



CELLA ROBOTIZZATA DI PRESSO PIEGATURA

MODELLO: LARGE

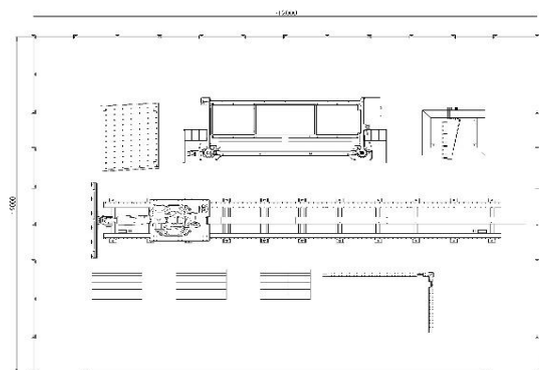
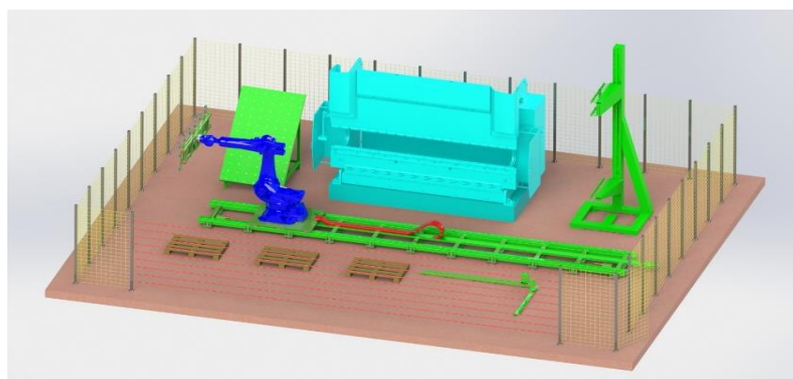
Art. CPL

Layout: 9000x12000 mm

Dimensione max. pezzo: 2200x1200x2 mm

Peso max. pezzo: 55 Kg

Lunghezza utile di piegatura: 3000-4000 mm



STAZIONE	DESCRIZIONE STAZIONE	Q.TA'	PREZZO
00	Sviluppo layout, progettazione sistema	1	
10	Sfogliatore lamiera	1	
20	Centratore	1	
30	Sistema di presa lamiera	2	
40	Robot 90 Kg R=2700 mm con 7° asse - 9,5 m	1	
50	Ribaltatore	1	
100	Quadro Elettrico	1	
110	Bordo macchina elettrico	1	
120	Montaggi sottogruppi	1	
130	Protezioni	1	
140	Impianto pneumatico	1	
150	Prove e collaudo in Sistec	1	

SUB-TOTALE, EX-WORKS

€ 120.000,00 + IVA

STAZIONE ESCLUSIONI E OPTIONAL

00	Sviluppo software per la gestione del sistema e della piegatura (2 pezzi)	1	
00	Software off-line	1	
00	Software parametrico	1	
60	Pressa	1	
160	Installazione, cablaggio, prove e collaudo	1	
170	Avviamento e collaudo	1	