web convivial (cookies fonctionnels et analytiques) et suivre et analyser de
k manière anonyme votre visite sur le site web. **Plus d'informations ici.**

Je suis d'accord t

À utiliser en toute sécurité

Grâce à la protection contre la surchauffe, le radiateur s'éteint lorsqu'il chauffe trop. Le radiateur est étanche, avec un indice de protection IPX4, et il est donc adapté à une utilisation dans des pièces humides. Le radiateur est bien stable grâce à son support. Le support vous permet également de modifier l'angle du radiateur de 25°.

Ce produit ne peut être utilisé que dans des locaux bien isolés ou de manière occasionnelle.

Contenu de l'emballage :

Radiateur électrique Tristar, mode d'emploi

Les raisons de choisir le radiateur électrique Tristar :

- Utilisez le radiateur sur le mode chaleur réduite de 1 500 W ou à sa puissance maximum de 3 000 W
- Thermostat réglable pour un chauffage optimal de votre garage, lieu de travail ou pendant les travaux de construction
- Peut chauffer en hiver et rafraîchir l'air en été grâce au mode ventilateur
- Convient pour une utilisation dans des pièces humides grâce à son indice de protection IPX4
- Sa taille compacte, 22,7 x 24,3 x 29,5 cm, permet de l'installer pratiquement partout

SPÉCIFICATIONS

Matériau du revêtement	Métal Plastique
Poignée(s)	Oui
Nombre d'éléments de chauffe	1
Nombre de produits dans l'emballage	1
Niveau sonore(dB)	55
Mode diffusion d'air frais	Oui
Classe énergétique	NA
Poignée repliable	Non
Matière principale	Métal
Adapté pour espace humide	Oui
Résiste aux éclaboussures	Oui
Consommation d'électricité auxiliaire à la puissance thermique nominale(kW)	0
Oscillant	Non

- Afin de fournir le meilleur service possible, ce site utilise des cookies. Avec ces cookies, nous pouvons fournir un site Web convivial (cookies fonctionnels et analytiques) et suivre et analyser de manière anonyme votre visite sur le site web. **Plus d'informations ici.**

Je suis d'accord

Emplacement	Position verticale
Fonction turbo	Non
Norme de qualité KEMA	Non
Affichage digital	Non
Puissance thermique nominale(kW)	3
Contrôle électronique de la température de la pièce et programmateur journalier	Non
Mode sans givre	Non
Fonction Smarthome	Non
Puissance thermique réglable par ventilateur	Non
Consommation d'électricité auxiliaire en mode veille(kW)	0
Nombre de réglages	3
Consommation d'électricité auxiliaire à la puissance thermique minimale(kW)	0
Type de réseau Wi-Fi	Pas de réseau WiFi
Débit d'air(m ³ /h)	150
Contrôle thermique manuel de la charge avec réception d'informations sur la température de la pièce	Non
Capacité maximale(Watt)	3000
Pieds antidérapants	Oui
Nombre de roues	0
Tension(V)	240
Type de prise	F - CEE 7/4 (Schuko)
Verrouillage enfant	Non
Capteur à globe noir	Non
Protection anti-chute	Non
Contrôle électronique de la température de la pièce	Non
Poignée intégrée	Oui
Convient pour type de prise	Prise 2 broches (Perilex)

- Afin de fournir le meilleur service possible, ce site utilise des cookies. Avec ces cookies, nous pouvons fournir un site Web convivial (cookies fonctionnels et analytiques) et suivre et analyser de manière anonyme votre visite sur le site web. **Plus d'informations ici.**

Je suis d'accord

Bouton marche/arrêt	Oui
Inclinaison réglable(°)	25
GastecMark	Non
Angle réglable	Oui
Alimentation	Tension réseau
Protection contre la surchauffe	Oui
Plaque en verre de sécurité	Non
Type de chauffage	Aérotherme
Roues pivotantes	Non
Contrôle à deux ou plusieurs paliers manuels, pas de contrôle de la température de la pièce	Non
Consommation en Watts(Watt)	3000
Télécommande	Non
Interrupteur de sécurité	Non
Indice IP	IP04
Puissance(Watt)	3000
Option contrôle à distance	Non
Le produit est ou a besoin d'un adaptateur	Non
Norme de qualité EMC	Oui
Contrôle adaptatif de l'activation	Non
Wi-Fi	Non
Portée chauffage(m ²)	35
Fente aux normes européennes	Non
Thermostat réglable	Oui
Contrôle électronique de la température de la pièce et programmateur hebdomadaire	Non
Résistance cachée	Non
Contrôle de la température de la pièce, avec détecteur de présence	Non
Tension(V)	220-240
Eco-mobilier FR	NA

Afin de fournir le meilleur service possible, ce site utilise des cookies. Avec ces cookies, nous pouvons fournir un site Web convivial (cookies fonctionnels et analytiques) et suivre et analyser de manière anonyme votre visite sur le site web. **Plus d'informations ici.**

Je suis d'accord

Emission de poussière fine(MQH)	0
Poignée(s) de transport	Oui
Fonctionne à l'électricité	Oui
Portée jusqu'à(m ²)	35
Contrôle de la puissance thermique à un palier, pas de contrôle de la température de la pièce	Non
Produit est ou fonctionne sur piles	No
Témoin(s) lumineux de fonctionnement	Non
Contrôle de la température de la pièce, avec détecteur de fenêtre ouverte	Non
Puissance thermique minimale (indicative)(kW)	1,5
Cordon d'alimentation(m)	1,8
Puissance thermique maximale continue(kW)	3
Garantie(yr)	2 ans
Type de chauffage	Chauffage standard
Contrôle thermique électronique de la charge avec réception d'informations sur la température	Non
Réglages	Oui
Convient pour une surface maximale de(m ³)	85
Couleur	Noir
Fréquence(Hz)	50
Dimensions(cm)	22.7 x 24.3 x 29.5
Panneau de contrôle	Bouton
Intensité de la puissance de chauffe(Watt)	1500/3000
Résiste aux différentes conditions météorologiques	Oui
Température maximale(°C)	0
Nombre de vitesse	1

- Afin de fournir le meilleur service possible, ce site utilise des cookies. Avec ces cookies, nous pouvons fournir un site Web convivial (cookies fonctionnels et analytiques) et suivre et analyser de manière anonyme votre visite sur le site web. **Plus d'informations ici.**

Je suis d'accord

Produit saisonnier	Niveau
Arrêt automatique	Non
Fonction minuterie	Non
Rangement du cordon	Non