

## macchine termosaldatrici



C1NE

**BIANCA**

Pannello di controllo digitale con impostazione della temperatura e del tempo di saldatura. Multiformato tramite selettore. Formati termosaldabili:

P1 – 137 x 95 mm; PS – 140 x 140 mm;  
P2 – 137 x 120 mm; G – 190 x 137 mm.



C1HS

**NERA INOX**

Pannello di controllo digitale con impostazione della temperatura e del tempo di saldatura. Multiformato tramite selettore. Formati termosaldabili:

P1 – 137 x 95 mm; G – 190 x 137 mm;  
P2 – 137 x 120 mm; HS – 212 x 142 mm.  
PS – 140 x 140 mm;

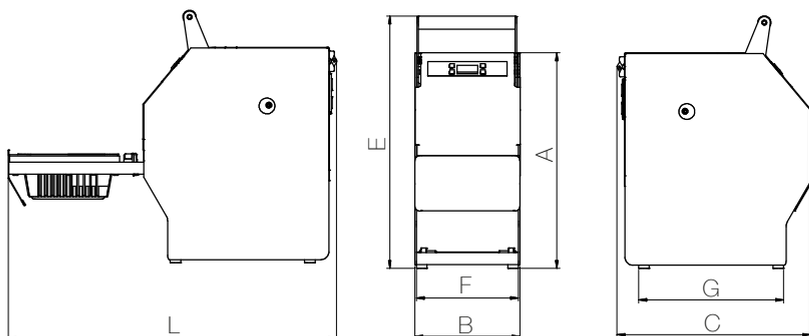


C2HS

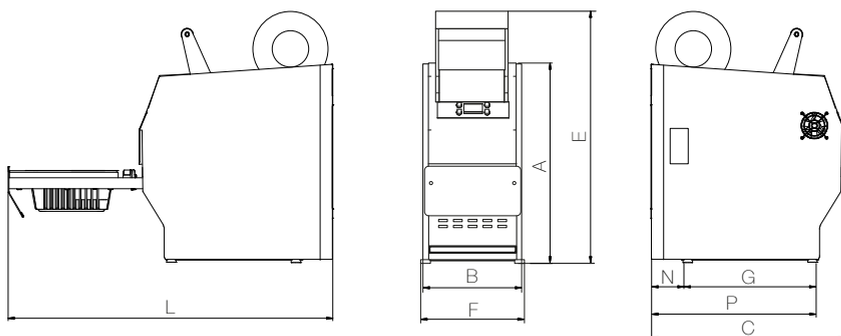
**NERA INOX**

Pannello di controllo digitale con impostazione della temperatura e del tempo di saldatura. Multiformato tramite selettore. Formati termosaldabili:

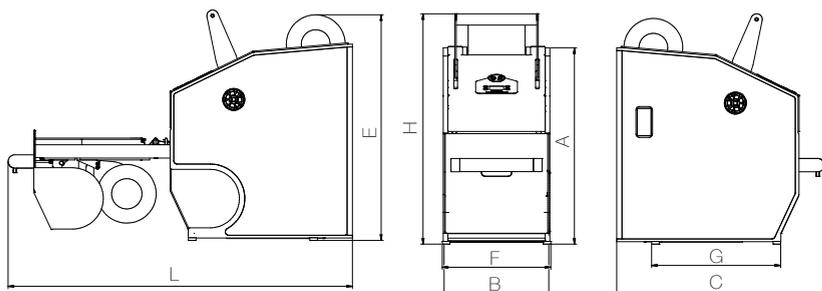
P1 – 137 x 95 mm; HS – 212 x 142 mm;  
P2 – 137 x 120 mm; LS – 212 x 184 mm;  
PS – 140 x 140 mm; MS – 270 x 212 mm.  
G – 190 x 137 mm;

**C1NE****SCHEDA TECNICA****BOBINA B1**

- Massa complessiva: 22 Kg. circa (senza bobina)
- Alimentazione elettrica: monofase + terra
- Tensione di alimentazione: 220 V  $\pm$  10%
- Frequenza di alimentazione: 50 Hz
- DIMENSIONI DI INGOMBRO mm:  
A: 414 B: 207 C: 366 E: 495 L: 620
- DIMENSIONI MINIME DEL PIANO DI APPOGGIO mm:  
F: 195 G: 275
- Formati e Bobine film utilizzate:  
CONTENITORI Serie P1 - P2 - PS - G  
con BOBINE B1  
fascia 150mm - MAX  $\varnothing$  155mm.

**C1HS****SCHEDA TECNICA****BOBINA B1**

- Massa complessiva: 25 Kg. circa (senza bobina)
- Alimentazione elettrica: monofase + terra
- Tensione di alimentazione: 220 V  $\pm$  10%
- Frequenza di alimentazione: 50 Hz
- DIMENSIONI DI INGOMBRO mm:  
A: 415 B: 207 C: 401 E: 520 L: 675
- DIMENSIONI MINIME DEL PIANO DI APPOGGIO mm:  
F: 215 G: 270 N: 67 P: 337
- Formati e Bobine film utilizzate:  
CONTENITORI Serie P1 - P2 - PS - G - HS  
con BOBINE B1  
fascia 150mm - MAX  $\varnothing$  155mm.

**C2HS****SCHEDA TECNICA****BOBINA B1 + BOBINA B225**

- Massa complessiva: 43 Kg. circa (senza bobine)
- Alimentazione elettrica: monofase + terra
- Tensione di alimentazione: 220 V  $\pm$  10%
- Frequenza di alimentazione: 50 Hz
- DIMENSIONI DI INGOMBRO mm:  
A: 520 B: 281 C: 547 E: 598 H: 610 L: 907
- DIMENSIONI MINIME DEL PIANO DI APPOGGIO mm:  
F: 286 G: 340
- Formati e Bobine film utilizzate:  
CONTENITORI Serie P1 - P2 - PS - G - HS  
con BOBINE B1  
fascia 150mm - MAX  $\varnothing$  155mm.  
CONTENITORI Serie G - LS - MS  
con BOBINE B225  
fascia 225mm - MAX  $\varnothing$  155mm.