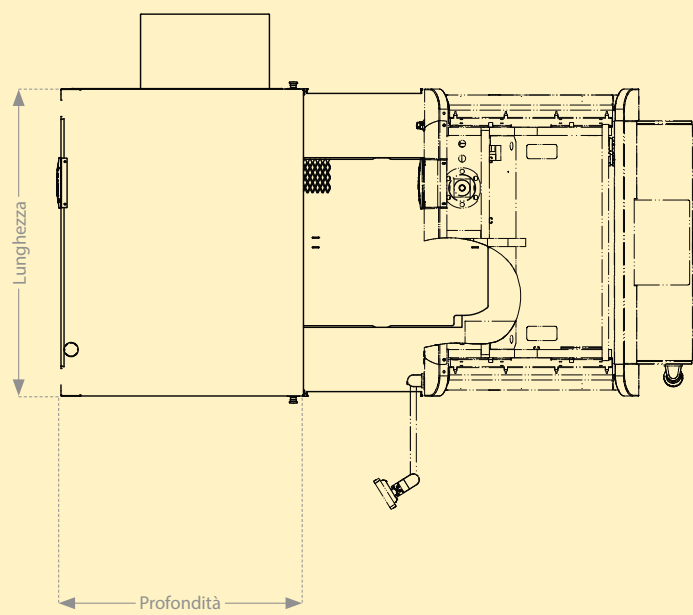
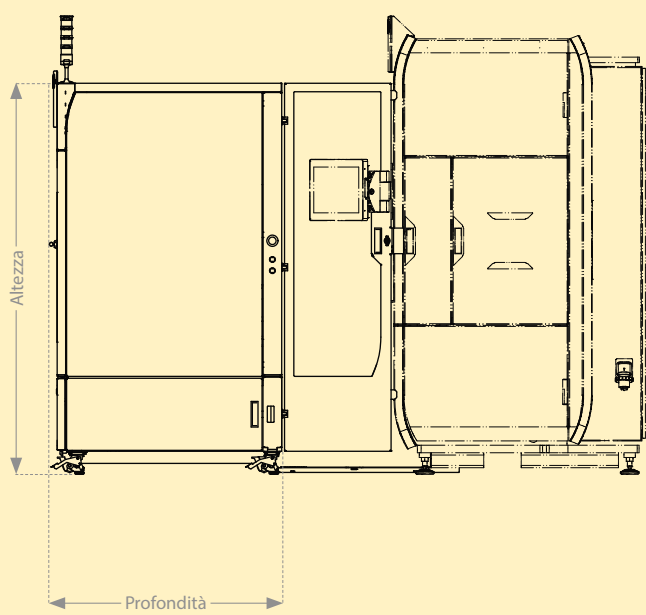


## Dati tecnici

### Mobile Bending Robot


Mobile Bending Robot

Lunghezza	1520	mm
Profondità	1200	mm
Altezza	2090	mm



Tipo	Mobile Bending Robot	
Lunghezza macchina max. incl. scivolo elementi piegati, circa	1891	mm
Lunghezza macchina max. incl. porta, collegamento alla macchina, circa	2823	mm
Alimentazione di aria	5-7	bar
Consumo di aria	200	l/min
Consumo di energia	16	Amp
Potenza allacciata	3	kW
Alimentazione di tensione	400	V
Tipo di aria compressa	ISO8573-1:2010	
Capacità max. robot	10	kg
Dimensioni elementi max., circa	300 × 600	mm
Peso	1000	kg

NOTA: I dati tecnici possono differire a seconda del Paese, in base alle diverse norme di sicurezza e dell'allestimento della macchina selezionato.

 I dati tecnici possono differire a seconda del Paese, in base alle norme di sicurezza locali e della versione della macchina.

**Bystronic: Best choice.**

Taglio | Piegatura | Automazione  
bystronic.com