



TruBend Série 8000

Données techniques

TruBend 8230 (5 m)**TruBend 8320 (5 m)****TruBend 8400 (4 m)**

FORCE DE COMPRESSION	2300 kN	3200 kN	4000 kN
LONGUEUR DE PLIAGE	5050 mm	5050 mm	4050 mm
PASSAGE LIBRE ENTRE MONTANTS	4050 mm	4050 mm	3550 mm
PROFONDEUR DE COL DE CYGNE	420 mm	420 mm	420 mm
INTERFACE UTILISATEUR	Commande multi-touch T8000T	Commande multi-touch T8000T	Commande multi-touch T8000T
COURSE MAX. EN Y (OPTION)	-	-	-
COTES, POIDS			
LONGUEUR	5990 mm	6010 mm	4950 mm
LARGEUR	2160 mm	2160 mm	2160 mm
HAUTEUR	3720 mm	3820 mm	3920 mm

TruBend 8500 (4 m)**TruBend 8600 (4 m)****TruBend 8800 (6 m)**

FORCE DE COMPRESSION	5000 kN	6000 kN	8000 kN
LONGUEUR DE PLIAGE	4050 mm	4050 mm	6050 mm
PASSAGE LIBRE ENTRE MONTANTS	3050 mm	3050 mm	5050 mm
PROFONDEUR DE COL DE CYGNE	420 mm	420 mm	420 mm
INTERFACE UTILISATEUR	Commande multi-touch T8000T	Commande multi-touch T8000T	Commande multi-touch T8000T
COURSE MAX. EN Y (OPTION)	-	-	-
COTES, POIDS			
LONGUEUR	5090 mm	5130 mm	7170 mm
LARGEUR	2360 mm	2460 mm	2760 mm
HAUTEUR	4070 mm	3970 mm	4570 mm

TruBend 81000

FORCE DE COMPRESSION	10000 kN
LONGUEUR DE PLIAGE	7050 / 8050 mm
PASSAGE LIBRE ENTRE MONTANTS	6050 / 7050 mm
PROFONDEUR DE COL DE CYGNE	420 / 620 mm
INTERFACE UTILISATEUR	Commande multi-touch T8000T
COURSE MAX. EN Y (OPTION)	8 mm/s

TruBend 81000

COTES, POIDS

LONGUEUR	auf Anfrage mm
LARGEUR	auf Anfrage mm
HAUTEUR	auf Anfrage mm