

# X5 Wire Feeder HD300 APC



## PRÉSENTATION

Dévidoir avec chargement par le côté doté d'un affichage graphique TFT 5,7". Pour MIG/MAG synergique, TIG, MMA et gougeage. Ajustement des paramètres automatique. Dévidoir à 4 galets avec éclairage intégré et frein de bobine cinétique. Boîtier résistant aux impacts. Connectivité par port USB. Éclairages dans l'armoire et lampes de travail à LED pour une excellente expérience utilisateur. Connectivité intégrée au WLAN, prenant en charge le module numérique WPS et WeldEye ArcVision. Permet l'utilisation de procédés spéciaux Wise et du dévidoir régulière SuperSnake GTX (alimentation moteur et synchronisation seulement).

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

### X5 Wire Feeder HD300 APC

Code du produit	X5280300000
Dévidoir	4 galets, moteur simple
Connecteur de torches	Euro
Fils d'apport	Fe 0,8 ... 2,0 mm Ss 0.8 ... 2,0 mm Mc/Fc 0.8 ... 2,4 mm Al 0.8 ... 2.4 mm
Vitesse de dévidage	0.5 ... 25 m/min
Diamètre des galets d'entraînement	32 mm
Températures d'utilisation	-20...+40 °C
Dimensions externes L x P x H	670 x 240 x 465 mm
Poids (sans accessoires)	14.4 kg
Indice de protection	IP23S
Poids de la bobine de fil, max.	20 kg
Diamètre de la bobine de fil, max.	300 mm
Classe CEM	A
Températures de stockage	-40...+60 °C
Pression du gaz de protection (max.)	0.5 MPa
Courant de soudage, 60 %	500 A

**X5 Wire Feeder HD300 APC**

Courant de soudage, 100 %

430 A