



Tables et plates-formes élevatrices

Solutions d'élévation

Série multi-ciseaux F2X/F3X/SL2

Secteurs d'activité



Aéronautique



Bâtiment/Logistique



Agroalimentaire/Pharmaceutique



Automobile



Équipement Scénique



Maritime



Ferroviaire

Fonctions



Ergonomie



Manutention



Process

Conception et fabrication françaises

Conception

- Plateau en tôle lisse ou larmée
- Articulations, paliers et galets équipés de bagues autolubrifiantes, sans entretien, prévus pour effectuer 20 cycles par heure, 8 heures par jour, 5 jours par semaine en standard

Capacité de levage jusqu'à 5000 daN

Applications

- Mise à niveaux d'opérateur
- Mise à niveaux de charges
- Transfert de charges
- Alimentation et sortie de machine
- Palettisation
- Préparation de commandes
- Conditionnement
- Aménagement de postes de travail
- Votre propre application...



- Groupe hydroélectrique avec moteur IP54
- Armoire électrique extérieure pour alimentation 400 volts triphasé 50 Hz

Caractéristiques Version Standard

Gamme	Modèle	Capacité de levage (daN)	Longueur étendue (mm)	Largeur étendue (mm)	Position repliée (mm)	Course max standard (mm)
SL2	Table élévatrice fixe à double ciseaux «série légère 2 ciseaux»	jusqu'à 2000	800 à 2000	600 à 1200	200 à 400	2500
F2X	Table élévatrice fixe à double ciseaux	jusqu'à 5000	1600 à 4500	1200 à 2400	500 à 900	6300
F3X	Table élévatrice fixe à triple ciseaux	jusqu'à 6000	600 à 4000	400 à 2400	300 à 1500	8200

Version sur mesure

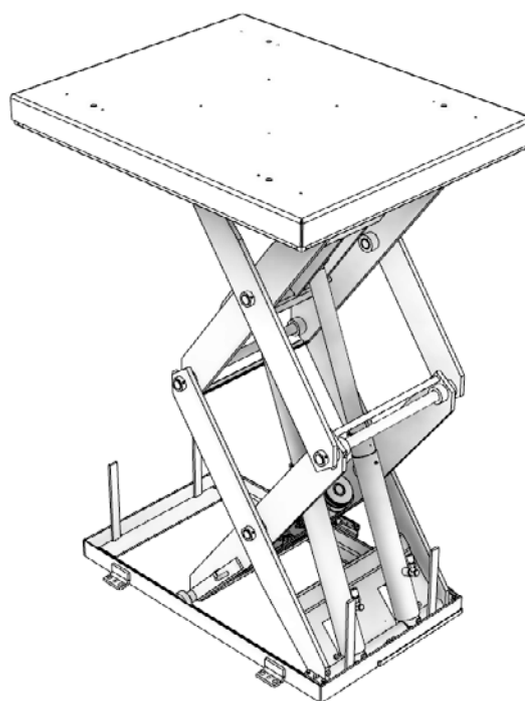
En complément de son Bureau d'Études, **ATLAS LIFT** dispose d'un service Avant-Projets pour toutes vos demandes spécifiques : dimensions, capacités, vitesse, cadence, position...

Les + ATLAS LIFT

- Fabrication française
- Produit Premium
- Garantie 3 ans
- Mise en service sur site
- SAV & Contrat de Maintenance
- Couverture nationale via un réseau de responsables secteurs et partenaires intégrateurs
- Service export

Principales options Standard

- Commandes montée-descente par pédale
- Protection latérale par bâches lestées ou soufflet
- Plateau pivotant manuel ou motorisé
- Plateau basculant
- Rambardes de sécurité
- Convoyeurs à rouleaux
- Articulations pour fonctionnement en continu à des cadences élevées
- Version mobile
- Traitement pour ambiance agressive (sablage, peinture PU, peinture époxy, métallisation, galvanisation à chaud)
- Conception et fabrication pour installation en zone ATEX
- Peinture RAL suivant besoin client



La sécurité maximale

La conception et la construction de ces tables élévatrices standard répondent à la réglementation française issue de la Directive Machine Européenne n°2006/42/CE. Norme Européenne Tables élévatrices EN 1570-1 EN 1570-2.

Tous ces modèles sont livrés avec le marquage CE de conformité.

Fiche sécurité téléchargeable sur www.atlas-lift.com



ATLAS LIFT

Tél : +33 (0)5 46 92 48 00
commercial@atlas-lift.com
www.atlas-lift.com

ZI de l'Ormeau de Pied - 7 rue des Signaux
BP 50243 - 17105 SAINTES CEDEX

SAS au capital de 1 195 000 euros - SIRET 444 701 320 00020 - APE 2822Z
N° TVA intracommunautaire FR19 444 701 320