

février 2012

# Gys

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



Gysmi 206 FV

Gysmi 206 FV de Gys est un poste de technologie inverter pour le soudage à l'électrode enrobée (tous types d'électrodes jusqu'au diamètre 5 mm) et le soudage TIG en procédé lift arc. Ce poste d'une puissance de 200 A possédant un facteur de marche à 200 A à 40% est équipé du système PFC (Power Factor Correction) qui lisse le courant, permettant ainsi un parfait fonctionnement du générateur, même lorsque ce dernier est utilisé avec une rallonge de grande longueur. Il intègre également le système Flexible Voltage qui garantit la protection de l'appareil dans une fourchette allant de 85 à 265 volts.