

www.sonilaminators.it



LA GAMMA DEI LAMINATORI PROFESSIONALI

TECNOLOGIA E
FUNZIONALITÀ
MADE IN ITALY



SERIE

TOP

LUCE 110 - 167

**Versatile e preciso.
Prestazioni da grande**

- Laminare a caldo o freddo
- Incapsulare a caldo o freddo
- Proteggere
- Pannellare

Dotazioni & Optional:

- Oltre 300 posizioni di apertura cilindri a controllo elettronico.
- Controllo elettronico della pressione
- 50 parametri lavoro memorizzabili
- Pedale elettronico
- Asse svolgitoro supplementare
- Avvolgitore motorizzato della bobina plastificata
- Ghostand: sistema brev. per pannellature
- Alimentazione monofase



SERIE

DISPLAY

Il laminatore senza limiti.

La massima espressione di precisione e potenza nel finissaggio.

- Laminare a caldo o freddo
- Incapsulare a caldo o freddo
- Proteggere
- Pannellare

Dotazioni & Optional:

- Assi svolgitori a bandiera.
- Oltre 400 posizioni di apertura cilindri a controllo elettronico.
- Controllo elettronico della pressione esercitata
- 50 parametri lavoro memorizzabili
- Variatore + selettore elettronico multifunzione
- Pedale elettronico
- Ghostand: sistema brev. per pannellature
- Pulsanti di emergenza
- Avvolgitore motorizzato della bobina plastificata
- Mod. PRO 168 P - PRO 208 P alim. monofase
- Mod. PRO 168 H alim. trifase



Ghostand:
Sistema integrato di asservimento al montaggio



Assi portabobine apribili a bandiera



Raffreddamento e Cilindri supplementari traino
(Display 168 H)



SERIE PRO LUCE 168 - 208

Il laminatore professionista
Elevate prestazioni
e affidabilità nel tempo.

- Laminare a caldo o freddo
- Incapsulare a freddo
- Proteggere
- Pannellare

Dotazioni & Optional:

- Assi svolgitori a bandiera.
- Oltre 300 posizioni di apertura cilindri a controllo elettronico.
- Controllo elettronico della pressione
- 50 parametri lavoro memorizzabili
- Selettore elettronico multifunzione
- Pedale elettronico
- Ghostand: sistema brev. per pannellature
- Pulsanti di emergenza
- Avvolgitore motorizzato del prodotto
- Alimentazione monofase



LUCE 168 - 208





TOP

serie TOP	110 C	110 P	110 H	167 C
Luce Utile cm.	110	110	110	167
Spessore per pannellature	30 m/m	30 m/m	30 m/m	30 m/m
Temperatura cilindri	2 Cilindri Freddi	1 Cilindro 135°	2 Cilindri 135°	2 Cilindri Freddi
Velocità dei cilindri mt/min	5	5	5	7
Alimentazione	monofase	monofase	monofase	monofase



PROFESSIONAL

serie PRO	168 P	208 P
Luce Utile cm.	168	208
Spessore per pannellature	30 m/m	30 m/m
Temperatura cilindri	1 Cilindro 120°	1 Cilindro 50°
Velocità dei cilindri mt/min	8	8
Assi a bandiera	sì	sì
Alimentazione	monofase	monofase



DISPLAY

serie DISPLAY	168 P	168 H	208 P
Luce Utile cm.	168	168	208
Spessore per pannellature	40 m/m	40 m/m	40 m/m
Temperatura cilindri	1 Cilindro 150°	2 Cilindri 150°	1 Cilindro 100°
Velocità dei cilindri mt/min	5	5	5
Assi a bandiera	sì	sì	sì
Alimentazione	monofase	trifase	monofase

Sono possibili modifiche e/o implementazioni speciali. I dati rappresentati potrebbero subire variazioni senza alcun preavviso.