



CX 15

Plate-forme ciseau
tout-terrain

**NEW
GENERATION**

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

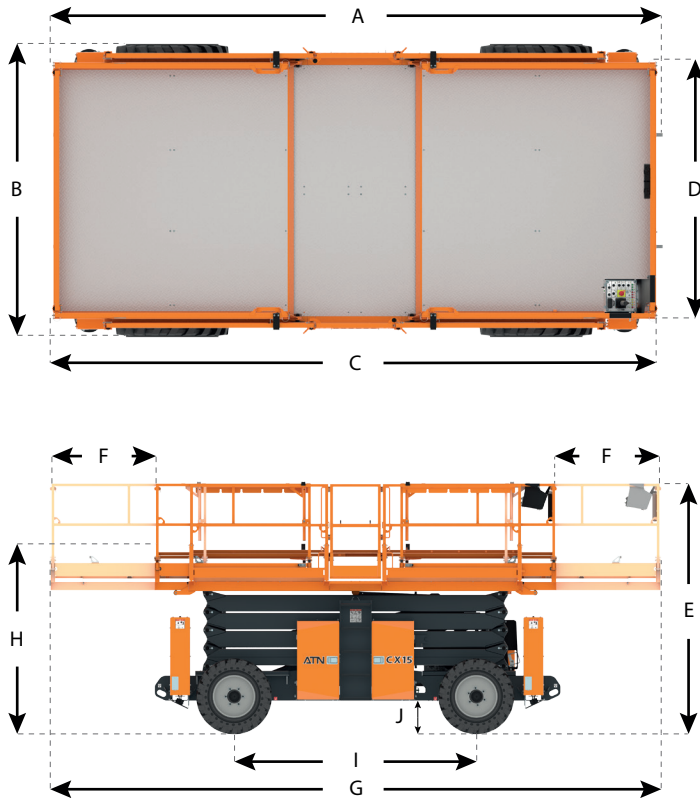
Hauteur de travail	15 m
Double extension	2x1,25 m
Longueur totale de la plate-forme	7,30 m
Surface totale de la plate-forme	16m ²

▲ ÉQUIPEMENT STANDARD

- MOTEUR STAGE V
- START & STOP
- 4 Roues motrices (4x4x2)
- Essieu oscillant avant
- Commandes proportionnelles intuitives
- Mise à niveau automatique des stabilisateurs
- Plancher alu anti-dérapant
- Capacité 700kg
- Double extension de la plate-forme
- Pente franchissable 45%
- Dévers sur roues 2°
- Déplacement sur roues à pleine hauteur de travail
- Détecteur de surcharge
- Compteur horaire
- Avertisseur sonore
- Console de diagnostic couleur LCD embarquée
- Boîtier de commande amovible
- Bloc moteur sur rail coulissant

★ ACCESSOIRES & OPTIONS

- Génératrice
- Prise 220V dans la plate-forme
- Kit grand froid
- Kit grand chaud
- Feu à éclats
- Kit chargeur de batterie
- Bip de déplacement
- Feux d'éclairage sur plate-forme
- Pneus non marquants
- Peinture aux couleurs du client



CE

Appareil conforme à la réglementation en vigueur.
Du fait de sa politique d'amélioration constante de ses produits, la société ATN se réserve le droit de procéder sans préavis à des changements de spécifications.

Hauteur travail	15,00 m
Hauteur plancher	13,00 m
Capacité de charge maxi	700 Kg
Capacité de charge sur extension	230 Kg

A	Longueur hors tout	4,86 m
B	Largeur hors tout	2,30 m
C	Longueur plate-forme	4,80 m
D	Largeur plate-forme	2,22 m
E	Hauteur avec garde-corps en position	2,99 m
F	Extension avant et arrière	2 x 1,25 m
G	Longueur avec extensions plate-forme	7,30 m
H	Hauteur avec garde-corps repliés	2,23 m
I	Empattement	2,90 m
J	Garde au sol (centre machine)	0,36 m

Temps de montée / descente	50 / 50 s
Vitesse de déplacement en position repliée	6 Km / h
Vitesse de déplacement en position haute	0,85 Km / h
Pente franchissable en position basse	45%
Dévers sur roues transversal//longitudinal	2° // 3°
Pente maximale admissible sur stabilisateurs	6°
Rayon de braquage intérieur (Ri)	2,50 m
Rayon de braquage extérieur (Re)	5,60 m
Poids Total	7300 Kg
Pression au sol sur stabilisateurs	687 KN/m ²
Pression au sol sur roues	1148 KN/m ²

Dimensions des roues	33x12-20
Moteur diesel	KUBOTA
Capacité réservoir carburant	100 L
Capacité réservoir hydraulique	100 L

Ri : Rayon de braquage intérieur
Re : Rayon de braquage extérieur

