



Gamme PLC

Les radiateurs de la gamme PLC sont destinés aux chauffages de locaux comme: bureaux, milieux industriels ou milieux commerciaux.

Grâce à sa carcasse en inox, les radiateurs de la gamme PLC résistent à l'eau ou aux environnements humides. (IPX4) Silencieux, économiques et aux designs contemporains, ils sont la solution idéale en terme d'efficacité et d'apparence. (Un système de contrôle sans fil est disponible voir PLW)

Référence	Tension (V)	Puissance (W)	Thermostat & Interrupteur	Hauteur (mm)	Largeur (mm)	Epaisseur (mm)
PLC 075 SS	230	750	Oui	430	442	93
PLC 125 SS	230	1 250	Oui	430	614	93
PLC 150 SS	230	1 500	Oui	430	680	93
PLC 200 SS	230	2 000	Oui	430	852	93



Gamme PLW pilotage par thermostat sans fil CZC1

Les radiateurs de la gamme PLW sont similaires à la gamme PLC en termes de design et d'utilisation. IPX4 La différence est faite au niveau du contrôle de température qui est sans fil.

Référence	Tension (V)	Puissance (W)	Thermostat	Hauteur (mm)	Largeur (mm)	Epaisseur (mm)
PLW 050 SS	230	500	CZC1	430	442	93
PLW 075 SS	230	750	CZC1	430	442	93
PLW 125 SS	230	1 250	CZC1	430	614	93
PLW 150 SS	230	1 500	CZC1	430	680	93
PLW 200 SS	230	2 000	CZC1	430	852	93

Installation possible en zone humide

Ventilo convecteur basse température

Gamme PLST température de surface 43°C

Les radiateurs de la gamme PLST ont une température de surface très basse, leur permettant d'être installés dans des locaux comme: écoles, nurseries, hôpitaux, maisons de retraite...

De construction acier Inox ou acier laqué blanc, au design contemporain, cette gamme est la solution idéale pour allier efficacité et sécurité.

- IP X4
- Température de surface 43°C
- Profil du radiateur très mince
- Fonctionnement très silencieux
- Possibilité de contrôle sans fil - Modèle PLSTW (SS)

Référence	Tension (V)	Puissance (W)	Thermostat & Interrupteur	Timer (24h)	Hauteur (mm)	Largeur (mm)	Epaisseur (mm)
PLST 150 SS	230	1 500	Oui	Non	430	640	93
PLST 150	230	1 500	Oui	Non	430	640	93
PLST 150 TISS	230	1 500	Oui	Oui	430	640	93
PLST 150 TI	230	1 500	Oui	Oui	430	640	93
PLSTW 150 SS	230	1 500	Non	Non	430	640	93
PLSTW 150	230	1 500	Non	Non	430	640	93

• SS= Inox sans code le radiateur est blanc

Gamme CNLST température de surface 43°C

Les ventilo-convecteurs de la gamme CNLST ont une température de surface très basse leurs permettant d'être installés dans locaux comme: écoles, nurseries, hôpitaux, maisons de retraite...

De construction standard et de forme classique, cette gamme est la solution idéale alliant efficacité et sécurité.

- Température de surface 43°C
- Fonctionnement très silencieux
- Mode hors-gel
- Possibilité de contrôle sans fil (Modèle CNLSTW)
- CN1LST & CN1MLST = 1000W / CN2LST & CN2MLST = 2000W

	CN1LST	CN2LST	CN1MLST	CN2MLST	CN1LSTW	CN2LSTW	CN1MLSTW	CN2MLSTW
Thermostat	X	X	X	X				
Grille fine			X	X			X	X
Contrôle sans fil					X	X	X	X

CN1LST/CN1MLST H:360 L:130 P:590mm

CN2LST/CN2MLST H:360 L:130 P:760mm