

**HOLZMANN - MSA315 - Poste à Souder MIG et MAG - 3 x 400 V - Puissance 14,2 KVA**

Poste à souder avec affichage numérique facilement transportable, triphasé et tout équipé : décharge de pression, boîte de pièces de rechange étendue, écran de soudage, spray de soudage.



**Marque :** HOLZMANN

**Référence :** MSA315

**Points de fidélité offerts :** 1230

**Prix :** ~~1389.90€ TTC~~ 1229.90€ TTC

Offre valable du 12/03/2024 au 31/12/2026

**Descriptif :**

Poste à souder MIG-MAG MSA315 | **HOLZMANN**

Le poste à souder Holzmann MSA315 est une unité de soudage compacte facilement transportable grâce à son système de déplacement à roulettes.

Il permet d'effectuer des soudures MIG et MAG avec un réglage de tension et du courant aisé avec son affichage numérique.

Machine performante et économe en énergie.

Caractéristiques du poste : Structure compacte Opération facile Peu de projections, faible bruit Torche de haute qualité Soudage MIG et MAG Affichage numérique du courant et de la tension de soudage Réglage continu du courant de soudage Adapté au soudage par points, continu et spatial MIG / MAG / CO2 avec fonction spot Dévidoir 4 rouleaux Convient pour une épaisseur de feuille jusqu'à 0,5 mm? Accessoires livrés avec le poste : Décharge de pression Boîte de pièces de rechange étendue Écran de soudage Spray de soudage

## SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Dimensions L x l x h

810 x 455 x 720 mm Tension d'entrée 3 x 400 V - 50 Hz Puissance d'entrée 14,2 KVA Épaisseur du fil de soudage 0,8 / 1 / 1,2 mm Niveaux de puissance 21 Gamme de courant de soudage 50 - 315 A Longueur du câble de soudage 3 mètres Rapport cyclique en % 40 - 100 Poids Net / Brut 105 Kg / 121,80 Kg

[Lien vers la fiche du produit](#)