

## Généralités

### PLANAR 8

Le Planar 8 est avec la face avant plane ainsi que la grille et joues latérales un radiateur décoratif avec un design intemporel. De plus, grâce aux 4 connexions latérales et 4 en bas, vous bénéficiez d'une large gamme de modes de raccordements. Cela fait que le Planar 8 est très facile à installer et est utilisable dans presque toutes les situations. De plus, il offre une distance au mur constante de 65 mm au raccordement central pour tous les types.

Produit:	radiateur décoratif intégré à 8 raccordements et à face plane
Finition:	face décorative plane avec grille et joues
Prémonté:	vanne pré réglée, bouchon purgeur et bouchons pleins
Vanne:	La vanne réglable intégrée (sans tête thermostatique), est prémontée à droite, testée selon EN215 et compatible aux têtes thermostatiques M30 x 1,5mm. La vanne est pré réglée en usine en fonction des dimensions du radiateur, ce qui permet d'obtenir un rendement optimal. Ce pré réglage garantit par ailleurs un débit optimal dans le radiateur. Réglage en usine adapté à des installations bitube, convenant aussi pour des installations monotube (moyennant l'adaptation du réglage de la vanne sur la position 8).
Fourni avec:	consoles Monclac avec anti-soulèvement (conformes VDI lorsque utilisées avec le système anti-glissement fourni), vis, chevilles et instructions de montage
Raccordements:	4 x raccords inférieurs Eurocône ¾" à filetage extérieur (2 x au centre- et 2 x latéraux) et 4 x raccords latéraux ½" à filetage intérieur. Distance au mur constante de 65 mm au raccordement central pour tous les types. Version gauche des types 21-33 disponible sur demande. Par conséquent, la distance de 65 mm entre le raccordement central et le mur sera modifiée pour les types 22 et 33.
Étriers:	Type 11 est équipé de 2 paires d'étriers jusqu'à 1.600 mm et 3 paires à partir de 1.800 mm.
Emballage:	Chaque radiateur est solidement emballé dans du carton de qualité et plastifié. Une étiquette décrit les caractéristiques du radiateur: type – hauteur – longueur.
Garantie:	10 ans sous réserve de respecter les prescriptions concernant les conditions d'installation ainsi que les conditions de garantie de Stelrad
Procédé de laquage:	Tous les radiateurs sont dégraissés, phosphatés, enduits d'une couche de protection primaire par cataphorèse et d'un poudrage électrostatique dans la couleur blanc Stelrad 9016.
Couleurs:	blanc Stelrad 9016 + 35 autres couleurs de Stelrad ou 200 couleurs RAL
Pression de service max.:	10 bar (testé à 13 bar)
Température max.:	110 °C
Conformité:	selon EN442
Qualité certifiée:	NF
Types:	11   21   22   33
Hauteurs:	300   400   500   600   700   900 mm
Longueurs:	400 – 3.000 mm
Profondeurs:	63   79   102   160 mm

