

## Informations réglementaires

Le socle mobile est destiné à être utilisé exclusivement avec les garrots pneumatiques D&D.

Il comprend :

- un plateau de fixation spécialement conçu pour les garrots pneumatiques D&D
- un bras équipé d'une poignée afin de faciliter le déplacement.
- un pied muni de 4 roulettes avec frein
- un panier de rangement destinés aux brassards et rallonges pneumatiques.

## 1 - Identification de l'accessoire

Socle mobile



## 2 - Références

Référence	Désignation	Dimensions en m		Poids en kg
		Hauteur	Encombrement au sol	
A10701	Socle mobile pour garrot pneumatique	1 m	Ø 0.56	14

### 3 - Utilisation du dispositif - Mode d'emploi

Le socle mobile est utilisé avec les garrots pneumatiques D&D.

Le garrot pneumatique est maintenu sur le plateau du socle mobile à l'aide de vis de fixation.

Aux risques de le faire chuter, ne pas propulser l'appareil monté sur socle mobile, une poignée est prévue pour effectuer toute manœuvre sécurisée en tirant ou en poussant le dispositif pour franchir de face tout obstacle sur le sol.

Le déplacement du pied mobile se fait en poussant vers l'avant. Conserver une main sur la poignée pour franchir tout dénivelé.

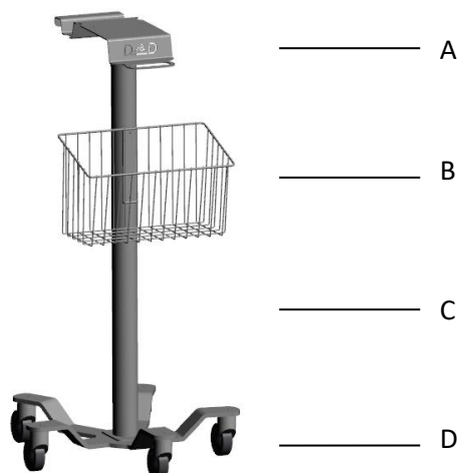
Pour éviter tout déplacement accidentel, il est fortement recommandé de verrouiller les freins de roulettes.

Déplacer le garrot pneumatique uniquement lorsque l'alimentation réseau de l'appareil est débranchée.

Eloigner le cordon d'alimentation des roulettes du dispositif.

### 4 - Identification et caractéristiques des différents sous ensembles

Identifiant	Dénomination	Caractéristique
A	Potence avec platine	Acier + peinture epoxy
B	Panier	Acier rilsanisé
C	Socle 5 branches	Acier + revêtement plastique anti-choc
D	Roulettes	Chape et roue en nylon de haute qualité avec pare-fils intégrés. Corps de roue polypropylène, bandage caoutchouc thermoplastique gris



## 5 - Nettoyage désinfection

Pulvérisation de solutions décontaminantes.

## 6 - Maintenance

Nettoyage des roulettes afin d'éliminer tout résidu de poussière ou de matière qui pourrait gêner le déplacement de l'appareil.

## 7 - Conditionnement

Référence	Nombre unité par CDT
A10701	1

## 8 - Stockage

Type d'emballage	Local	Température	Humidité	Pression atmosphérique
Origine	Ventilé	-10° à 40 ° c	30 à 40 %	500 à 1060 hpA

## 9 - Garantie

La garantie donne l'assurance au Client qui achète un produit D & D que si le produit ne fonctionnait pas tel qu'indiqué dans les notices d'utilisation, il serait remplacé ou réparé.

La durée de cette garantie est de 24 mois.

Le produit doit être utilisé conformément à l'étiquetage, il ne doit pas avoir été modifié ni avoir fait l'objet d'un accident ou d'une utilisation erronée, abusive ou inappropriée.