

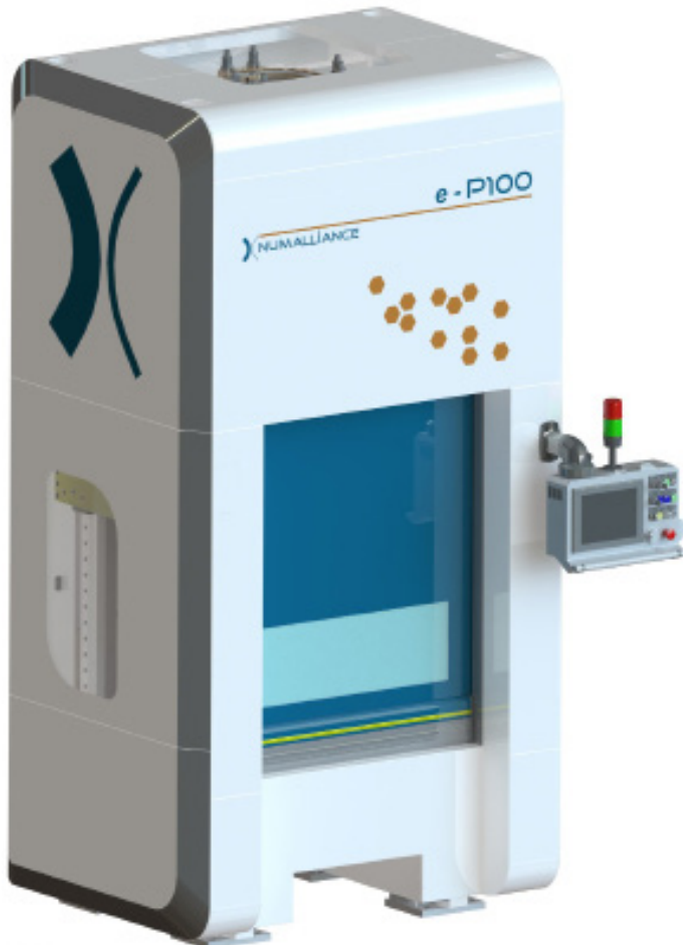
GAMME STANDARD

# PRESSES ÉLECTRIQUES

ÉCONOMIES D'ÉNERGIE + FLEXIBILITÉ

Chargement /  
Déchargement

Automatisation



## PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES

- Technologies de presse: axe électrique à haut rendement, vitesse, précision et dynamisme
- Compacte et intégration dans une cellule de production 100% automatique
- Interface de dialogue et de programmation multilingue sur un écran tactile de 12"
- Panneau de contrôle multi-fonctions
- Freins de sécurité
- Tonnage complet tout au long de la course
- Contrôle des efforts en temps réel
- Connexion internet pour télé assistance avec Chat-Room
- Logiciel de programmation - skynet
- Maintenance prédictive - Mesure des efforts en temps réel

## AVANTAGES DE L'ÉLECTRIQUE

- Fonctionnement propre et silencieux
- Économies d'énergie
- Haute précision et répétabilité
- Cinématique variable
- Vitesse et position de formage contrôlées
- Maintenance réduite
- Contrôle total sur toute la gamme de vitesses

**INDUSTRIE 4.0**  
Collecte de données  
(vitesse, force, suivi de la  
production)



GAMME STANDARD

# PRESSES ÉLECTRIQUES

ÉCONOMIES D'ÉNERGIE + FLEXIBILITÉ

  
Chargement /  
Déchargement  
Automatisation

	e-P10	e-P50	e-P100
Types de presses	H-frame	H-frame	H-frame
Force Maximum	10T	50T	100T
Partie mobile	Plateau supérieur	Plateau supérieur	Plateau supérieur
Dimension des plateaux	500x500 mm	1000x800mm	1000x800mm
Caractéristiques des plateaux	T-slotes	T-slotes	T-slotes
Course	400 mm	500 mm	500 mm
Passage	600 mm	800 mm	800 mm
Vitesse d'approche	80 mm/s	200 mm/s	200 mm/s
Automatisation	Siemens S7-1500	Skynet / Numalliance	Skynet
Ecran	écran tactile 12"	écran tactile 12"	écran tactile 12"
Capteur pression	Capteur de force	Capteur de force	Capteur de force
Sécurité de l'opérateur	Panneaux latéraux + porte frontale de sécurité	Panneaux latéraux + porte frontale de sécurité	Panneaux latéraux + porte frontale de sécurité
Sécurité	Arrêt machine	SITEMA	SITEMA
Dimensions	1400x1100x3050mm	1710x1280x3500mm	1710x1280x3500mm
Poids	2T	8T	9T

