



# TruBend série 5000

Données techniques

# TruBend série 5000

Plieuses

Données techniques

	<b>TruBend 5085</b>	<b>TruBend 5130</b>	<b>TruBend 5170</b>
<b>FORCE DE COMPRESSION</b>	850 kN	1300 kN	1700 kN
<b>LONGUEUR DE PLIAGE</b>	2210 mm	3230 mm	3230 mm
<b>LONGUEUR DE PLIAGE POUR VERSION AGRANDIE (OPTION)</b>	2720 mm	-	4250 mm
<b>PASSAGE LIBRE ENTRE MONTANTS</b>	1750 mm	2690 mm	2690 mm
<b>HAUTEUR D'ENCOMBREMENT UTILE</b>	385 mm	385 mm	615 mm
<b>HAUTEUR D'ENCOMBREMENT UTILE POUR VERSION AGRANDIE (EN OPTION)</b>	615 mm	615 mm	-
<b>PROFONDEUR DE COL DE CYGNE</b>	420 mm	420 mm	420 mm
<b>INTERFACE UTILISATEUR</b>	Touchpoint TruBend	Touchpoint TruBend	Touchpoint TruBend
<b>VITESSE D'EXÉCUTION MAX.</b>	25 mm/s	25 mm/s	25 mm/s
<b>VITESSE RAPIDE</b>	220 mm/s	220 mm/s	220 mm/s
<b>DIMENSIONS</b>			
LONGUEUR	3020 mm	3980 mm	3980 mm
LARGEUR	1800 mm	1800 mm	1900 mm
HAUTEUR	2375 mm	2375 mm	3000 mm

Sous réserve de modifications. Ce sont les indications figurant dans notre offre et notre confirmation de commande qui font foi.

# TruBend série 5000

Plieuses

Données techniques

	<b>TruBend 5230</b>	<b>TruBend 5320</b>
<b>FORCE DE COMPRESSION</b>	2300 kN	3200 kN
<b>LONGUEUR DE PLIAGE</b>	3230 mm	4420 mm
<b>LONGUEUR DE PLIAGE POUR VERSION AGRANDIE (OPTION)</b>	4250 mm	-
<b>PASSAGE LIBRE ENTRE MONTANTS</b>	2690 mm	3680 mm
<b>HAUTEUR D'ENCOMBREMENT UTILE</b>	615 mm	615 mm
<b>HAUTEUR D'ENCOMBREMENT UTILE POUR VERSION AGRANDIE (EN OPTION)</b>	-	-
<b>PROFONDEUR DE COL DE CYGNE</b>	420 mm	420 mm
<b>INTERFACE UTILISATEUR</b>	Touchpoint TruBend	Touchpoint TruBend
<b>VITESSE D'EXÉCUTION MAX.</b>	25 mm/s	25 mm/s
<b>VITESSE RAPIDE</b>	220 mm/s	220 mm/s
<b>DIMENSIONS</b>		
LONGUEUR	4150 mm	5180 mm
LARGEUR	2055 mm	2055 mm
HAUTEUR	3200 mm	3200 mm

Sous réserve de modifications. Ce sont les indications figurant dans notre offre et notre confirmation de commande qui font foi.