

PLATEFORME SÉCURISÉE À ACCÈS SIMPLE SUR ROUES RÉTRACTABLES
CONFORME EN 131.7 | DÉCRET 924-2004



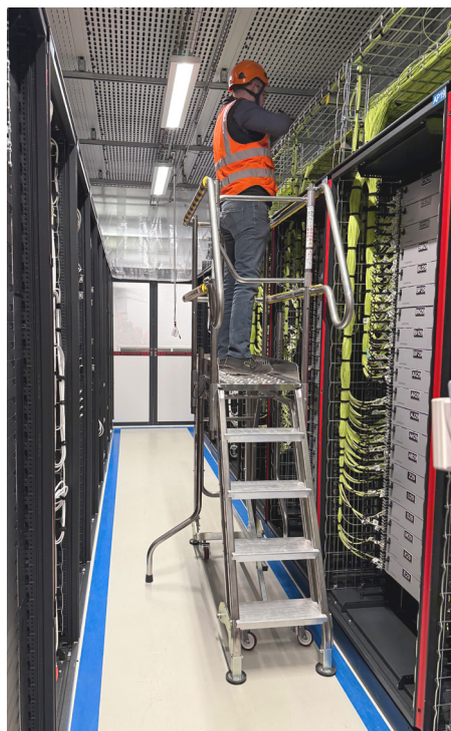
LES + DATASTEP®

- Equipement léger et compact pour se déplacer facilement entre les baies informatiques et passer les portes techniques sans se replier
- Construction robuste et légère avec châssis 100% aluminium cintré
- Très maniable grâce à ses 4 roues multi-directionnelles
- Plateforme de travail rallongée et antidérapante
- Poste de travail long et fin pour permettre le travail latéral
- Larges marches antidérapantes
- Aisance de travail en latéral grâce aux garde-corps
- Marquage haute visibilité sur les stabilisateurs latéraux
- Coupelles antidérapantes en caoutchouc de série

OPTIMISATION DES MOYENS DE CHANTIERS

Adaptez vos moyens d'accès en hauteur à vos conditions de chantier :

- Options disponibles :
 - Fanions avertisseurs des stabilisateurs
 - Protections latérales haute visibilité sur lisses et garde-corps
- Choix de la longueur de la plateforme :
 - standard : 104 x 42 cm
 - rallongée : 150 x 42 cm



PLATEFORME SÉCURISÉE À ACCÈS SIMPLE SUR ROUES RÉTRACTABLES
 CONFORME EN 131.7 | DÉCRET 924-2004

Garde-corps latéraux fixes

Option : protection mousse haute visibilité (ref : 802284)

Portillon pivotant

Plateforme antidérapante 103 x 42 cm

Option : Fanions avertisseurs latéraux (ref : 802283)



Roues multi-directionnelles rétractables

Mannette de sortie des roues

2 stabilisateurs latéraux

Roues multidirectionnelles

Marches antidérapantes profondeur de 180mm

Patins caoutchouc antidérapants



Informations et photographies non contractuelles - Modèle de fiche V 08.2 - AUDINNOV

DATASTEP® DRC - ROUES RETRACTABLES

CONFORME EN 131.7 & 93-352

| Référence produit | Code article | NB de marches | Hauteur plateforme | Poids | Dimensions l x L x H en m |
|-------------------|--------------|---------------|--------------------|---------|---------------------------|
| DRC 04 | 406124 | 4 | 1 m | 43.5 kg | 0.61 x 1.45 x 2.0 |
| DRC 05 | 406125 | 5 | 1.25 m | 46.5 kg | 0.61 x 1.60 x 2.25 |