

# X5 Wire Feeder 300 Manual



## AVANTAGES

- Le dévidoir avec chargement par le haut permet le changement de bobine de fil ergonomiques
- Panneau de commande clair à deux boutons doté d'un affichage numérique des paramètres
- Pensé pour les procédés MIG, MMA et de gougeage
- Le dévidoir à 4 galets doté d'un éclairage intégré et d'un frein de bobine cinétique et garantit un dévidage stable et fiable
- Connectivité par port USB pour des mises à jour logicielles pratiques

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

### X5 Wire Feeder 300 Manual

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| Code du produit                      | X5220300000   |
| Dévidoir                             | 4 galets, moteur simple   |
| Vitesse de dévidage                  | 0.5 ... 25 m/min  |
| Connecteur de torches                | Euro  |
| Poids de la bobine de fil, max.      | 20.0 kg   |
| Diamètre de la bobine de fil, max.   | 300 mm  |
| Fils d'apport                        | Fe 0.8 ... 2.0 mm<br>Ss 0.8 ... 2.0 mm<br>Mc/Fc 0.8 ... 2.4 mm<br>Al 0.8 ... 2.4 mm |
| Diamètre des galets d'entraînement   | 32 mm   |
| Pression du gaz de protection (max.) | 0.5 MPa   |
| Courant de soudage, 100 %            | 430 A   |
| Dimensions externes L x P x H        | 650 x 230 x 410 mm  |
| Poids (sans accessoires)             | 10,9 kg   |
| Indice de protection                 | IP23S   |
| Classe CEM                           | A   |
| Températures d'utilisation           | -20...+40 °C  |
| Températures de stockage             | -40...+60 °C  |
| Courant de soudage, 60 %             | 500 A   |