



**Tôlerie**

**ROULAGE**

---

**Rouleuse à 3 rouleaux  
asymétriques**

**Modèle MRB-E**

**ALPHA  
FRANCE**

Les rouleuses motorisées ALPHA MRB-E sont particulièrement adaptées aux tôles fines et de différentes longueurs. Le croquage est facilité par le maintien de la tôle entre le rouleau supérieur et le rouleau inférieur. Cette machine robuste avec son bâti en fonte vous permettra de réaliser de nombreuses opérations avec un budget d'investissement raisonnable. Cette rouleuse est idéale pour tout travaux de feuilles d'aluminium, enseignes, panneaux publicitaires, carters,... Les épaisseurs de roulage possibles pour ces machines sont comprises entre 1.5 et 3 mm, les longueurs de roulage possibles sont comprises entre 1070 et 2070 (voir tableau complet des caractéristiques).

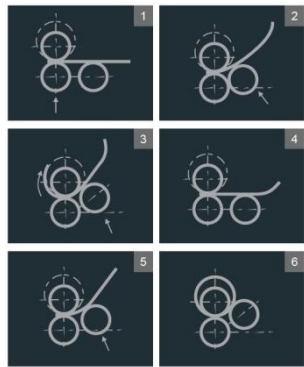


## Caractéristiques

Modèle MRB-E	Longueur de travail	Capacité de flexion	Diamètre des rouleaux	Rotation moteur	Puissance moteur	Longueur	Largeur	Hauteur	Poids
	mm	mm	mm	d.dk/rpm	Kw	mm	mm	mm	Kg
<b>MRB-E 1070x90</b>	1070	2.5	90	9	1.1	1350	760	1250	350
<b>MRB-E 1070x95</b>	1070	3	95	9	1.1	1350	760	1250	370
<b>MRB-E 1270x90</b>	1270	2.5	90	9	1.1	2100	760	1250	440
<b>MRB-E 1270x95</b>	1270	3	95	9	1.1	2100	760	1250	470
<b>MRB-E 1570x90</b>	1570	2.2	90	9	1.1	2350	760	1250	510
<b>MRB-E 1570x95</b>	1570	2.5	95	9	1.1	2350	760	1250	520
<b>MRB-E 2070x95</b>	2070	1.5	95	9	1.1	2850	760	1250	600

Sous réserve de modifications de dimensions, de conception et d'équipement

## Accessoires standards et caractéristiques générales



Bâti en fonte

Rouleaux entraînés par engrenage

Rouleaux en acier SAE 1050

Mouvement du rouleau arrière et supérieur manuel avec manivelle

Dé-virolage manuel

Dispositif de roulage conique

Panneau de commande mobile à pédales

Rainures au bout des rouleaux (6/8/10)

Machine aux normes CE

## Accessoire(s) optionnel(s)

Monte et baisse motorisé du rouleau latéral

Visualisation de la position du rouleau latéral

Rouleaux traités

