

Famille: LIGNES DE PRODUCTION	Code: 004447
Sous-famille: Ligne De Peinture	
Marque: CEFLA	
Modèle: .	



Emplacement: 1	
Famille: AUTOMATISATION	Code: 004434
Sous-famille: Transfert	
Marque: CEFLA	
Modèle: TNS 2000	

Largeur max. du panneau 1400 mm

Longueur max. du panneau 2000 mm

Vitesse maxi. d'avancement	11.2 m/min
Longueur max. du panneau	2000 mm
Largeur max. du panneau	1400 mm
Vitesse maxi. d'avancement	11.2 m/min
Avancement du panneau	oui
par l'intermédiaire de :	tapis motorisé
dimension en largeur	1400 mm
dimension en longueur	2000 mm
Réglementation de sécurité prévoyant le marquage CE	oui
Puissance totale installée	0.26 Kw

Emplacement: 2	
Famille: PEINTURE	Code: 004435
Sous-famille: Brosseuse	
Marque: CATTINAIR	
Modèle: .	

Largeur max. usinable	1300 mm
Épaisseur max. usinable	80 mm
Largeur max. usinable	1300 mm
Épaisseur max. usinable	80 mm
Système de	Tapis d'avancement
avec réglage de la vitesse à partir du CN	oui
Groupe de brosseage	2

GROUPE DE BROSSAGE 1
 Groupe : supérieur
 diamètre brosse : 270 mm

GROUPE DE BROSSAGE 2
 Groupe : supérieur
 diamètre brosse : 270 mm

Réglementation de sécurité prévoyant le marquage CE oui

Emplacement: 3

Famille: PEINTURE

Code:
004436

Sous-famille: Four

Marque: CEFLA

Modèle: PRE/IRM

Largeur max. usinable 1300 mm

Épaisseur max. usinable 60 mm

Systèmes de séchage Lampes infrarouges - IR

Transport à baguettes oui

Largeur max. usinable 1300 mm

Épaisseur max. usinable 60 mm

Système de Système d'avance à baguettes

avec réglage de la vitesse à partir du CN oui

Lampes infrarouges - IR oui

Nb. lampes 3

Groupe souffleur oui

Réglementation de sécurité prévoyant le marquage CE oui

Puissance électrique installée

11 Kw

Emplacement: 4	
Famille: PEINTURE	Code: 004438
Sous-famille: Pulvérisateur	
Marque: CEFLA	
Modèle: EASY 2000-D	

Largeur max. utilisable	1300 mm
Épaisseur max. utilisable	60 mm
Système d'extraction	sec
Nombre de pistolets d'application de peinture	12
Utilisation	pour peinture
Nombre de circuits d'application de peinture	3
Largeur max. utilisable	1300 mm
Épaisseur max. utilisable	60 mm
Système d'aspiration	à sec
Pompe de pression	oui
Nb. pompes	3
Nb. pompes haute pression	3 mm
Système de	Tapis d'avancement
système automatique de nettoyage du tapis	oui
avec réglage de la vitesse à partir du CN	oui
vitesse maxi d'avancement	10.6 m/min
puissance moteur	1.1 KW
Groupes de peinture	2

GROUPES DE PEINTURE 1

Bras porte-pistolets : oui
 Nb. tr/min : 1
 Pistolets de pulvérisation : oui
 Nb. de pistolets : 6
 Nb. circuits de peinture : 3

GROUPES DE PEINTURE 2

Bras porte-pistolets : oui
 Nb. tr/min : 1
 Pistolets de pulvérisation : oui
 Nb. de pistolets : 6
 Nb. circuits de peinture : 3

Système de contrôle SCHNEIDER MAGELIS

Réglementation de sécurité prévoyant le marquage CE oui

Puissance électrique installée 17.5 Kw

Emplacement: 5

Famille: PEINTURE

Code:
004439

Sous-famille: Four

Marque: CEFLA

Modèle: ECOGEL E4/5

Largeur max. usinable 1300 mm

Épaisseur max. usinable 80 mm

Systèmes de séchage Air chaud

Transport à baguettes oui

Largeur max. usinable 1300 mm

Épaisseur max. usinable 80 mm

Système de	Système d'avance à baguettes
avec réglage de la vitesse à partir du CN	oui
Four linéaire	oui
à air chaud	oui
Réglementation de sécurité prévoyant le marquage CE	oui
Puissance électrique installée	5.25 Kw

Emplacement: 6	
Famille: PEINTURE	Code: 004440
Sous-famille: Four	
Marque: CEFLA	
Modèle: AQUADRY LA/7	

Largeur max. usinable	1300 mm
Épaisseur max. usinable	60 mm
Systèmes de séchage	Lampes infrarouges - IR
Transport à baguettes	oui
Largeur max. usinable	1300 mm
Épaisseur max. usinable	60 mm
Système de	Système d'avance à baguettes
avec réglage de la vitesse à partir du CN	oui
Lampes infrarouges - IR	oui
Nb. lampes	3
Four linéaire	oui
à air chaud	oui

Réglementation de sécurité prévoyant le marquage CE oui

Puissance électrique installée 23.75 Kw

Emplacement: 7

Famille: PEINTURE

Code:
004441

Sous-famille: Four

Marque: CEFLA

Modèle: UV-R SP M2

Largeur max. utilisable 1300 mm

Épaisseur max. utilisable 80 mm

Systèmes de séchage Lampes ultraviolets - UV

Transport à baguettes oui

Largeur max. utilisable 1300 mm

Épaisseur max. utilisable 80 mm

Système de Système d'avance à baguettes

vitesse maxi d'avancement 40 m/min

Nb. tr/min 1372 RPM

Lampes ultraviolets - UV oui

Nb. lampes 2

Au mercure oui

Au gallium oui

Système de contrôle SCHNEIDER MAGELIS

Réglementation de sécurité prévoyant le marquage CE oui

Puissance électrique installée 45.6 Kw

Emplacement: 9

Famille: AUTOMATISATION

Code:
004444

Sous-famille: Transfert

Marque: .

Modèle: .

Largeur max. du panneau 1200 mm

Longueur max. du panneau 1500 mm

Tapis de transfert à 180 degrés oui

Longueur max. du panneau 1500 mm

Largeur max. du panneau 1200 mm

Avancement du panneau oui

par l'intermédiaire de : Rouleaux motorisés

dimension en largeur 1200 mm

dimension en longueur 6000 mm

Tapis de transfert à 180 degrés oui

Emplacement: 10

Famille: AUTOMATISATION

Code:
004445

Sous-famille: Transfert

Marque: .

Modèle: .

Largeur max. du panneau 1200 mm

Largeur max. du panneau 1200 mm

Avancement du panneau oui

par l'intermédiaire de : Rouleaux motorisés

dimension en largeur 1200 mm

dimension en longueur 28866 mm

Emplacement: 11

Famille: AUTOMATISATION

Code:
004550

Sous-famille: Transfert

Marque: .

Modèle: .

Largeur max. du panneau 1200 mm

Tapis de transfert à 90 degrés oui

Longueur max. du panneau 1500 mm

Largeur max. du panneau 1200 mm

Avancement du panneau oui

par l'intermédiaire de : Rouleaux motorisés

dimension en largeur 1200 mm

dimension en longueur 3000 mm

Tapis de transfert à 90 degrés oui