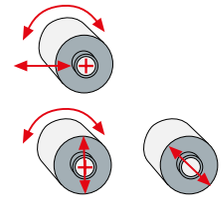
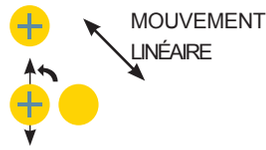




## ROULEUSES DE TÔLE MOTORISEES 3 ROULEAUX ASSYMETRIQUES - UZMA Série UR



- » Construction robuste en fonte
- » Rouleaux en acier de qualité type AISI 1050
- » Système asymétrique avec 3 rouleaux
- » Utilisable à gauche et à droite grâce aux 2 poignées
- » Rouleau supérieur escamotable sur l'avant pour permettre de retirer facilement la pièce roulée
- » Ajustement du rouleau inférieur par volant et excentrique
- » Contrôle du rouleau arrière par volant avec possibilité d'incliner le rouleau pour du cône
- » Rouleaux inférieur et arrière livrés avec plusieurs rainures pour rouler des fils mécaniques ou de petites pièces



### OPTION :

- » Rouleaux traités

Description	UR 1046	UR 1056	UR 1068	UR 1075
Largeur utile de roulage	1050 mm	1050 mm	1050 mm	1050 mm
Capacité acier doux	max 0,8 mm	max 1,0 mm	max 1,5 mm	max 2,0 mm
Diamètre des rouleaux	46 mm	56 mm	68 mm	75 mm
Diamètre de roulage minimum	70 mm	84 mm	102 mm	110 mm
Puissance moteur	0,75 kW	0,75 kW	1,5 kW	1,5 kW
Dimensions de la machine	1500 x 700 x 1120 mm	1500 x 700 x 1120 mm	1610 x 700 x 1160 mm	1610 x 700 x 1160 mm
Poids de la machine	210 kg	240 kg	340 kg	385 kg

Description	UR 1268	UR 1275	UR 1575	UR 2075
Largeur utile de roulage	1270 mm	1270 mm	1550 mm	2050 mm
Capacité acier doux	max 1,2 mm	max 1,5 mm	max 1,2 mm	max 1,0 mm
Diamètre des rouleaux	68 mm	75 mm	75 mm	75 mm
Diamètre de roulage minimum	102 mm	110 mm	110 mm	110 mm
Puissance moteur	1,5 kW	1,5 kW	1,5 kW	1,5 kW
Dimensions de la machine	183 x 700 x 1160 mm	1830 x 700 x 1160 mm	2110 x 700 x 1160 mm	2610 x 700 x 1160 mm
Poids de la machine	375 kg	400 kg	430 kg	590 kg