

# X5 Wire Feeder HD300 AP



## DESCRIPCIÓN GENERAL

Alimentador de alambre de carga lateral con un panel de pantalla TFT de 5,7". Para MIG/MAG sinérgica, TIG, MMA y torchado. Ajuste automático de parámetros. Mecanismo de alimentación de alambre de 4 rodillos con luz integrada y un freno cinético del carrete del alambre. Armario resistente a impactos. Conectividad de puerto USB. Luces de trabajo LED y del armario para una excelente experiencia de usuario. Permite el uso de los procesos especiales Wise y del subalimentador SuperSnake GTX (solo alimentación y sincronización del motor).

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

### X5 Wire Feeder HD300 AP

Código de producto	X5270300000
Mecanismo de alimentación del alambre	4-rodillos, motor único
Conector de pistola	Euro
Alambres de relleno	Fe 0,8... 2,0 mm Ac. inox. 0,8 ... 2,0 mm Mc/Fc 0,8 ... 2,4 mm Al 0,8 ... 2.4 mm
Velocidad de alimentación del alambre	0.5 ... 25 m/min
Diámetro de los rodillos de alimentación	32 mm
Rango temperatura de operación	-20 – +40 °C
Dimensiones externas L x A x A	670 x 240 x 465 mm
Peso (sin accesorios)	14,4 kg
Grado de protección	IP23S
Peso del carrete del alambre (máx.)	20 kg
Diámetro del carrete del alambre (máx.)	300 mm
Clase EMC	A
Temperatura de almacenamiento	-40 – +60 °C
Presión del gas de protección (máx.)	0.5 MPa

**X5 Wire Feeder HD300 AP**

Corriente de soldadura a 60 %	500 A
Corriente de soldadura a 100 %	430 A