

# X5 Power Source 400 WP



## AVANTAGES

- Provides 400 A with 60% duty cycle
- For MANUAL MIG and SYNERGIC MIG welding
- Includes WiseSteel special process and X5 Work Pack 1-MIG with 12 welding programs

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

### X5 Power Source 400 WP

Code du produit	X5110400010
Tension d'alimentation triphasée 50/60 Hz	380...460 V $\pm 10$ %
Courant de sortie à facteur de charge 60 %	400 A
Courant de sortie à facteur de charge 100 %	350 A
Plage de courants et tensions de soudage, MIG	15 A/12 V ... 400 A/42 V
Plage de courants et tensions de soudage, TIG	15 A/1 V ... 400 A/42 V
Plage de courants et tensions de soudage, électrode enrobée (MMA)	15 A/10 V ... 400 A/42 V
Températures d'utilisation	-20...+40 °C
Dimensions externes L x P x H	750 x 263 x 456 mm
Poids (sans accessoires)	39,0 kg
Indice de protection	IP23S
Classe CEM	A
Températures de stockage	-40...+60 °C
Information additionnelle	Comprend les procédés spéciaux WiseSteel et le X5 Work Pack 1-MIG avec 12 programmes de soudage.