

# PHP-45V2M

Grazie alle due piastre a membrana  
la produttività può essere doppia

consumo di energia  
è al livello di una termopressa a piastra singola

Le piastre di lavoro possono essere sostituite e ruotate

Piastre di lavoro con membrana più piccole  
sono disponibili come accessori aggiuntivi

## Caratteristiche tecniche:

Dimensioni piano lavoro: 40x50cm

Dimensioni pressa: 105x85x60cm

Peso: 125 Kg

Potenza: 2100W

Voltaggio: 230 V

Massima pressione: 1 Kg/cm<sup>2</sup>

Spessore massimo materiale: 6cm

SUPERFICIE DI STAMPA COMPLETAMENTE A CONTATTO

PIANO RISCALDANTE

MEMBRANA  
PIANO DI LAVORO

Questo sistema permette di distribuire la pressione uniformemente, con un risultato di stampa perfetto anche in prossimità di cuciture, cerniere o dislivelli!

PRESSA PIANA 40x50CM  
APERTURA LATERALE A MEMBRANA

PIATTO RISCALDANTE  
GARANTITO A VITA



PRESSIONE FINO A  
1 KG/CM<sup>2</sup>

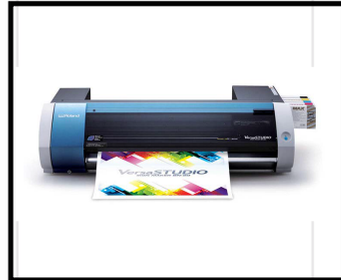
STAMPA SU PRODOTTI ALTI  
FINO A 6CM DI SPESSORE

THE ORIGINAL  
**T-SHIRT MAKERS**  
DISTRIBUZIONE

*Potrebbe interessarti anche:*



Carta transfer



Plotter stampa e/o taglio



Plotter stampa  
sublimatica



Pellicole termoapplicabili



**Quali prodotti  
puoi stampare ?**