

Soudage > Postes à souder > Poste à souder MIG MAG >

Poste a souder MIG MAG POWERTEC I380C Advanced



Possède un écran de couleur 7".



[Voir la fiche technique](#)

GARANTIE
3
ANS

Caractéristiques techniques

Largeur (mm)	560
Hauteur (mm)	935
Tension d'alimentation (V)	400
Type de tension	Triphasé
Poids (kg)	70,000
Longueur (mm)	878
Mode synergic	Oui
Facteur de marche en MIG/MAG	380 A à 40% / 320 A à 60% / 240 A à 100%
Tension à vide (V)	54

Garantie	3 ans
Livré(e) avec	1 torche LINGUN® PROMIG 4m, 1 câble d'entrée 5m, 1 câble de terre 3m, 1 tuyau de gaz 2m, 1 rouleau d'entraînement pour fil plein (1,0/1,2mm) et 1 manuel d'utilisation sur clé USB.
Refroidisseur par eau (liquide non fourni)	Non
Type de poste	Poste de chantier sur secteur
Diamètre de fil acier / inox (mm)	1.32, 1.6
Diamètre du fil fourré (mm)	1.4, 1.6
Diamètre du fil aluminium (mm)	1.6
Modèle	Powertec i380C
Type de dévidoir	Compact
Indice de protection (IP)	IP 23
Connectique 1/4 tour (en mm)	13
Éligible au leasing	oui

Caractéristiques produit

Référence	LI0038
Marque	Lincoln
Secteur - Page catalogue	9-336