	Fiche machine n°	<h1>Compteuse</h1>	FRM-007
	PEC 20A		Indice B
	Indice B		Page 1 / 4

Compteuse

Fabricant : Parle Global

Modèle : PEC – 20 A

Pour comprimés et gélules

Parties en contact avec le produit : inox 316L

Format flacons :

- Diamètre : 30 à 110 mm
- Hauteur : 60 à 200 mm

Cadences indicatives :

- Comprimés diamètre 6 mm x 3 mm / 100 par flacon : 8 flacons/minute
- Comprimés diamètre 9 mm x 3,5 mm / 30 par flacon : 18 flacons/minute
- Gélules taille 0 / 100 par flacon : 4 à 5 flacons/minute

Trémie inox 12 litres

Système d'alimentation en douceur avec dispositif de dépoussiérage

Système de détection hautement sensible pour le comptage

2 sorties : 1 pour le goulot du pot plus grand et 1 pour le goulot du pot plus petit

Ecran tactile


Fonctions :

- Préréglage de la quantité à compter
- Affichage du nombre total de pots remplis
- Réglage de la sensibilité du capteur photoélectrique
- Système d'atténuation de la luminosité en cas de forte lumière
- Volets de dérivation

Dimensions hors-tout (l x p x h) : 900 x 550 x 800 mm

Alimentation : 230 V, 50 Hz, 2 A

Puissance : 0,5 kW

	Fiche machine n°	<h1>Compteuse</h1>	FRM-007
	PEC 20A		Indice B
	Indice B		Page 2 / 4

Counter

Manufacturer: Parle Global

Model: PEC – 20 A

For tablets and capsules

Parts in contact with the product: 316L stainless steel

Vials' format:

- *Diameter: 30 to 110 mm*
- *Height: 60 to 200 mm*

Examples of speed:

- *Tablets' diameter 6 mm x 3 mm / 100 by vial: 8 vials/minute*
- *Tablets' diameter 9 mm x 3,5 mm / 30 by vial: 18 vials/minute*
- *Capsules size 0 / 100 by vial: 4 to 5 vials/minute*

12 liters stainless steel hopper

Smooth feeding system with Provision for the de-duster device

High sensitivity sensing system for counting

2 outlets: One for bigger bottle mouth, one for smaller bottle mouth

Touch screen HMI

Functions :

- *Counting quantity preset*
- *Total finished bottles display*
- *Sensitivity adjustment for photo-cell sensor*
- *Light prevention system to ensure accurate counting under strong light*
- *Electronically controlled diverter flap*

Overall dimensions (l x d x h): 900 x 550 x 800 mm

Power supply: 230 V, 50 Hz, 2 A

Power: 0,5 kW



