



# TruBend Serie 5000

Dati tecnici

**TruBend 5085****TruBend 5130****TruBend 5170**

<b>FORZA DI PRESSIONE</b>	850 kN	1300 kN	1700 kN
<b>LUNGHEZZA DI PIEGATURA</b>	2210 mm	3230 mm	3230 mm
<b>PASSAGGIO LIBERO DEL MONTANTE</b>	1750 mm	2690 mm	2690 mm
<b>APERTURA UTILE</b>	385 mm	385 mm	615 mm
<b>APERTURA UTILE PER VERSIONE INGRANDITA (OPZIONE)</b>	615 mm	615 mm	-
<b>SBRACCIO</b>	420 mm	420 mm	420 mm
<b>INTERFACCIA UTENTE</b>	Touchpoint TruBend	Touchpoint TruBend	Touchpoint TruBend
<b>MARCIA DI LAVORAZIONE MAX ASSE Y (OPZIONE)</b>	25 mm/s	25 mm/s	25 mm/s
<b>DIMENSIONI, PESI</b>			
LUNGHEZZA	3020 mm	3980 mm	3980 mm
LARGHEZZA	1800 mm	1900 mm	1900 mm
ALTEZZA	2840 mm	2840 mm	3000 mm

**TruBend 5230****TruBend 5320**

<b>FORZA DI PRESSIONE</b>	2300 kN	3200 kN
<b>LUNGHEZZA DI PIEGATURA</b>	3230 mm	4420 mm
<b>PASSAGGIO LIBERO DEL MONTANTE</b>	2690 mm	3680 mm
<b>APERTURA UTILE</b>	615 mm	615 mm
<b>APERTURA UTILE PER VERSIONE INGRANDITA (OPZIONE)</b>	-	-
<b>SBRACCIO</b>	420 mm	420 mm
<b>INTERFACCIA UTENTE</b>	Touchpoint TruBend	Touchpoint TruBend
<b>MARCIA DI LAVORAZIONE MAX ASSE Y (OPZIONE)</b>	25 mm/s	25 mm/s
<b>DIMENSIONI, PESI</b>		
LUNGHEZZA	4150 mm	5180 mm
LARGHEZZA	2055 mm	2055 mm
ALTEZZA	3000 mm	3200 mm

Con riserva di modifiche. I dettagli della nostra offerta e della conferma d'ordine sono vincolanti.