



SOLUTION

AS LUL - STRI

OPTION AS LUL
TABLE SUPPORT ROTARY INDEX



AS LUL - STRI

OPTION AS LUL – TABLE SUPPORT ROTARY INDEX

ENSIS RI

MODES TÔLE ET TUBE

L'option AS LUL - STRI permet un travail manuel avec l'ENSIS-RI en mode tube ainsi qu'un travail automatisé en mode tôle.

Le mode tube est géré par le module STRI.

Le mode tôle est géré par le magasin automatique AS LUL.

Il est très rapide et très simple de passer du mode tôle au mode tube.

Cette option permet de maximiser la rentabilité de l'ENSIS-RI pour une production plus flexible.

CONFIGURATION

Il y a deux configurations AS LUL possibles :
AS LUL ou AS LUL TWIN (version Z seulement).

SPECIFICATIONS TECHNIQUES

		AS LUL3015 - STRI	AS LUL3015 Twin - STRI (seulement en version Z)
Nombre total de palettes (avec palettes de coupe)	pcs	8	17
Palettes de coupe	pcs	2	
Poids maxi tôle	kg	710 (mode automatique) - 920 (mode navette)	
Palettes matière ¹⁾	pcs	2 / 3	1 - 10
Poids maxi sur palette	kg	3000	3000
Hauteur maxi d'empilage	mm	150	150
Palettes de déchargement ¹⁾	pcs	4 / 3	1 - 10
Poids maxi	kg	3000	3000
Hauteur maxi d'empilage	mm	220	220
Dimensions tôle maxi/mini	mm	3050 x 1525 / 2000 x 1000 (mode automatique)	
Pièce mini déchargée	mm	225 x 180	
Epaisseurs ²⁾	mm	0,8 - 20 (mode automatique) 0,8 - 25 (mode navette) selon spécifications machine	
Hauteur maxi de l'installation	mm	5230	
Station entrée/sortie		Interne	Externe (Z)
Options		Porte coulissante/ouvrante ou rideau	-
Logiciel ligne		AMNC 3i pour fonctions RI – AMNC 3i FMS pour AS LUL	

		STRI
Formes des tubes		Tubes ³⁾ / Equerres ⁴⁾ / Profilés
Dimensions des tubes	Tubes ronds Tubes carrés Tubes rectangulaires Equerres Profilés	mm 19 - 220 ⁵⁾ 19 - 150 x 19 - 150 ⁶⁾ Dans un cercle diam. 220 ⁷⁾ 19 - 130 x 19 - 130 ⁶⁾ 19 - 150 x 19 - 150 ⁶⁾
Longueur maxi tube (déchargé sur la table avant)	mm	3000
Poids maxi tube	kg	~200

1) Le nombre total de palettes ne doit pas être dépassé. 2) Si la limite de poids maximum n'est pas dépassée.
3) Rond, carré, rectangulaire. 4) Côté égaux et inégaux. 5) Diamètre. 6) Hauteur x Largeur. 7) Cercle circonscrit.

Lors de l'utilisation de ce produit, des mesures appropriées de prévention des risques doivent être respectées.

AMADA SA

Paris Nord II
96, avenue de la Pyramide
93290 Tremblay en France
Tél : +33 (0)1 49 90 30 00
Fax : +33 (0)149 90 31 99
www.amada.fr

AMADA SA BELGIQUE

Doenaertstraat 15
B8500 COURTRAI
Belgique
Tel: +32 (0) 56 35 21 33
Fax: +32 (0) 56 37 00 39
www.amada.be

AMADA SWISS GmbH

Dättlikonerstrasse 5
8422 Pfungen
Suisse
Tel: +41 (0) 52 304 00 34
Fax: +41 (0) 52 304 00 39
www.amada.ch

