

**RAE**

## ROULEUSE ASYMETRIQUE ELECTROMECHANIQUE 3 ROULEAUX

Capacité : 1,5 – 3 mm – Longueur : 1-2 m

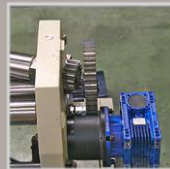
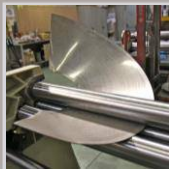
### Equipements standards

- ✓ Bâti en fonte sur châssis très rigide
- ✓ Paliers autolubrifiants
- ✓ Déplacement du rouleau croqueur par volant avec indicateur de position
- ✓ Rotation des rouleaux supérieur et pinceur par un moto-réducteur électromécanique avec frein
- ✓ Commande de la rotation des rouleaux par double pédale de sécurité
- ✓ Escamotage latéral du rouleau supérieur



### Options

- ✓ Traitement thermique des rouleaux (Trempe HF pour dureté superficielle 50/60 HRC)
- ✓ Butée d'aide au roulage occasionnel de tôles



### CAPACITES

Découvrez sur notre site internet l'intégralité des équipements de la gamme RAE ainsi que les options disponibles. Visionnez les machines en fonctionnement ainsi qu'une galerie de réalisations ...



3 Rouleaux	Capacités		Diamètre des 3 rouleaux (mm)	Puissance électrique (kw)	Dimensions (Longueur x largeur x hauteur) (mm)	Poids (kg)
	Longueur utile des rouleaux	Epaisseur maximum				
	(mm)	(mm)				
RAE 1025	1020	2,5	90	1,1	1800 x 600 x 1200	520
RAE 1030	1020	3	114	1,5	1800 x 600 x 1200	620
RAE 1520	1520	2	90	1,1	2300 x 600 x 1200	690
RAE 1525	1520	2,5	114	1,5	2300 x 600 x 1200	780
RAE 2015	2020	1,5	90	1,1	2800 x 600 x 1200	850
RAE 2020	2020	2	114	1,5	2800 x 600 x 1200	940

Les capacités techniques sont données uniquement à titre indicatif pour des aciers de type S 235 (limite élastique 240 N/mm<sup>2</sup>) et ne constituent pas un élément contractuel.