

## SCELLEUSES EN L SEMI-AUTOMATIQUES LOGIX



**AP-1622A**



**AP-2028A**



**AP-3040A**

Les modèles LOGIX PREMIUM sont conçus pour les volumes moyens dans un environnement de production. Avec leur système à aimants plus puissants et des commandes de bras plus rapides et efficaces, ces appareils offrent le meilleur rendement sur l'investissement dans le marché.

### Caractéristiques

- Convoyeur de sortie à courroie motorisée
- Pressoir à double aimant
- Poinçon à trous de registre
- Durée de séjour et soudage variable
- Délai de transport variable
- Piston de rappel de la tête de soudage
- Roulettes blocables
- Les roulements linéaires permettent un mouvement parfaitement aligné de la plateforme de soudage

Article	Modèle	Alimentation			Poids	Dim. (Lo x La x H)	Aire de scellage
		Tension	Phase	Amp			
186050	AP-1622A	220V	1	15	320 lb	63 x 31 x 39"	16 x 22"
186052	AP-2028A	220V	1	15	330 lb	75 x 34 x 39"	20 x 28"
186053	AP-3040A	220V	1	15	620 lb	98 x 44 x 39"	30 x 40"

## TUNNELS DE THERMORÉTRACTION LOGIX



**AP-221044**

Notre gamme de tunnels LOGIX convient à la plupart des applications standard. Disponibles en dimensions variées, ils se combinent à la scelleuse de votre choix pour compléter le processus d'emballage sous film rétractable. Soudures solides, rétraction uniforme et aspect impeccable sont garantis.

Article	Modèle	Alimentation			Poids	Dim. machine (Lo x La x H)	Dim. de chambre à tunnel (Lo x La x H)
		Tension	Phase	Amp			
186330	AP-180828	220V	3	25	455 lb	42 x 28 x 60"	28 x 18 x 8"
186049	AP-221044	220V	3	30	710 lb	61 x 31 x 62"	44 x 22 x 10"
186042	AP-221248	220V	3	30	750 lb	66 x 31 x 64"	48 x 22 x 12"
186043	AP-301048	220V	3	25	820 lb	66 x 44 x 61"	48 x 30 x 10"