



Les racks techniques de la série DWR-xx-22 sont destinés à des installations où la notion de place est importante et où il est impossible de positionner une baie classique.

Ils sont disponibles en 7 hauteurs différentes quantifiés en Unité rack appelés U (1 U = 44,5 mm) et en une profondeur de 559 mm. La largeur utile (celle dans laquelle les appareils seront installés) correspond au standard professionnel 19" soit 482,6 mm. La largeur hors tout est de 599 mm

Les hauteurs disponibles sont : 10U - 12U - 16U - 18U - 21U - 24U et 35U

Les poids admissibles varient de 90 à 136 kgs  
Voir dans la section "Présentation" les spécifications des modèles disponibles.

4 types de portes sont disponibles en option : pleine (FD), plexis (PFD), petite perforation (VFD) et grosse perforation (LVFD).

Pour compléter le montage de cette baie technique, les étagères universelles de la série U ou les modèles "customisés" RSH pourront être utilisées. Il en va de même pour l'ensemble des faces de bouchages, supports câbles arrières, supports medias ou encore vis de fixation.



## SPÉCIFICATIONS :

### DWR-10-22

10 U - 19" - 508 mm de profondeur  
Dimensions hors tout (HxLxP) : 622 x 599 x 559 mm  
Poids admissible : 90 kgs

### DWR-12-22

12 U - 19" - 508 mm de profondeur  
Dimensions hors tout (HxLxP) : 711 x 599 x 559 mm  
Poids admissible : 90 kgs

### DWR-16-22

16 U - 19" - 508 mm de profondeur

# **DWR-35-22 | DWR Serie**

Rack Technique mural 19", 35U, Profondeur 559 mm



Dimensions hors tout (HxLxP) : 889 x 599 x 559 mm  
Poids admissible : 90 kgs

## **DWR-18-22**

18 U - 19" - 508 mm de profondeur  
Dimensions hors tout (HxLxP) : 978 x 599 x 559 mm  
Poids admissible : 113 kgs

## **DWR-21-22**

21 U - 19" - 508 mm de profondeur  
Dimensions hors tout (HxLxP) : 1111 x 599 x 559 mm  
Poids admissible : 113 kgs

## **DWR-24-22**

24 U - 19" - 508 mm de profondeur  
Dimensions hors tout (HxLxP) : 1245 x 599 x 559 mm  
Poids admissible : 136 kgs

## **DWR-35-22**

35 U - 19" - 508 mm de profondeur  
Dimensions hors tout (HxLxP) : 1734 x 599 x 559 mm  
Poids admissible : 136 kgs

