

	Fiche machine n°	<h1>Remplisseuse-boucheuse</h1>	FRM-007
	6276		Indice A
	Indice A		Page 1 / 22

Remplisseuse-boucheuse

Fabricant : Serac

Modèle : DT12E6/720

Année : 2002

Numéro de série : 220

Alimentation : 400 V 3-ph + N / 50 Hz

Dimensions hors-tout (l x p x h) : 4000 x 2300 x 3000 mm

Poids : 6000 kg

Automate Siemens

Girafe

Bol vibrant

Caractéristiques remplisseuse

Plage de format flacons :

- Hauteur min/max : 100 à 250 mm
- Longueur min/max : 30 à 95 mm
- Largeur min/max : 30 à 60 mm
- Diamètre min/max : 30 à 60 mm
- Volume : 50 à 620 ml

12 injecteurs

Caractéristiques boucheuse

Plage de format flacons/bouchons

- Hauteur min/max : flacon 60 à 310 mm, bouchon 25 à 40 mm
- Longueur min/max : flacon 30 à 95 mm, bouchon 25 à 90 mm
- Largeur min/max : flacon 30 à 60 mm, bouchon 25 à 50 mm
- Diamètre min/max : flacon 30 à 60 mm, bouchon 25 à 50 mm

Documentation technique : disponible, détails sur demande

Incoterm : EXW

	Fiche machine n°	<h1>Remplisseuse-boucheuse</h1>	FRM-007
	6276		Indice A
	Indice A		Page 2 / 22

Filler-capper

Manufacturer: Serac

Model: DT12E6/720

Year: 2002

Serial number: 220

Power supply: 400 V 3-ph + N / 50 Hz

Overall dimensions (l x d x h): 4000 x 2300 x 3000 mm

Weight: 6000 kg

PLC: Siemens

Girafe

Vibrating bowl

Filler's features

Vials' format range:

- *Height min/max: 100 to 250 mm*
- *Length min/max: 30 to 95 mm*
- *Width min/max: 30 to 60 mm*
- *Diameter min/max: 30 to 60 mm*
- *Volume: 50 to 620 ml*

12 injectors

Capper's features

Vials/caps' format range

- *Height min/max : vial 60 to 310 mm, cap 25 to 40 mm*
- *Length min/max: vial 30 to 95 mm, cap 25 to 90 mm*
- *Width min/max: vial 30 to 60 mm, cap 25 to 50 mm*
- *Diameter min/max : vial 30 to 60 mm, cap 25 to 50 mm*

Technical documentation:

Incoterm: EXW







































