

Macchina per produzione profilo a C per fotovoltaico

MACCHINE

57003-MACCHINA PRODUZIONE PROFILO FOTOVOLTAICO

- |            |   |
|------------|---|
| 54006/3    | <b>1 ASPO SVOLGITORE 3 t</b><br><i>Aspo svolgitore motorizzato apertura idraulica 3 t</i>                               |
| 55004/2    | <b>2 RADDRIZZATRICE ALIMENTANTE A RULLI 600</b><br><i>Raddrizzatrice alimentante a rulli con larghezza utile 600 mm</i> |
| 4V         | <b>3 PRESSA DI PUNZONATURA MECCANICA</b>  |
| 4A         | <b>4 STAMPI DI PUNZONATURA</b>  |
| 240-80-144 | <b>5 PROFILATRICE TIPO PME</b><br><i>Diametro alberi 90mm - luce utile 700 mm - passaggi n° 20</i>                      |
| 313        | <b>6 PRESSA DI TAGLIO FISSA</b>   |
| 0018       | <b>7 BANCO DI SCARICO 3M</b>  |
| 28001/2    | <b>8 SERIE DI RULLI SAGOMATORI</b><br><i>Serie di rulli temprati e rettificati</i>                                      |
| 28103/1    | <b>9 IMPIANTO ELETTRICO E PULPITO DI COMANDO</b>  |
| 36014/2    | <b>10 IMPIANTO IDRAULICO</b><br><i>Centralina idraulica con impianto idraulico</i>                                      |



Produzione profilo fotovoltaico



Esempio di profili



Profili per fotovoltaico di varie dimensioni

Macchina per produzione profilo a C per fotovoltaico

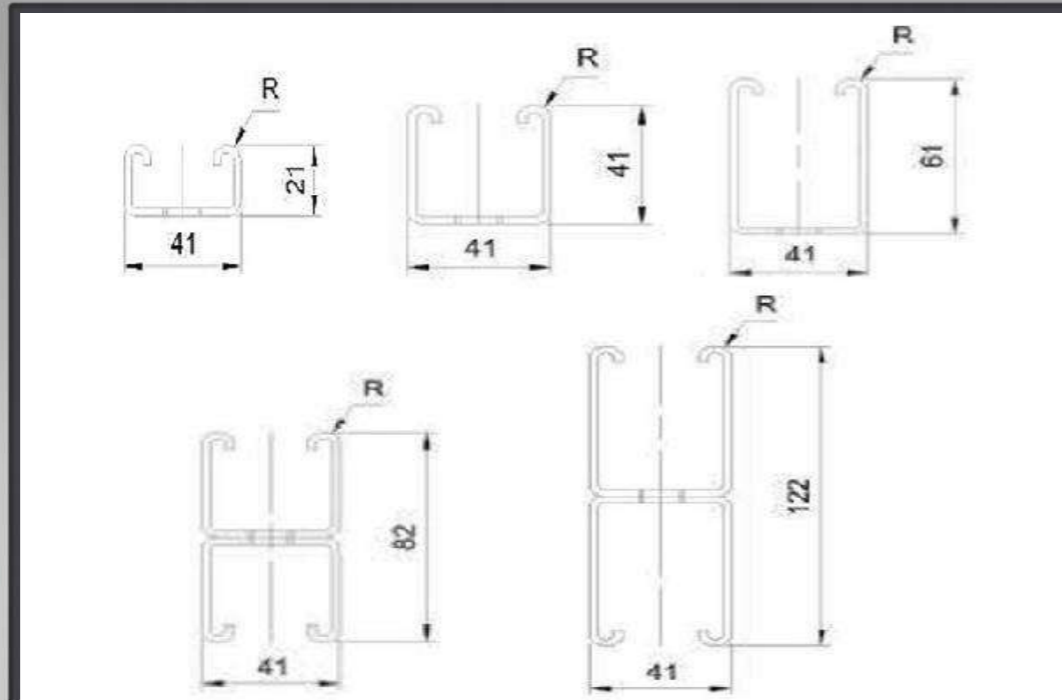
PM sas  
Via Montegrappa, 109  
30030 Salzano (Ve) Italy  
Tel +39 0415745047  
fax +39 0415745058  
www.pm-eng.info  
pm@pm-eng.info



57003

## 57003-MACCHINA PRODUZIONE PROFILO FOTOVOLTAICO

Macchina per produzione profilo a C per fotovoltaico



Disegno profili fotovoltaico



Profilatura profilo fotovoltaico

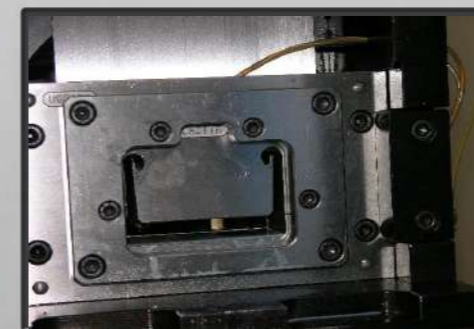
Materiale Fe preverniciato		
Spessore	1,5 - 2	mm
Portata aspo	3	t
Diametro interno coils	500	mm
Colore da determinare		
Senso di marcia da concordare		
Velocità	14-15	mt/min



Aspo svolgitore



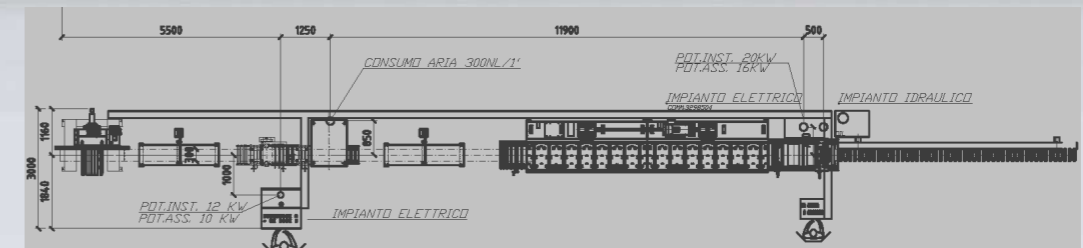
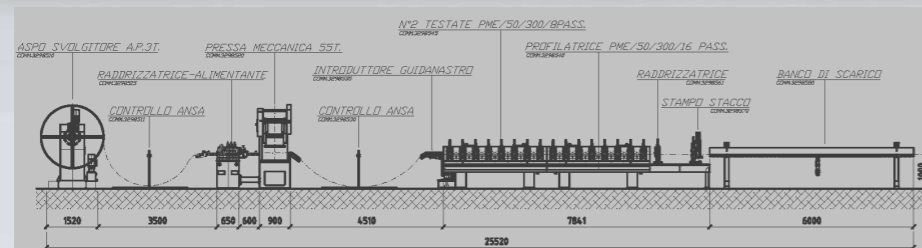
Punzonatura profilo fotovoltaico



Stampo di taglio



Pannello di controllo



57003