

juin 2016

Telwin

[Accueil](#) / [BBI](#) / [Produits](#) / [Soudage](#)

Poste de soudage TIG 322



Le poste inverter Superior TIG 322, contrôlé

par microprocesseur, est adapté à différents types de matériaux tels que acier, acier inox, aluminium, titane, cuivre, nickel, magnésium et leurs alliages pour le soudage en modes TIG (amorçage haute fréquence HF et LIFT), Pulse TIG et MMA en courant continu et alternatif (AC/DC).

Parmi les caractéristiques principales de ce poste de 270 A, on peut citer : un fonctionnement en pulsé et Easy pulsé, 9 programmes personnalisés de soudage, régulations en TIG (temps de pointage, croissance et décroissance du courant, balance DC/AC...) et en MMA (arc force et hot start en fonction de l'électrode utilisé), dispositif anti-stick, contrôle à distance possible, groupe de refroidissement par eau, mémorisation des dix dernières alarmes, protections diverses notamment à la surtension et la sous-tension. Le poste Superior TIG 322 est livré avec les accessoires de soudage TIG.