



# SHOCK-RACK "PULLOUT 24" 5U



- Rack 19" 5U suspendu résistant aux chocs (norme MIL-STD-810F)
- Coque en polyéthylène rotomoulé
- Châssis 19" 5U extractible avec rails de rackage à trous carrés pour écrous-cage M6 en acier/aluminium, suspendu par 8 amortisseurs élastomères (ou 16 en option)
- Joint d'étanchéité
- Valve d'équilibrage de pression
- 4 poignées latérales rabattables
- 2 poignées par couvercle.
- 16 fermetures papillon en acier inoxydable
- Couvercle avant prof. 55,8 mm et couvercle arrière prof. 135 mm amovibles
- Couvercle arrière avec roulettes intégrées
- Sangle de solidarisation pour un empilage sécurisé
- Système d'accroche des couvercles sur les parois latérales extérieures
- Coloris disponibles :



Sur demande:

| Références    | Désignation                               |
|---------------|---|
| SKBHD24RR905W | SHOCK-RACK "Pullout 24" 5U avec roulettes |

## Caractéristiques techniques:

|  |  |
|--|--|
| <b>Dimensions extérieures (L x l x H)</b>              | <b>Hauteur utile</b>   |
| 991 X 604 X 396 mm                                     | 222 mm (5U)  |
| <b>Profondeur centrale (rail avant à rail arrière)</b> | <b>Profondeur utile (rail avant à fond du couvercle arrière)</b> |
| 610 mm   | 736 mm   |
| <b>Profondeur couvercle avant</b>                      | <b>Profondeur couvercle arrière</b>                              |
| 55,8 mm  | 135,4 mm   |
| <b>Poids</b>   |  |
| 29,94 Kg   |  |
| <b>Certifications</b>                                  |  |
| ~ Conforme à la norme MIL-STD 810G ~                   |  |

# cpfrance



1775 route de Nîmes . 30560 Saint Hilaire de Brethmas

Tél : +33 (0)4 66 61 03 03 - Fax : +33 (0)4 66 61 03 04 - web : [www.cpfrance.com](http://www.cpfrance.com) - mail : [contact@cpfrance.com](mailto:contact@cpfrance.com)