

WENDLING
Equipement

Garantie
2 ans
Machine

Garantie
10 ans
Résistance
chauffante



Produit de fabrication française

Rotex Air X
Presse pneumatique à plateau pivotant

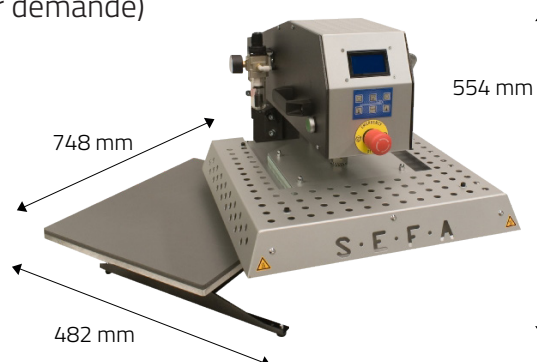
Rotex Air X

La Rotex Air X est une presse pneumatique à plateau pivotant. Cette presse de fabrication française assure un **travail parfait** dans des **conditions optimales** : l'opérateur n'a plus à forcer !

- Confort d'utilisation
- Dégagement latéral complet du plateau
- Descente automatique du plateau chauffant
- Idéale pour moyennes séries

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Dimensions plateau (mm) 400 x 500 (ou 400 x 450 sur demande)
- Poids (kg) 66 (ou 63)
- Pression (g/cm²) 305, 380
- Température max. (°C) 220
- Alimentation électrique (V) 230
- Puissance (W) 2500
- Ampérage (A) 11



RÉGULATEUR DE TEMPÉRATURE

Grâce à une électronique développée par Sefa, la régulation est précise et rapide (technologie PID) pour une large gamme de produits de transfert : Flex, flock, sublimation, transfert sérigraphique.

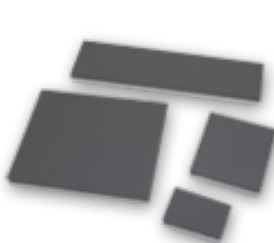
De 0 à 30mn et de 0 à 220°C avec une précision d'environ 1% (Temps de chauffe de 0 à 180°C : 15mn)

Le réglage des paramètres et un diagnostic complet se font depuis un pc grâce au logiciel de communication. **Réglages avancés** 5 programmes préenregistrés, compteur avec RAZ, double minuterie et économie d'énergie.

ACCESSOIRES



Chariot Latéral CHA-ROTEX AIR



Kit plateaux PLA-7A



Laser CROI-158



Housse

WENDLING
Equipement

9 rue des Tuileries, 67460 Souffelweyersheim, France

Tél 03 88 333 557 - Fax 03 88 333 609

www.wendling.eu