

SRF30-90

## Scie à ruban verticale

Précision, souplesse dans vos sciages.

Adapté aux travaux de mécanique générale des aciers les plus durs aux aluminiums et matériaux composites.

- Scie à ruban vertical pour métaux indispensable dans l'atelier de mécanique, de maintenance ou une fonderie à la recherche d'une machine simple, efficace et robuste pour des coupes droites et du chantournage.



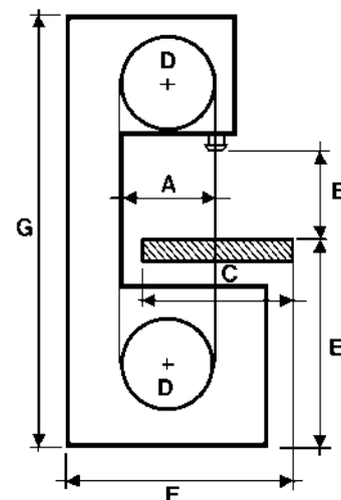
- Structure mécano soudée garantissant une grande rigidité.
- Variation continue de la vitesse avec réducteur de très grande fiabilité.
- Affichage de la vitesse de la lame.
- Table inclinable droite/gauche et avant/arrière.
- Détournage de l'intérieur des pièces. Remise en place de la lame une fois en position dans la pièce grâce au soudeur. Permet également de réduire le coût de fonctionnement de la scie en réalisant vos propres lames ou en réparant les ruptures de lames.
- Eclairage 24V réglable au dessus du poste de travail.
- Indicateur de tension de la lame pour une plus grande facilité d'utilisation.
- Soufflage au niveau de la coupe par compresseur incorporé afin de nettoyer la zone de coupe.
- Loupe de suivi du tracé.
- Guide de largeur réglable pour coupe droite.

### Options possibles :

- Micro pulvérisation.
- Pédale arrêt.
- Equipement Tri 230V.
- Aspiration standard.



| Modèle   | SRF30-90                  |
|--|---------------------------|
| Largeur de lame maxi - Blade width                                       | 3 à 25 mm                 |
| Longueur de lame maxi - Blade length                                     | 5020 mm                   |
| Vitesse de lame en variation continue - Blade speed continuous variation | 15 à 1500 mètre/mn        |
| Puissance moteur - Motor power   | 2,25 kw - Tri 400V        |
| A Passage au col de cygne - Swan neck                                    | 915 mm                    |
| B Hauteur sous guide - Work height                                       | 305 mm                    |
| C Dimensions de la table (larg. X prof.) - Table size                    | 600 x 700mm / 450 x 700mm |
| D Diamètre des volants - Wheels diameter                                 | 515 mm x 2 / 360mm x 1    |
| E Hauteur de la table - Table height                                     | 1015 mm                   |
| F Encombrement au sol - Ground surface                                   | 1550 x 810 mm             |
| G Hauteur - Total height   | 2060 mm                   |
| Inclinaison de la table gauche/droite - Table tilting left/right         | 10° / 45°                 |
| Inclinaison de la table avant/arrière - Table tilting forward/backward   | 10°                       |
| Charge admissible sur table - Weight capacity on the table               | 350 kgs                   |
| Poids - Weight   | 800 kgs                   |



- Normes CE.
- Sécurité complète : Réglable de la hauteur de coupe, portes de visite.
- Arrêt d'urgence - Protection moteur - Commande basse tension.
- Volants à jantes caoutchoutées.



• Panneau de commande .



• Soudeur de lame avec meule et cisaille.



• Loupe et protecteur de lame .



• Guide de largeur de coupe .



• Soufflage du tracé et loupe.



• Brosse nettoyage des volants .

**Choisir, c'est prévenir.**  
**SYDERIC met à votre service 10.000 références SAV.**