

Soudronic FBB 5600 R

étireur soudeur ● unité de poudre ● unité de vernissage ● convertisseur

Soudeuse d'occasion de qualité de type FBB 5000 avec système d'application de poudre Frei APC pour la protection du joint intérieure et unité de vernissage au rouleau extérieur. Y compris Sabatec ULTRAFILTER (unité Discon) et HYFRA VWK 220/1 refroidisseur d'eau. Landert convertisseur de fréquence rotatif.

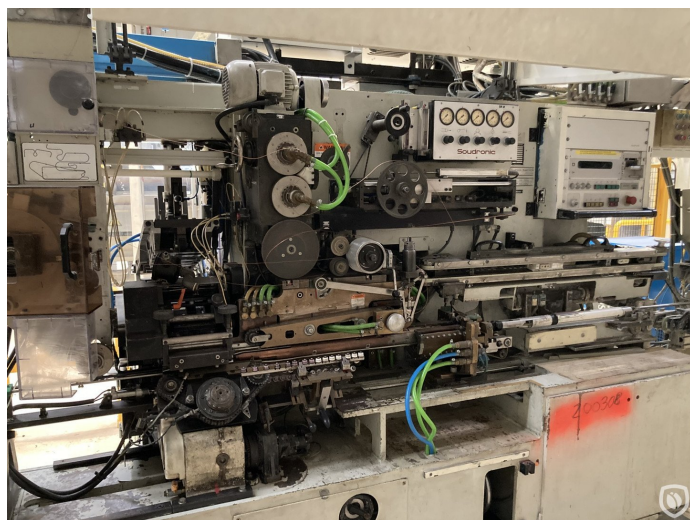
Spécifications techniques

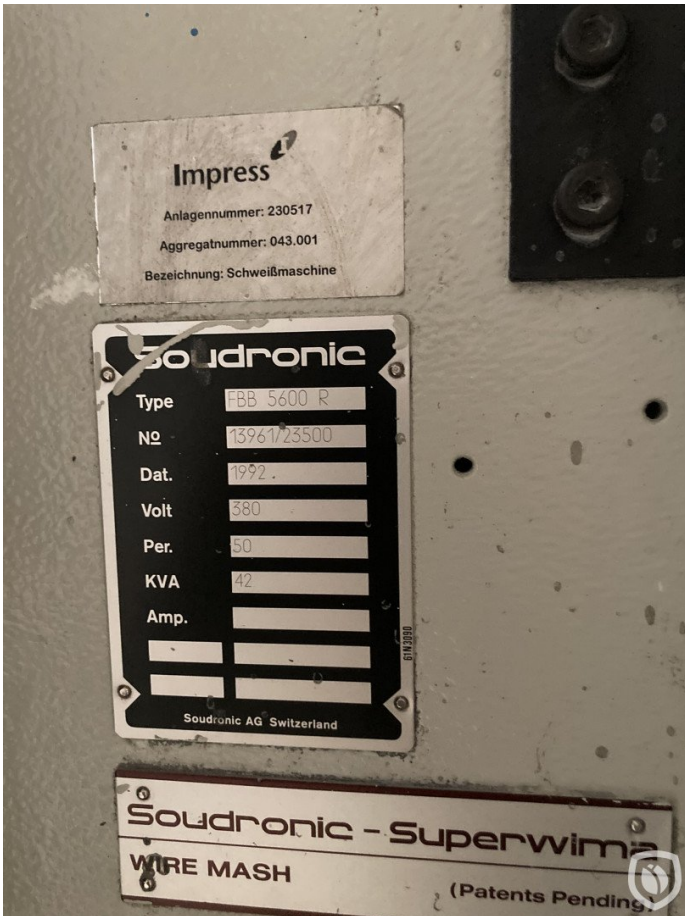
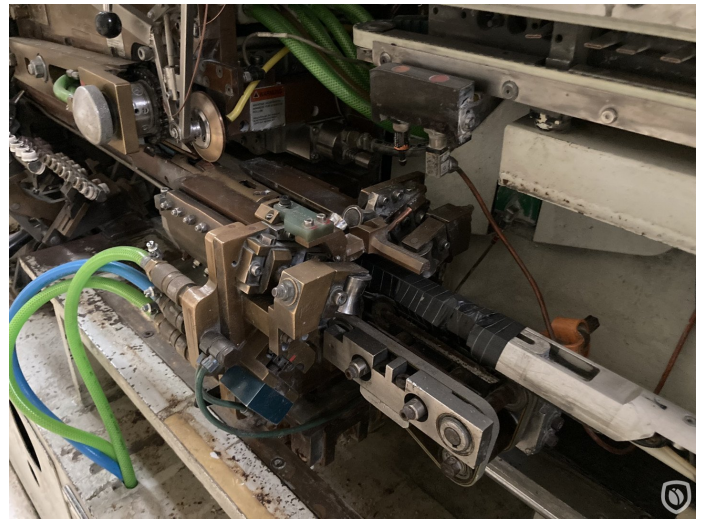
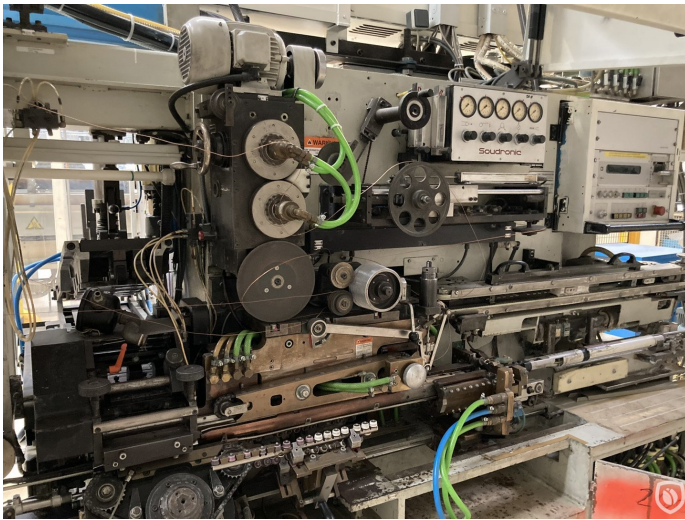
CazProductNuméro CPN	6003
Nom	Soudronic FBB 5600 R
Outillage	73 mm
Année de construction	1992
Hauteur min. de la boîte	90 mm
Hauteur max. de la boîte	140 mm
Diamètre minimum de la boîte / des fonds	52 mm
Diamètre maximum de la boîte / des fonds	105 mm
Forme de la boîte	round
Vitesse jusqu'à	600 cans per minute

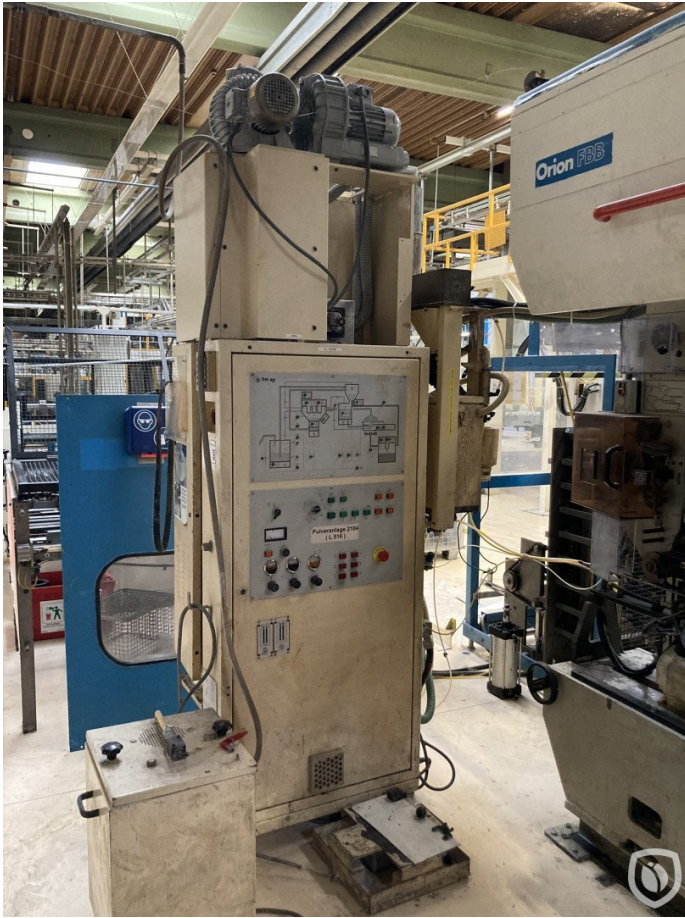
Vidéos

Il n'y a aucune vidéo pour ce produit.

Photos











CE		HYFRA Industriekühlanlagen GmbH		HYFRA Die Kälte-Spezialisten	
Industriepark 54 56593 Krummel Telefon: 0 26 87 / 8 98-0 Telefax: 0 26 87 / 8 98 25					
Maschinentyp:		HY 194/1			
Maschinennummer:		001177			
Baujahr:		2001			
Kälteleistung:	Q _a [W]	17300			
Umgebungstemperatur max.:	t _{a,max} [°C]	+50			
zulässiger Betriebsüberdruck:	p _{max} [bar]	20			
Kältemittel:		R 134a			
Kältemittelmenge:	m ₁ [kg]	5,5			
Spannung:	U [V]	377 ± 400			
Frequenz:	f [Hz]	50			
Betriebsstrom max.:	I _{max} [A]	23,1			
Anschlußleistung:	P [kW]	12,7			
Vorsicherung max.:	[A]	25			
Gewicht:	m ₂ [kg]	400			
Gewicht mit Wasserfüllung:	m ₃ [kg]	700			

VDKF
Verband Deutscher Kälte-
Klima-Fachbetriebe e.V.

Erzeugnis bzw. Einrichtung enthält oder benötigt zum Funktionieren vom Kyoto-Protokoll erfasste fluorierte Treibhausgase

Kältemittel:

<input type="checkbox"/> R 23 (GWP 14800*)	<input type="checkbox"/> R 32 (GWP 675*)	<input checked="" type="checkbox"/> R 134A (GWP 1430*)
<input type="checkbox"/> R 404A (GWP 3922*)	<input type="checkbox"/> R 407C (GWP 1774*)	<input type="checkbox"/> R 410A (GWP 2088*)
<input type="checkbox"/> R 417A (GWP 2346*)	<input type="checkbox"/> R 407F (GWP 1824*)	<input type="checkbox"/> R 437A (GWP 1805*)
<input type="checkbox"/> R 449A (GWP 1397*)	<input type="checkbox"/> R 507A (GWP 3985*)	<input type="text" value=""/> (GWP "*)

Bitte einen wasserfesten Stift/Farbe verwenden!

Füllmenge: 7,0 kg CO₂-Äquivalent in Tonnen: 7,7

hermetisch geschlossene Einrichtung: ja nein

Einrichtung/Erzeugnis enthält: Aufgearbeitete fluorierte Treibhausgase

Nächster Prüftermin
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12
22 23 24 25 26 28

