



unité de 40 à 60 kW

unité de 15 à 30 kW

unité de 2 à 10 kW

Puisqu'il est robuste et facile à installer, l'aérotherme SHU est une bonne option pour chauffer de grands espaces tels que des garages, des entrepôts et des immeubles commerciaux à grande surface. Une vaste gamme de puissance allant de 2 kW à 60 kW ainsi que trois formats de boîtiers sont offerts.

La chaleur des grands espaces

- MOTEUR LUBRIFIÉ À VIE**
sur roulement à billes
- CHAUFFAGE INSTANTANÉ**
élément assurant une chaleur instantanée au démarrage de l'appareil et permettant ainsi d'éviter une sensation d'air froid
- VASTE GAMME DE PUISSANCE**
allant de 2 kW à 60 kW ainsi que trois formats de boîtiers
- IDÉAL POUR CHAUFFER DE GRANDS ESPACES**
tels que garages, entrepôts et immeubles commerciaux

Caractéristiques

COULEUR :
amande

FINITION :
peinture en poudre d'époxy-polyester

FABRICATION :

- boîtier d'acier robuste de calibre 18
- louveres ajustables et grillage de sécurité
- protection thermique à réenclenchement automatique

MOTEUR :
lubrifié à vie sur roulement à billes

PUISSANCE ET TENSION :
voir le tableau de sélection

ÉLÉMENT :
alliage nickel-chrome de grande qualité assurant une chaleur instantanée

CONTRÔLE :
voir le tableau de sélection

INSTALLATION :

- murale ou au plafond à l'aide du support de montage universel (compris)
- distance minimale des murs adjacents : 6 po (unités de 2 à 30 kW) - 12 po (unités de 40 à 60 kW)
- distance maximale du plancher : 8 pi (unités de 2 à 10 kW) - 10 pi (unités de 15 à 30 kW) - 15 pi (unités de 40 à 60 kW)

GARANTIE :
10 ans pour l'élément et 1 an pour toutes les autres composantes

Accessoires

CODE	DESCRIPTION
SHUT1	thermostat intégré unipolaire (capillaire)
SHUT2	thermostat intégré bipolaire (capillaire)
SHUFS*	interrupteur de ventilateur
SHUDIS*	interrupteur principal [80 A]

* installation en usine