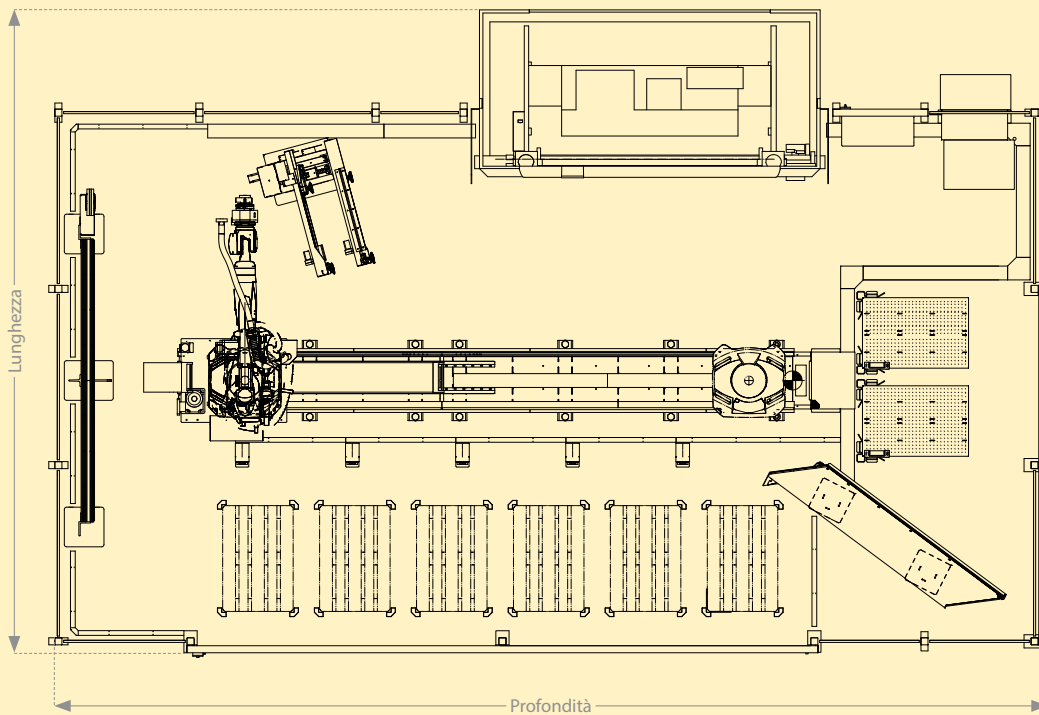


Dati tecnici


Bending Cell con Xpert Pro

Bending Cell

| | | |
|------------|-------|----|
| Lunghezza | 8300 | mm |
| Profondità | 12000 | mm |



| Tipo | Bending Cell | |
|---|--------------------------|-----|
| Grandezza max. componente | 3000 × 1500 | mm |
| Peso componente approx. | 45, 75, 100, 115, 130 | kg |
| Carico ammissibile | 90, 150, 210, 240, 270 | kg |
| Spessore lamiera min. approx. | 0,5 / 10 | mm |
| Lunghezza pista | 5,72 | m |
| Pila placchette max. approx. | 1500 | mm |
| Altezza scarti pezzi finiti max. approx. (in funzione del componente) | 2000 | mm |
| Capacità utensili max. nel caricatori | 37 | m |
| Numero stazioni di presa (su richiesta, sono disponibili anche in numero maggiore) | 5 | |
| Alimentazione di aria | 6–8 | bar |
| Tonnellaggio pressa piegatrice | 100, 150, 200, 250 + 320 | t |
| Lunghezza di piegatura | 3100 + 4300 | mm |
| NOTA: I dati tecnici possono differire a seconda del Paese, in base alle diverse norme di sicurezza e dell'allestimento della macchina selezionato. | 3390 x 2730 | mm |

 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