

## Conteneurs de rack 19 pouces rotomoulés Rotomoulded 19 inches Containers rack



Une protection  
performante  
et efficace

A high-performing  
an efficient  
protection

Cette gamme de conteneurs en polyéthylène rotomoulé a été développée pour répondre aux exigences des forces armées européennes ou aux ambiances d'utilisation sévères :

- Contraintes mécaniques extrêmes
- Environnements climatiques et utilisations particulières.

Conteneur de rack 19 pouces, double ouverture avant et arrière

Châssis interne suspendu par amortisseurs

Étanche au ruissellement ou à l'immersion

Normes militaires : MIL STD 810, GAM EMB 1, STANAG, DEF STAN.

This range of double lid specific polyethylene rotomoulded containers has been developed according to european forces requirements and for severe ambient conditions:

- Extreme mechanical stress
- Climatic environments and particular applications.

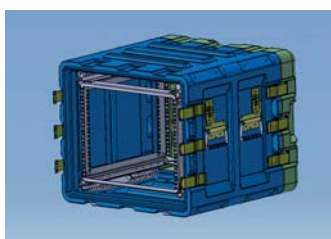
19 inches Rack Containers fitted with front and rear lids

Internal frame suspended on shock-absorbers

Waterproof or rainproof

Military standards: MIL STD 810, GAM EMB 1, STANAG, DEF STAN.

## Conteneurs de rack 19 pouces rotomoulés Rotomoulded 19 inches Containers rack



*Option intégration et câblage.  
Integration and wiring in option.*

### Caractéristiques techniques :

#### Technical features:

- Structure en polyéthylène rotomoulé, épaisseur moyenne des parois 5 mm, entièrement recyclable
- Plans de joints moulés recevant un joint d'étanchéité
- Système breveté de positionnement du couvercle par rapport à la boîte
- Inserts surmoulés pour fixation fermetures
- Ergonomie extérieure assurant la protection des accessoires et le gerbage des conteneurs.
- Rotomoulded polyethylene structure, 5mm average thickness and fully recyclable
- Gasketed tongued and grooved parting line
- Patented base to lid interlock
- Moulded-in inserts for hardware fixing points
- Container shapes enable stacking and guarantee hardware protection.

### Equipements :

#### Fittings:

- Châssis 19 pouces suspendu par amortisseurs
- Profondeur : 510 mm ou 610 mm
- Tailles : 3U à 14U.
- Amortisseurs câbles ou élastomères
- Fermetures rapides, en acier traité
- Poignées rabattables en acier traité
- Soupape de dépressurisation double effet.
- 19 inches frame suspended on shock-absorbers
- Depth: 510 mm or 610 mm
- Height: From 3U to 14U
- Wire rope or elastomeric shock-absorbers
- Quick release treated steel fasteners
- Folded back treated steel handles
- Two-way valve for depressurisation.

### Options standards :

#### Standard options:

- Accastillage inox
- Indicateur d'humidité
- Anneaux de levage
- Roulettes amovibles
- Porte documents
- Fermetures cadénassables
- Système de bridage.
- Stainless steel hardware
- Humidity indicator
- Lifting rings
- Removable casters
- Document holder
- Lockable catches
- Clamping system.

### Intégration :

#### Integration:

- Espace ventilé
- Espace connectique
- Intégration de matériels et câblage.
- Ventilated space
- Bespoke internal designs for connections
- Integrated equipment and wiring.

[www.daher.com](http://www.daher.com)

#### Sales department

Orlytech - Bâtiment 528  
1, allée Maryse Bastié  
F-91325 Wissous Cedex  
Tél. : +33 (0)1 49 75 49 75  
E-mail : [contact@daher.com](mailto:contact@daher.com)

#### Production plant

BP17 - St Julien de Chédon  
F-41401 MONTRICHARD Cedex  
Tél. : +33 2 54 71 12 12  
E-mail : [contact@daher.com](mailto:contact@daher.com)

 **DAHER**  
AU SERVICE DU PROGRÈS INDUSTRIEL