

PLATEFORME ROULANTE REPLIABLE LÉGÈRE RX

CONFORME NORME EN 131.7 | DÉCRET 2004-924



Les + ULTRALIGHT RX

- Compacité optimale : dimensions réduites, adaptée aux véhicules commerciaux compacts
- Poids plume et fonctions optimisées
- Mise en œuvre intuitive, aussi simple qu'un escabeau
- Poste de travail et plancher **UltraLight®**
- Portillons pivotants pour un accès aisé et sécurisé
- Largeur adaptée au passage de portes 800 mm
- Jambes AV réglables indépendamment au pas de 30 mm sur RX NANO
- Travail facilité dans un escalier avec la RX NANO

LES DÉVELOPPEMENTS SPÉCIFIQUES

- Stockage à plat dans les véhicules de type Clio et 208, ou verticalement dans un Kangoo
- Réglage rapide des niveaux sur RX NANO
- La RX tient debout repliée, sans appui



AUDINNOV - 3 ZA du Pasquier - 71 800 Varennes-sous-Dun
Tél. : 03 85 28 01 41 - contact@audinnov.fr

Retrouvez-nous sur www.audinnov.fr

audinnov®

SAFETY FIRST

Because we care!

Poignée de transport intégrée



Panier porte-outils

Portillons pivotants automatiques

Articulations renforcées

Plancher **UltraLight®**

Poignée de verrouillage rapide

Réhausse de montée sur RX NANO

Roues de transport



Compensateurs de niveau indépendants de 0-200mm, pas de 30 mm (RX NANO)

Informations et photos non contractuelles V06

Référence	Code article	Nb de barreaux	Poids	Hauteur de plateforme	Hauteur de travail	Colisage	Amplitude de réglage
RX HAUTEUR FIXE							
RX 3	00302333	3	14 kg	0,64 m	2,64 m	1,30x0,72x0,35x0,54 m	NON
RX 4	00302334	4	15 kg	0,85 m	2,85 m	1,60x0,74x0,35x0,54 m	NON
RX HAUTEUR REGLABLE & JAMBES TELESCOPIQUES							
RX NANO	00302330	3-4	19 kg	0,64/0,85 m	2,64/2,85 m	1,30x0,72x0,35x0,54m	De 0 à 200 mm



MADE IN FRANCE



Because we care!

A ULTRALIGHT TX/LX

PIRL 2.0 TX ET LX PLATEFORME INDIVIDUELLE ROULANTE LÉGÈRE

CONFORME NFP 93.353-2009 | NORME EN 131.7 | DÉCRET 2004-924



Les + ULTRALIGHT 2.0

- Cinématique d'ouverture et de fermeture de la plateforme aussi simple que pour un escabeau, un seul geste écarte les 2 jambes avant assurant la stabilité conformément aux essais de stabilité de la norme
- Jambes AV réglables indépendamment au pas de 30 mm sur version TX
- Barreaux tri-ovale en aluminium, technologie **UltraGrip®** à stries profondes : 0,3 mm
- Un poids plume grâce aux jambes à ouverture papillon
- Poste de travail XXL 420x480 mm et plancher **UltraLight®** en aluminium à forte résistance
- Portillons pivotants pour un accès aisé et sécurisé
- PIRL repliée : empattement inférieur à 800 mm (passage de porte)

LES DÉVELOPPEMENTS SPÉCIFIQUES

- Réglage rapide des niveaux
- Cinématique **unique** sans déploiement des jambes latérales complémentaires
- Rallonges AV réglables indépendamment au pas de 30 mm permettant un positionnement en dévers ou dans des escaliers
- Panier porte-outils injecté de série
- Options : roues tranche - kit coupelles de répartition



AUDINNOV - 3 ZA du Pasquier - 71 800 Varennes-sous-Dun
Tél. : 03 85 28 01 41 - contact@audinnov.fr

Retrouvez-nous sur www.audinnov.fr

audinnov®
SAFETY FIRST

Because we care!

A ULTRALIGHT TX/LX

Panier porte-outils

Portillons pivotants automatiques

Plancher **UltraLight®**

Option : Pack 2 coupelles/2 sardines (ref.802022RR)

Réhausse de montée (sur version TX)



Option sur TX 4, 6 : roues tranche pour faciliter le déplacement de la PIRL dans les endroits exiguës (ref.802082)



Compensateurs de niveaux indépendants réglables au pas de 30 mm (sur version TX)

Poignée de verrouillage rapide



2 roues de transport

Référence	Code article	Nb de barreaux	Poids	Hauteur de plateforme	Hauteur de travail	Colisage	Amplitude de réglage	Empattement déployé
GAMME LX : PIRL HAUTEUR FIXE								
LX 02	00302312	2	12 kg	0,50 m	2,5 m	1,86x0,75x0,22 m	NON	1040 mm
LX 03	00302313	3	13 kg	0,75 m	2,75 m	2,14x0,75x0,22 m	NON	1100 mm
LX 04	00302314	4	14 kg	1 m	3 m	2,42x0,75x0,22 m	NON	1190 mm
LX 05	00302315	5	15 kg	1,25 m	3,25 m	2,68x0,75x0,22 m	NON	1280 mm
GAMME TX : PIRL HAUTEUR REGLABLE & JAMBES TELESCOPIQUES								
TX Nano	00302322	3 abaissés 4	16 kg	0,63/0,82 m	2,63/2,82 m	1,94x0,79x0,3 m	De 0 à 230 mm	1160 mm
TX 3,4	00302323	3 ou 4	18 kg	0,75/1 m	2,75/3 m	2,14x0,79x0,3 m	De 0 à 250 mm	1190 mm
TX 4,6	00302324	4,5 ou 6	21 kg	1/1,25/1,5 m	3/3,25/3,5 m	2,42x0,79x0,3 m	De 0 à 500 mm	1370 mm


MADE IN FRANCE

audinnov®
SAFETY FIRST

PIRL COMPOSITE FX PLATEFORME INDIVIDUELLE ROULANTE LÉGÈRE
CONFORME NFP 93.353-2009 | NORME EN 131.7 | DÉCRET 2004-924



Les + ULTRALIGHT FX

- Cinématique d'ouverture/fermeture de la plateforme aussi simple qu'un escabeau, un seul geste écarte les 2 jambes avant assurant la stabilité conformément aux essais de stabilité de la norme
- Un poids plume grâce aux jambes à ouverture papillon
- Poste de travail XXL et plancher **UltraLight®**
- Panier porte-outils injecté de série

LES DÉVELOPPEMENTS SPÉCIFIQUES

- Plusieurs positions de roues disponibles
- Barreaux à surface plane
- Montant et jambes AV en composite polyester/fibre de verre non conducteur et non tachant



AUDINNOV - 3 ZA du Pasquier - 71 800 Varennes-sous-Dun
Tél. : 03 85 28 01 41 - contact@audinnov.fr

Retrouvez-nous sur www.audinnov.fr

audinnov®

SAFETY FIRST

Because we care!

Cinématique d'ouverture
en un seul geste

Panier porte-outils



Informations et photos non contractuelles V06

Référence	Code article	Nb de barreaux	Poids	Hauteur de plateforme	Hauteur de travail maximale	Colisage
GAMME FX : PIRL HAUTEUR FIXE COMPOSITE						
FX 02	00302112	2	12 kg	0,50 m	2,50 m	1,86x0,75x0,22 m
FX 03	00302113	3	13 kg	0,75 m	2,75 m	2,14x0,75x0,22m
FX 04	00302114	4	14 kg	1 m	3 m	2,42x0,75x0,22 m



MADE IN FRANCE

audinnov®
SAFETY FIRST

Because we care!