

INGENNEO

Négoce équipements d'occasion

Fiche Machine	BOUCHEUSE	N°	Inventaire
		B	4267

Boucheuse

Fabricant : Serac

Modèle : GAIA E1/520

Année : 1999

Numéro de série : 99205

Etoile centrale : 16 emplacements, diamètre étoile 520mm et emplacement 30mm

Bol et distributeur de bouchon :

- Alimentateur vibratoire VIBRANT
- Type : D-50
- Numéro de série : 1813
- Rampe de descente des bouchons
- Variateur/démarrateur RNA ESG90, 220V, 50Hz, 6A
- Dimensions intérieur bol (Lxlxh) : 800x400x300mm
- Dimensions (Lxlxh) : 1000x430x1430mm

Tête pneumatique pour enfouissement des bouchons

Convoyeur à palette pour flacons :

- Droit traversant
- Largeur bande : 82.5mm
- Longueur : 2000mm
- Note : sortie du module de convoyage manquante

Automate Télémécanique TSX17

Documentation : présente (+ déclaration de conformité CE)

Alimentation : 3Ph – 380 V + N + T

Puissance : 3kW

Pression air : 6 bar

Consommation air : 10Nm³/h

Dimensions hors tout (Lxlxh) : 3200x2100x2500mm

Incoterm : EXW

INGENNEO

Négoce équipements d'occasion

Fiche Machine	BOUCHEUSE	N°	Inventaire
		B	4267

Capper

Manufacturer: Serac

Model: GAIA E1/520

Year: 1999

Serial number: 99205

Central star: 16 locations, star diameter 520mm and location diameter 30mm

Bowl and cap dispenser:

- VIBRANT vibratory feeder
- Type: D-50
- Serial number: 1813
- Stopper descent ramp
- RNA ESG90, 220V, 50Hz, 6A, drive and starter
- Bowl internal dimensions (LxWxH): 800x400x300mm
- Overall dimensions (LxH) : 1000x430x1430mm

Pneumatic head for plug insertion

Pallet conveyor for bottles:

- Straight through
- Band width: 82.5mm
- Length: 2000mm
- Note: outfeed of conveying module missing

TSX17 TELEMECANIQUE PLC

Documentation: available (+ EC declaration of conformity)

Power supply: 3-ph, 380V + N + E

Power: 3kW

Air pressure: 6 bar

Air consumption: 10 Nm³/h

Overall dimensions (LxWxH): 3200x2100x2500mm

Incoterm: EXW

INGENNEO

Négoce équipements d'occasion

Fiche Machine	BOUCHEUSE	N°	Inventaire
		B	4267



INGENNEO

Négoce équipements d'occasion

Fiche Machine	BOUCHEUSE	N°	Inventaire
		B	4267



INGENNEO

Négoce équipements d'occasion

Fiche Machine	BOUCHEUSE	N°	Inventaire
		B	4267



INGENNEO

Négoce équipements d'occasion

Fiche Machine	BOUCHEUSE	N°	Inventaire
		B	4267



INGENNEO

Négoce équipements d'occasion

Fiche Machine	BOUCHEUSE	N°	Inventaire
		B	4267



INGENNEO

Négoce équipements d'occasion

Fiche Machine	BOUCHEUSE	N°	Inventaire
		B	4267



INGENNEO

Négoce équipements d'occasion

Fiche Machine	BOUCHEUSE	N°	Inventaire
		B	4267

2.4 CARACTERISTIQUES MACHINE

Type: GAIA E1/520

N° machine: 99205

Fonction: Bouchage

Sense: Horaire

Matériel du châssis: AISI-304

Carter: OUI

Tension: 380v III+N+T

Consommation électrique: 3kW

Protection électrique: IP-55

Commandement: PLC TELEMECANIQUE

Pression alimentation d'air: 6 bars

Consommation: 10Nm³/h.

N° alvéoles d'étoile: 16 alvéoles

Diamètre primitif d'étoile: 520mm.

Came entraînement d'étoile: 150°

Puissance moteur machine: 1,8kW

Variateur type: TELEMECANIQUE ATV 18

Poste mise

Type alimentation bouchons: Alimentateur vibratoire VIBRANT

Modèle type Ø cuve: VIBRANT CCU 500-40-200.00 Ø500

Sense: Antihoraire

Transport bouchons: Guide convoyeur

Type: SERAC

Puissance: 0,25kW

Tête mise: Tête mise pneumatique

Convoyeur à bande flacons

Type: Convoyeur droit

Distance du centre machine à bande: 245mm.

Largeur bande: 82,5mm.

Longeur renvoi d'angles: 0,5m.

Longeur troçon de renvoi: 0,5m.

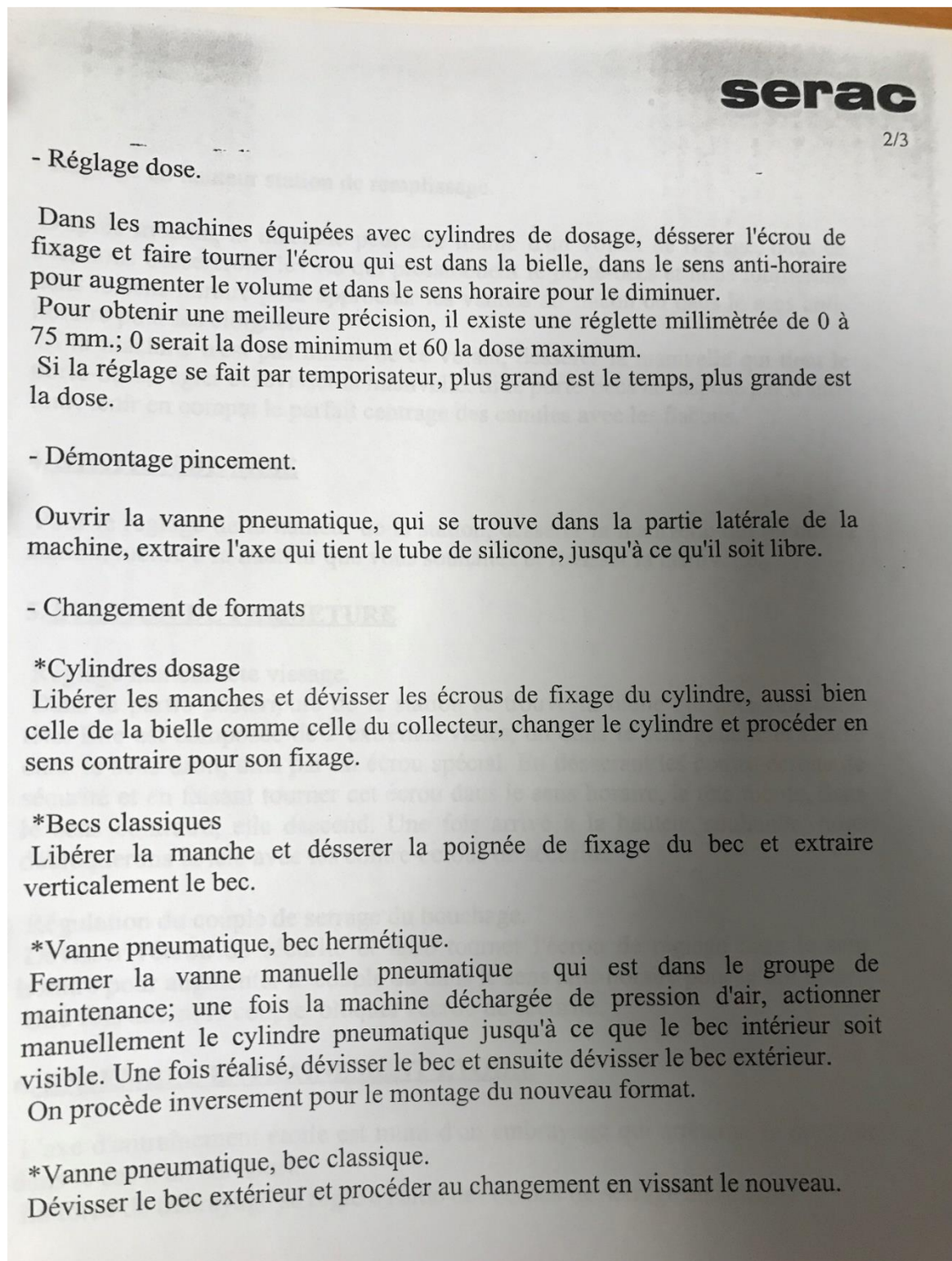
Longeur troçon intermédiaire: 2m.

Puissance moteur: 0,37kW

INGENNEO

Négoce équipements d'occasion

Fiche Machine	BOUCHEUSE	N°	Inventaire
		B	4267



INGENNEO

Négoce équipements d'occasion

Fiche Machine	BOUCHEUSE	N°	Inventaire
		B	4267



INGENNEO

Négoce équipements d'occasion

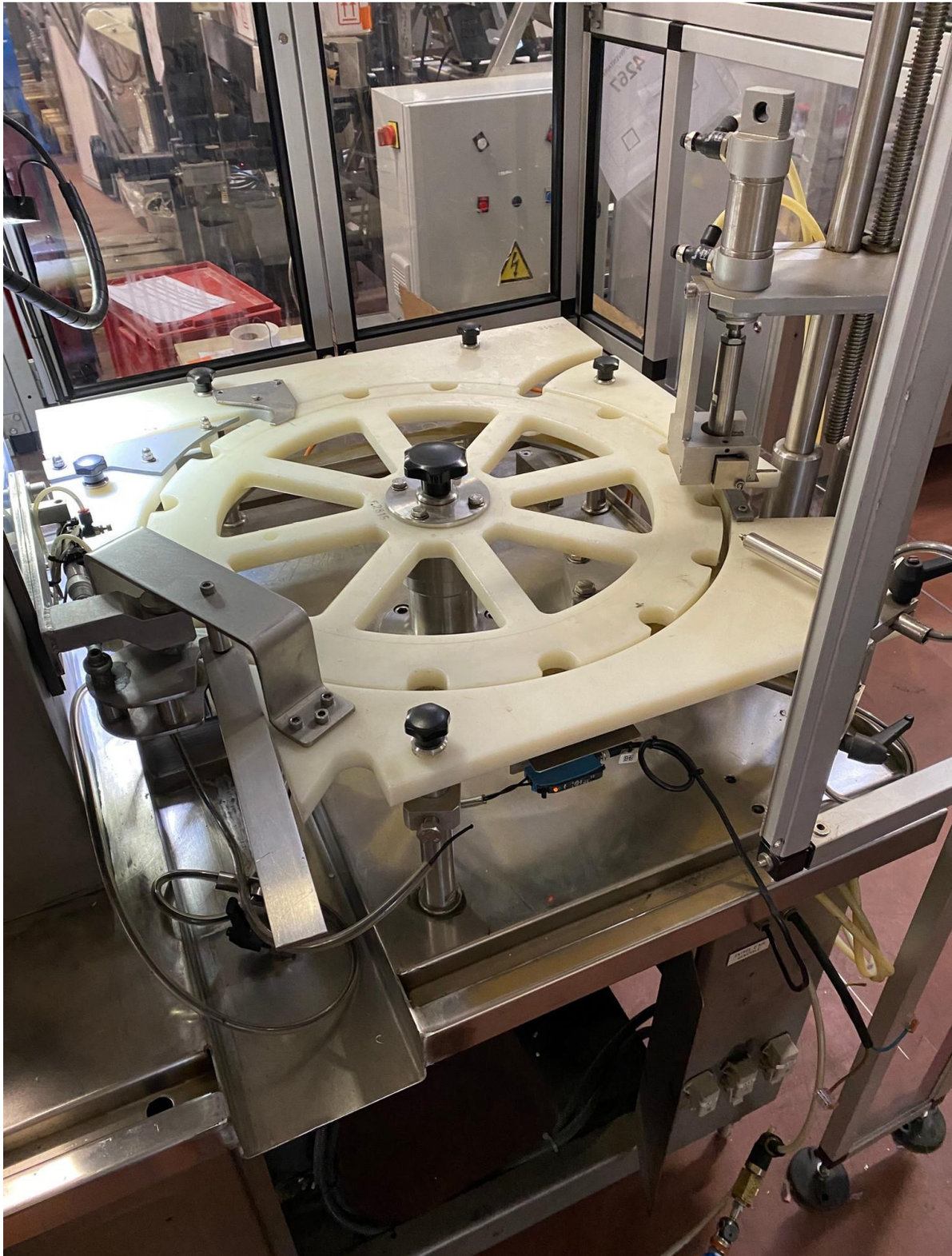
Fiche Machine	BOUCHEUSE	N°	Inventaire
		B	4267



INGENNEO

Négoce équipements d'occasion

Fiche Machine	BOUCHEUSE	N°	Inventaire
		B	4267



INGENNEO

Négoce équipements d'occasion

Fiche Machine	BOUCHEUSE	N°	Inventaire
		B	4267

