



# Tables et plates-formes élevatrices

Solutions d'élévation

## Série SL

### Secteurs d'activité



Bois



Aéronautique



Bâtiment/Logistique



Agroalimentaire/Pharmaceutique



Equipement Scénique



Maritime

### Fonctions



Ergonomie



Manutention

Capacité de levage jusqu'à 2000 daN

## Applications

- Assemblage
- Contrôle
- Préparation de commandes
- Palettisation
- Emballage
- Conditionnement
- Votre propre application...



Conception et fabrication françaises

## Conception

- Conçue pour des charges uniformément réparties sur la surface totale du plateau
- Plateau en tôle lisse pliée
- Articulations, paliers et galets en matériaux de synthèse, sans entretien, prévus pour effectuer 10 cycles par heure, 8 heures par jour, 5 jours par semaine en standard

- 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)
SL	Table élévatrice fixe à simple ciseaux «série légère»	jusqu'à 2000	1200 à 1650	800 à 1200	180 à 280	1000

## Principales options Standard

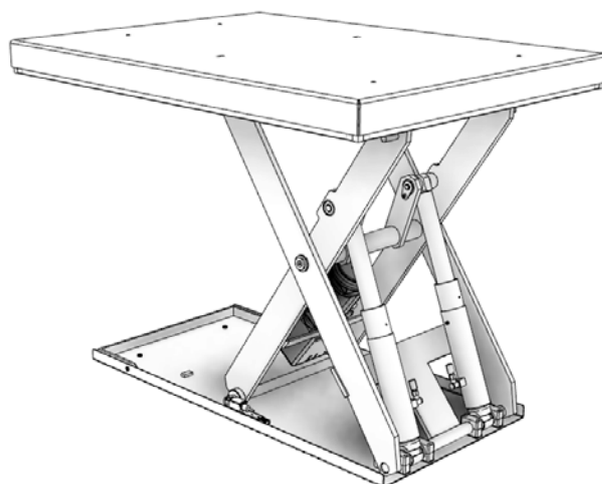
- Pont de liaison à relevage manuel ou hydraulique
- Rambardes de sécurité normalisées
- Jupes de protection par soufflets, bâches lestées, tôles démontables
- Plateau tournant, basculant, télescopique
- Rouleaux libres ou motorisés
- Plateau renforcé pour surcharges en position basse
- Roues pour déplacement manuel ou motorisé sur sol ou rails
- Plinthe et butée escamotables
- Articulations spéciales pour fonctionnement en continue à des cadences élevées
- Dispositif de mise à niveau constant par cellule photo-électrique pour empilage et dépilage de matériaux en plaques (carton, bois, plâtres,...)
- Conception et fabrication pour installation en zone ATEX
- Peinture RAL suivant besoin client

## 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



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

**Fiche sécurité téléchargeable sur [www.atlas-lift.com](http://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