

MADE IN FRANCE



Programmation



Temps de préchauffage



Electromagnétique (plus)



10 ans de garantie
sur les éléments chauffants



2 ans de garantie
sur la machine



- Répartition parfaite de la chaleur et de la pression
- Plateau unique 40x50 cm (16x20")
- Ouverture automatique par électro-aimant sur version Plus
- Châssis robuste
- Nouveau Design
- Convient aux applications de transfert laser & sublimation sur textiles et matériaux rigides

Email

sales@sefa.fr
support@sefa.fr
www.sefa.fr



Phone

Office : + 33 4 68 74 05 89



Address

SEFA SAS
Z.I. PASTABRAC
11 260 ESPERAZA (FR)



CARACTERISTIQUES TECHNIQUE

Poids	40 kg
Pression	330 gr/cm ²
Temperature max	220°C
Courant	240V
Puissance	2200 W
Amperage	10 A
Plaque	40X50 cm
Epaisseur maximale	15 mm

Caractéristiques	Electromagnétique (Clam plus) Ouverture automatique (Clam plus) Fermeture manuelle
------------------	--

PROGRAMMATION



Régulation précise et rapide (technologie PID) pour une large gamme de produits de transfert : flex, fock, sublimation, transfert sérigraphique

Electronique avancée
- Double timer (principal + préchauffage)
- 2 compteurs de pièces,
- 3 programmes modifiables
- Mode économie d'énergie
- Fonction stop cycle

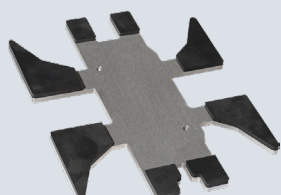
De 0 à 600 sec (précision +/- 1%).
De 0 à 220°C (précision +/- 1%).
Temps de chauffe de 15 à 180°C : 12 min

ACCESSOIRES OPTIONELS



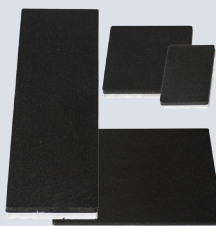
TABLE DE SUPPORT

TAB-98 LITE
Table de support



PLATEAU CHAUSSURES

PLA-SET
Plateau spécial qui s'adapte au textile et chaussures en tissu et de sport (côté et talon).



JEU DE 4 PLATEAUX

PLA-SET
12 x 8 cm, 15 x 15 cm,
12 x 45 cm, 25 x 30 cm



**HOUSSE NOMEX®
(INCLUDE)**

HOU-50



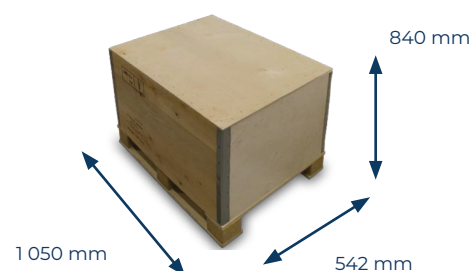
TOILE TEFLON

TOI-4050

DIMENSIONS



Poids de la caisse CAI-011 : 19 kg



MADE IN FRANCE



Setting programs



Pre-heat time



Electromagnetic (Plus)



10 year warranty
on heating elements



2 year warranty
on the machine



- Perfect heat & pressure distribution
- Single platen 40x50 cm (16x20")
- Automatic opening by electromagnet on Plus version
- Robust frame
- Suitable for laser transfer applications & sublimation on textile and rigid materials
- Ideal for small productions

Email

sales@sefa.fr
support@sefa.fr
www.sefa.fr



Phone

Office : + 33 4 68 74 05 89



Address

SEFA SAS
Z.I. PASTABRAC
11 260 ESPERAZA (FR)



TRANSFER
YOUR IMAGINATION

TECHNICAL CHARACTERISTICS

Weight	40 Kg / 88 lb
Pressure	330 gr/cm ²
Max temperature	220°C / 429°F
Power supply	240V
Electric power	2200 W
Amperage	10 A
Plate	40X50 cm / 16x20"
Epaisseur maximale	15 mm

Type Features	Electromagnetic (Clam plus) Automatic opening (Clam plus) Manual closing
---------------	--

SETTINGS



Precise, fast control (PID technology) for a wide range of transfer products:
flex, flock, sublimation, silk-screen transfer

Advanced electronics
 - Double timer (main + preheating)
 - 2 parts counters,
 - 3 modifiable programs
 - Energy-saving mode
 - Stop cycle function

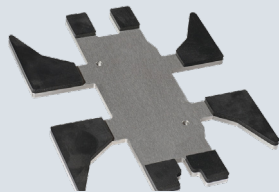
From 0 to 600 s (precision +/- 1%)
 From 15 to 220°C (precision +/- 1%)
 Heating time from 15 to 180°C : 12 min

OPTIONAL ACCESORIES



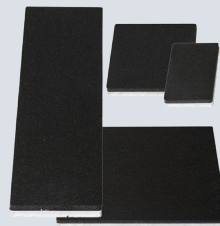
SUPPORT TABLE

TAB-98 LITE
Support table



SHOES PLATE

PLA-SET
Special plate that fits textile
and sport shoes (side and back)



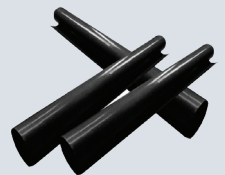
SET OF 4 PLATES

PLA-SET
12 x 8 cm, 15 x 15 cm,
12 x 45 cm, 25 x 30 cm



**NOMEX COVER®
(INCLUDED)**

HOU-50



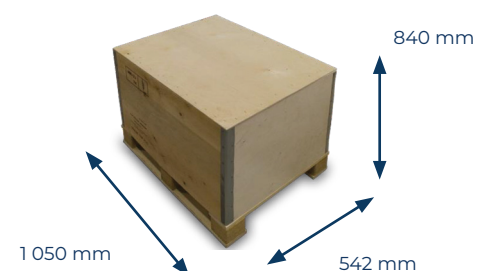
TEFLON FABRIC

TOI-4050

DIMENSIONS



Box weight CAI-011 : 19 kg



MADE IN FRANCE



Programmierung



Vorwärmzeit



Elektromagnetische (plus)



10 Jahre garantie
auf die heizelemente



2 Jahre garantie
auf die maschine



- Perfekte Wärme- & Druckverteilung
- Einzelteller 40x50 cm (16x20")
- Automatisches Öffnen durch Elektromagnet bei der Plus-Version
- Robuster Rahmen
- Geeignet für Lasertransferanwendungen & Sublimation auf textilen und starren Materialien
- Ideal für kleine Produktionen

Email

sales@sefa.fr
support@sefa.fr
www.sefa.fr



Phone

Office : + 33 4 68 74 05 89



Address

SEFA SAS
Z.I. PASTABRAC
11 260 ESPERAZA (FR)



TECHNISCHE DATEN

Gewicht	40 kg
Druck	330 gr/cm ²
Maximale temperatur	220°C
Stromspannung	240V
Leistung	2200 W
Stromstärke	10 A
Plattengröße	40X50 cm
Maximale Materialstärke	15 mm

Eigenschaften	Elektromagnetisch (Clam plus) Automatisches Öffnen (Clam plus) Manuelles Schließen
---------------	--

PROGRAMMIERUNG



Präzise und schnelle Regelung (PID-Technologie) für eine breite Palette von Transferprodukten: flex, fock, sublimation, siebdrucktransfer

Fortschrittliche Elektronik
- Doppelter Timer (Haupt- + Vorheizzeit)
- 2 Stückzähler,
- 3 veränderbare Programme
- Energiesparmodus
- Zyklus-Stopp-Funktion

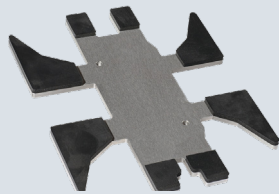
Von 0 bis 600 Sek. (Genauigkeit +/- 1%).
Von 0 bis 220°C (Genauigkeit +/- 1%).
Aufheizzeit von 15 auf 180°C: 12 min.

OPTIONALE ZUBERHÖRTEILE



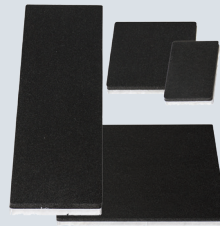
UNTERSTÜTZUNGSTABELLE

TAB-98 LITE
Unterstützungstabelle



SCHUHPLATTE

PLA-SET
Die zu Textil- und Sportschuhen passt
(Seite und Rücken)



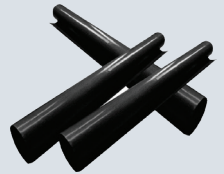
SATZ VON 4 PLATTEN

PLA-SET
12 x 8 cm, 15 x 15 cm,
12 x 45 cm, 25 x 30 cm



**NOMEX-HÜLLE®
(INKLUSIVE)**

HOU-50



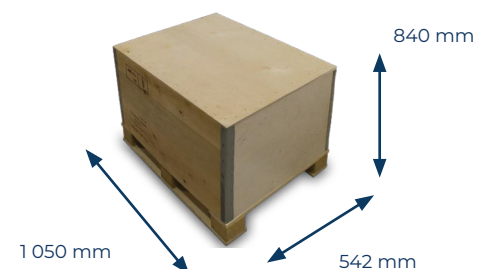
TEFLON-GEWEBE

TOI-4050

ABMESSUNGEN



Gewicht der Kiste CAI-011 : 19 kg



MADE IN FRANCE



Programas



Tiempo de precalentamiento



Electromagnético (plus)



10 años de garantía en los elementos calientes



2 años de garantía en la máquina



- Perfecta distribución de calor y presión
- Plato único de 40x50 cm (16x20")
- Apertura automática por electroimán en versión Plus
- Estructura robusta
- Adecuado para aplicaciones de transferencia láser y sublimación en materiales textiles y rígidos
- Ideal para pequeñas producciones

Email

sales@sefa.fr
support@sefa.fr
www.sefa.fr



Phone

Office : + 33 4 68 74 05 89



Address

SEFA SAS
Z.I. PASTABRAC
11 260 ESPERAZA (FR)



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Peso	40 kg
Presión	330 gr/cm ²
Temperatura máxima	220°C
Corriente	240V
Potencia	2200 W
Amperaje	10 A
Placa	40X50 cm
Espesor máximo	15 mm

Características	Electromagnética (Clam plus) Apertura automática (Clam plus) Cierre manual
-----------------	--

PROGRAMACIÓN



Control preciso y rápido (tecnología PID) para una amplia gama de productos transfer: flex, flocado, sublimación, screen transfer

Electrónica avanzada
 - Doble temporizador (principal + precalentamiento)
 - 2 contadores de piezas
 - 3 programas modificables
 - Modo ahorro de energía
 - Función de parada de ciclo

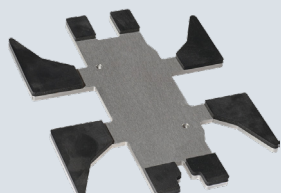
De 0 a 600 s (precisión +/- 1%)
 De 15 a 220°C (precisión +/- 1%)
 Tiempo de calentamiento
 de 15 a 180°C : 12 min

ACCESORIOS OPCIONALES



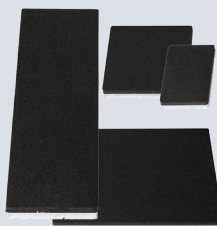
MESA DE SOPORTE

TAB-98 LITE
Mesa de soporte



PLACA PARA ZAPATOS

PLA-SET
Placa especial que se adapta a textiles y zapatillas deportivas (lateral y trasera)



JUEGO DE 4 PLACAS

PLA-SET
12 x 8 cm, 15 x 15 cm,
12 x 45 cm, 25 x 30 cm



FUNDA NOMEX®
(INCLUIDA)

HOU-50



TELA DE TEFLÓN

TOI-4050

DIMENSIONS



Peso de la caja CAI-011 : 19 kg

