



# TruBend Serie 5000

Datos técnicos

# TruBend Serie 5000

Máquinas de plegado

Datos técnicos

	<b>TruBend 5085</b>	<b>TruBend 5130</b>	<b>TruBend 5170</b>
<b>FUERZA DE PRENSADO</b>	850 kN	1300 kN	1700 kN
<b>LONGITUD DE PLEGADO</b>	2210 mm	3230 mm	3230 mm
<b>LONGITUD DE PLEGADO PARA MODELO AUMENTADO (OPCIÓN)</b>	2720 mm	-	4250 mm
<b>PASO LIBRE DE MONTANTES</b>	1750 mm	2690 mm	2690 mm
<b>ALTURA DE MONTAJE APROVECHABLE</b>	385 mm	385 mm	615 mm
<b>ALTURA DE MONTAJE APROVECHABLE PARA MODELO AMPLIADO (OPCIONAL)</b>	615 mm	615 mm	-
<b>GARGANTA</b>	420 mm	420 mm	420 mm
<b>INTERFAZ DE USUARIO</b>	Touchpoint TruBend	Touchpoint TruBend	Touchpoint TruBend
<b>VELOCIDAD MÁX. DE TRABAJO</b>	25 mm/s	25 mm/s	25 mm/s
<b>MODO DE GRAN VELOCIDAD</b>	220 mm/s	220 mm/s	220 mm/s
<b>DIMENSIONES</b>			
LONGITUD	3020 mm	3980 mm	3980 mm
ANCHURA	1800 mm	1800 mm	1900 mm
ALTURA	2375 mm	2375 mm	3000 mm
	<b>TruBend 5230</b>	<b>TruBend 5320</b>	
<b>FUERZA DE PRENSADO</b>	2300 kN	3200 kN	
<b>LONGITUD DE PLEGADO</b>	3230 mm	4420 mm	

Reservado el derecho a modificaciones. Son vinculantes los datos de nuestra oferta y nuestra confirmación de pedido.



# TruBend Serie 5000

Máquinas de plegado

Datos técnicos

	TruBend 5230	TruBend 5320
<b>LONGITUD DE PLEGADO PARA MODELO AUMENTADO (OPCIÓN)</b>	4250 mm	-
<b>PASO LIBRE DE MONTANTES</b>	2690 mm	3680 mm
<b>ALTURA DE MONTAJE APROVECHABLE</b>	615 mm	615 mm
<b>ALTURA DE MONTAJE APROVECHABLE PARA MODELO AMPLIADO (OPCIONAL)</b>	-	-
<b>GARGANTA</b>	420 mm	420 mm
<b>INTERFAZ DE USUARIO</b>	Touchpoint TruBend	Touchpoint TruBend
<b>VELOCIDAD MÁX. DE TRABAJO</b>	25 mm/s	25 mm/s
<b>MODO DE GRAN VELOCIDAD</b>	220 mm/s	220 mm/s
<b>DIMENSIONES</b>		
LONGITUD	4150 mm	5180 mm
ANCHURA	2055 mm	2055 mm
ALTURA	3200 mm	3200 mm

Reservado el derecho a modificaciones. Son vinculantes los datos de nuestra oferta y nuestra confirmación de pedido.