




## CDA E-FILL - LIGNE DE REMPLISSAGE FLACON



 Nos clients évaluent nos services via la Société des Avis Garantis, découvrez tous leurs avis.

**UGS :** 12461 | **Catégories :** [Machine de packaging / conditionnement](#), [Machine de remplissage](#), [Remplisseuse flacons, fioles, ampoules](#)

### DESCRIPTION TECHNIQUE

Fabricant : CDA

Modèle : E-fill

Année : 2022

Type : Ligne de remplissage flacon monobloc

Cadence : 25 unités/minute

Formats disponible : 20 et 25 mm

Type de dosage : péristaltique (pompe CDA K-one)



Nombre de têtes de remplissage : 1 (possibilité d'en installer une 2ème, peut faire l'objet d'un devis complémentaire)

Volume nominal dosé (mini / maxi) : 5ml / 1L

Bouchonnage par vissage rotatif ou claquage (VS400)

Détection de bouchon absent / mal posé : oui

Système d'étiquetage auto-collante en rouleau

Diamètre mandrin maxi = 75 mm

Diamètre maxi bobine = 260 mm

Hauteur d'étiquetage maxi = 155 mm

Echenillage = 3-5 mm

Qualité minimale du ruban utilisé : 90 g

Système pour alimenter les contenants par table accumulation manuelle (TRI)

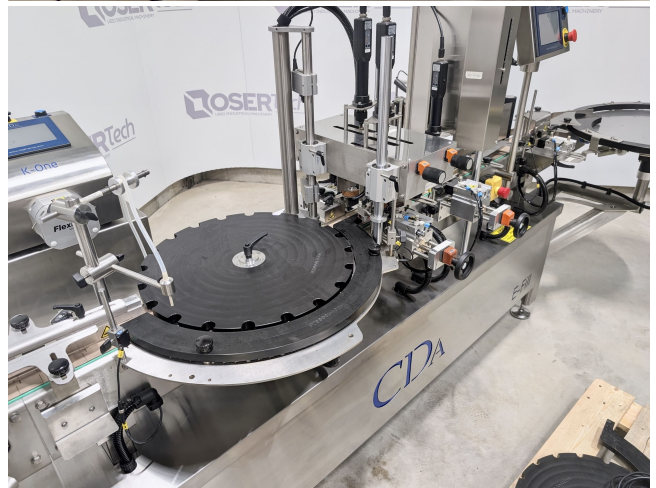
Table d'accumulation sortie

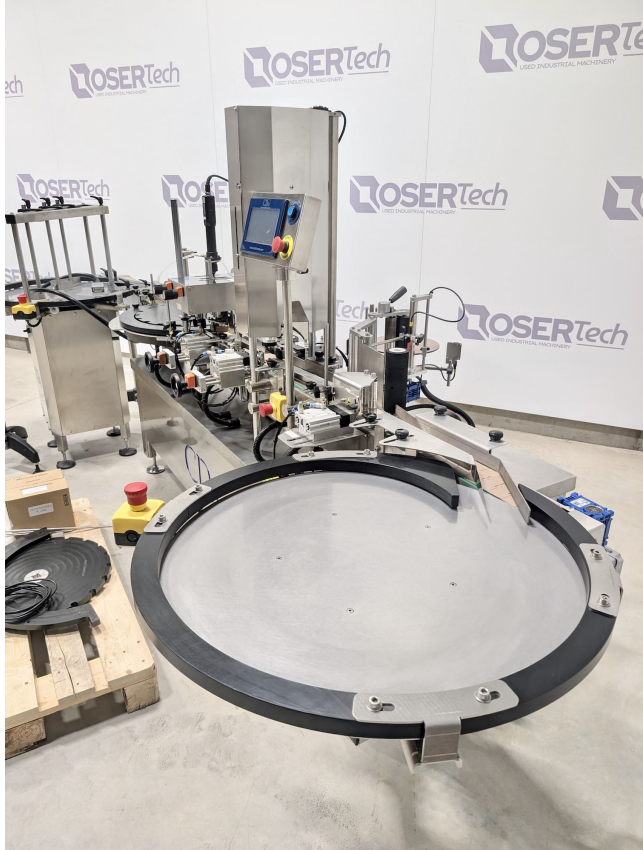
IHM piloté par Automate : Omron Sysmac CP1L

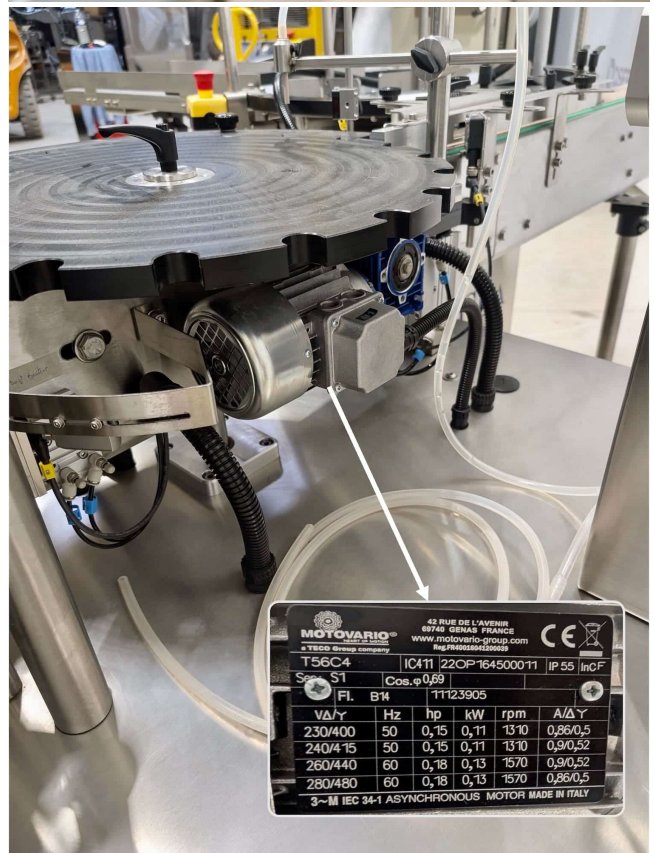
Pièces détachées disponibles

Poids : environ 300 kg

Vidéo en fonctionnement dans nos ateliers disponible







FL	BH	Hz	hp	kW	rpm	A/Δ Y
230/40	50	0,15	0,11	1310	0,86/0,5	
240/415	50	0,25	0,17	1310	0,9/0,52	
280/440	60	0,18	0,13	1570	0,9/0,52	
280/480	60	0,25	0,17	1570	0,9/0,52	

FL	BH	Hz	hp	kW	rpm	A/Δ Y
230/40	50	0,08	0,06	1230	0,9/0,4	
240/415	50	0,08	0,06	1230	0,9/0,42	
280/440	60	0,1	0,07	1400	0,9/0,42	
280/480	60	0,1	0,07	1400	0,7/0,4	

FL	BH	Hz	hp	kW	rpm	A/Δ Y
230/400	50	0,15	0,11	1310	0,86/0,5	
240/415	50	0,15	0,11	1310	0,9/0,52	
280/440	60	0,18	0,13	1570	0,9/0,52	
280/480	60	0,18	0,13	1570	0,86/0,5	

