

6156

Indice B

Robot dénesteur de seringues

FRM-007

Page 1 /

Robot dénesteur de seringues

Fabricant : Bosch Modèle : USM 1 Année : 2018

Numéro de série: 170633

Etait installé en amont d'une mireuse seringues Cadence : 30 nests/minute (20 seringues par nest)

Format utilisé : seringues BD Hypak 0,5 ml Automate : Siemens Simatic S7-1500

Alimentation: 3-ph 400 V + N + PE / 50 Hz / 5,2 A

Documentation technique: disponible, détails sur demande Dimensions hors-tout (I x p x h): 3350 x 3150 x 2280 mm

Poids: 2400 kg

Dimensions armoire (l x p x h): 1800 x 800 x 2450 mm (poids 300 kg)

Conforme normes CE Incoterm : EXW

Syringe de-trayer

Manufacturer: Bosch

Model: USM 1 Year: 2018

Serial number: 170633

Was installed before a syringe inspection machine Speed: 30 trays/minute (20 syringes per nest) Former format: BD Hypak 0,5 ml syringes

PLC: Siemens Simatic S7-1500

Power supply: 3-ph 400 V + N + PE / 50 Hz / 5,2 ATechnical documentation: available, details on request Overall dimensions ($I \times d \times h$): 3350 $\times 3150 \times 2280 \text{ mm}$

Weight: 2400 kg

Cabinet's dimensions (l x d x h): 1800 x 800 x 2450 mm (weight 300 kg)

EC standards' compliant

Incoterm: EXW



6156

Indice B

Robot dénesteur de seringues

FRM-007

Page 2 / 11





6156

Indice B

Robot dénesteur de seringues

FRM-007

Page 3 / 11



Ingecentre technical engineering

Fiche machine n°

6156

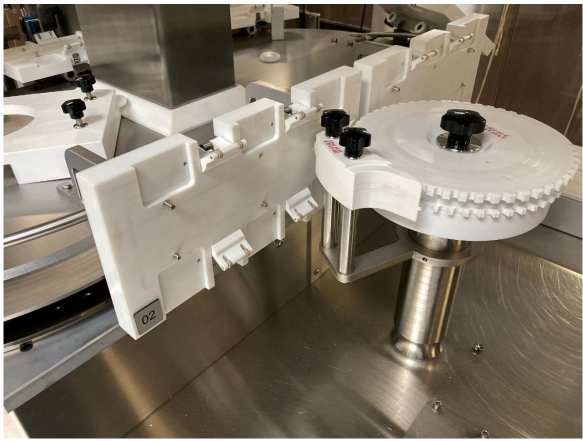
Indice B

Robot dénesteur de seringues

FRM-007

Page **4** / **11**







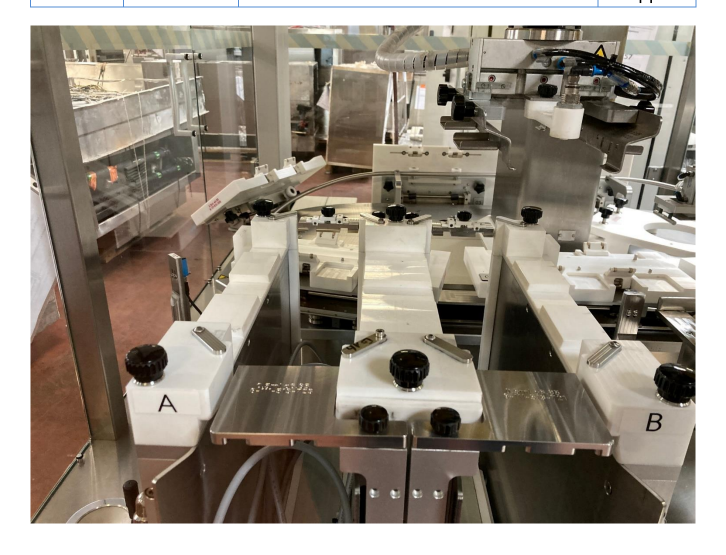
6156

Indice B

Robot dénesteur de seringues

FRM-007

Page **5** / **11**





6156

Indice B

Robot dénesteur de seringues

FRM-007

Page 6 / 11





6156

Indice B

Robot dénesteur de seringues

FRM-007

Page **7** / **11**





6156

Indice B

Robot dénesteur de seringues

FRM-007

Page 8 / 11





6156

Indice B

Robot dénesteur de seringues

FRM-007

Page **9** / **11**





6156

Indice B

Robot dénesteur de seringues

FRM-007

Page **10 / 11**





6156

Indice B

Robot dénesteur de seringues

FRM-007

Page 11 / 11

