

► Soudage / Postes à souder / Poste à souder MIG MAG /


 GARANTIE  
**3**  
 ANS  
 SOUS CONDITIONS

**LINCOLN**  
**ELECTRIC**
**Poste à souder MIG/MAG Powertec i420S | LIO420**


POWERTEC®-i S est une gamme de poste à souder ergonomique et performante proposant des dévidoirs séparés : le LF52D standard pour une utilisation simple ou le LF56D avancé pour des applications de soudage plus exigeantes. Tous les POWERTEC®-i S peuvent être refroidis par eau.

**CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

Type de poste	Poste de chantier sur secteur
Largeur (mm)	560
Hauteur (mm)	932
Réglage de la puissance minimum (en A)	20
Réglage de la puissance maximum (en A)	420
Tension d'alimentation (V)	400
Type de tension	Triphasé
Poids (kg)	78,000
Longueur (mm)	925
Accessoire(s) inclus	1 clé USB avec manuel d'utilisation, 1 câble de masse avec pince de masse (3m), 1 tuyau de gaz (2m), 1 chaîne pour la retenue de la bouteille de gaz, 2 fusibles à fusion lente 2A
Facteur de marche en MIG/MAG	420A à 100%
Tension à vide (V)	60
Articles associés	Dévidoir LF52D <b>LIO0371</b> ou Dévidoir LF56D <b>LIO0372</b> . Refroidisseur eau Cool Arc 26 <b>LIO026</b> .
Modèle	Powertec i420S
Type de dévidoir	Séparé
Garantie	3 ans sous conditions
Indice de protection (IP)	IP 23
Éligible au leasing	Oui

**CARACTERISTIQUES PRODUIT**

Code article Trenois Decamps	LIO420
Référence fabricant	K14184-1 K14184-1
Marque	Lincoln
Conditionnement	Pièce
Code douanier	Non renseigné