

# **SAR 800m**

# **SAR 700m**

# **SAR 600m**

# **SAR 500m**

*SCIES A RUBAN*



- Volants fonte
- Table inclinable en fonte
- Bâti lourd

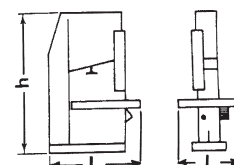
CARACTERISTIQUES TECHNIQUES (mm)	SAR 500 m	SAR 600 m	SAR 700 m	SAR 800 m
Diamètre des volants	∅ 500	∅ 600	∅ 700	∅ 800
Dimensions de la table	630x580	580x800	690x1000	810x1200
Hauteur maxi de coupe sous guide	300	380	440	410
Largeur maxi de coupe	484	580	680	790
Largeur des volants	35	35	40	40
Vitesse de rotation (tr/mn)	720	715	780	700
Longueur de la lame (mini/maxi)	3910/3990	4325/4420	5060/5190	5410/5490
Largeur mini/maxi de la lame	10 à 30	10 à 30	15 à 40	15 à 40
Largeur de la lame fournie avec la machine	30	30	35	40
Epaisseur conseillée de la lame	0,6/0,7	0,6/0,7	0,7/0,8	0,8/0,9
Inclinaison de la table à 45° limitée à 20° pour satisfaire aux normes CE				
<b>Motorisation (CV)</b>				
Tri 400 V	3	3	4 ou 5,5	5,5
Mono 230 V	2,5	2,5		
Tension Tri 230 V sur demande selon pays	«	«	«	«
Type de démarrage	Direct	Direct	Etoile/Triangle manuel	Etoile/Triangle manuel
<b>Poids net (Kg)</b>	212	245	385	540
<b>Encombrement (LxIxH)</b>	900x570x1910	1060x630x2100	1300x760x2350	1400x870x2460

### CARACTERISTIQUES GENERALES

- Bâti monobloc mécano-soudé
- Table fonte
- Volants équilibrés avec bandage en caoutchouc vulcanisé
- Guide - lame supérieur et inférieur à rouleaux
- Guide - lame supérieur réglable par volant et crémaillère
- Guide parallèle en fonte permettant de travailler des 2 côtés
- Carters supérieur et inférieur ouvrants asservis par micro-contact
- Disjoncteur magnéto-thermique de protection
- Affichage de la tension de lame réduisant les risques de rupture
- Buses d'aspiration intégrées
- Commande marche/arrêt au poste de travail

### EQUIPEMENT LIVRE EN SERIE

- Lame de scie à ruban
- Guide de table
- Guide-lames supérieur et inférieur
- Buses d'aspiration
- Moteur frein
- Manuel d'utilisation et d'entretien

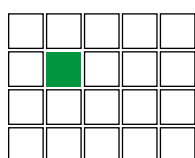


Volants en fonte  
Guide-lame à rouleaux.



Inclinaison de table 20°  
et aspiration des sciures.

N° d'attestation d'examen CE de type :  
SAR 500/600 m : 0070 040A 50230295  
SAR 700/800 m : 0070 040A 50250295



**LUREM**

LUREM MACHINES A BOIS S.A.  
BP 1 (F) - 61700 DOMFRONT  
Tél. 02 33 37 57 00  
<http://www.lurem.com>  
E-mail : [lurem@lurem.com](mailto:lurem@lurem.com)

Une Société du Groupe metabo