



TruBend série 5000

Données techniques

TruBend série 5000

Plieuses

Données techniques

	TruBend 5085	TruBend 5130	TruBend 5170
FORCE DE COMPRESSION	850 kN	1300 kN	1700 kN
LONGUEUR DE PLIAGE	2210 mm	3230 mm	3230 mm
LONGUEUR DE PLIAGE POUR VERSION AGRANDIE (OPTION)	2720 mm	-	4250 mm
PASSAGE LIBRE ENTRE MONTANTS	1750 mm	2690 mm	2690 mm
HAUTEUR D'ENCOMBREMENT UTILE	385 mm	385 mm	615 mm
HAUTEUR D'ENCOMBREMENT UTILE POUR VERSION AGRANDIE (EN OPTION)	615 mm	615 mm	-
PROFONDEUR DE COL DE CYGNE	420 mm	420 mm	420 mm
INTERFACE UTILISATEUR	Touchpoint TruBend	Touchpoint TruBend	Touchpoint TruBend
VITESSE D'EXÉCUTION MAX.	25 mm/s	25 mm/s	25 mm/s
VITESSE RAPIDE	220 mm/s	220 mm/s	220 mm/s
DIMENSIONS			
LONGUEUR	3020 mm	3980 mm	3980 mm
LARGEUR	1800 mm	1800 mm	1900 mm
HAUTEUR	2375 mm	2375 mm	3000 mm
	TruBend 5230	TruBend 5320	
FORCE DE COMPRESSION	2300 kN	3200 kN	

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

	TruBend 5230	TruBend 5320
LONGUEUR DE PLIAGE	3230 mm	4420 mm
LONGUEUR DE PLIAGE POUR VERSION AGRANDIE (OPTION)	4250 mm	-
PASSAGE LIBRE ENTRE MONTANTS	2690 mm	3680 mm
HAUTEUR D'ENCOMBREMENT UTILE	615 mm	615 mm
HAUTEUR D'ENCOMBREMENT UTILE POUR VERSION AGRANDIE (EN OPTION)	-	-
PROFONDEUR DE COL DE CYGNE	420 mm	420 mm
INTERFACE UTILISATEUR	Touchpoint TruBend	Touchpoint TruBend
VITESSE D'EXÉCUTION MAX.	25 mm/s	25 mm/s
VITESSE RAPIDE	220 mm/s	220 mm/s
DIMENSIONS		
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.