

ソディック製 ワイヤ放電加工機
AG360L形 2013年製 S/No. A246
制御装置 : LN1W (SI-LINK)

《機械仕様》

最大加工物寸法 : 550 × 380 × 220 mm(噴流加工時)
550 × 380 × 170 mm(浸漬加工時)
最大加工物質量 : 400 Kg(噴流加工時)
300 Kg(浸漬加工時)
加工タンク内寸法 : 894 × 720 mm
ストローク X : 360 Y : 250 Z : 220 mm
U × V : 80 × 80 mm
テーパ加工制御角度(板厚80mmにて) : ±20°
ワイヤー電極径 : φ0.15~φ0.3 mm
ワイヤー送り速度 : 420 mm/sec
ワイヤーボビン質量 : 8 kg
電気容量 : 3相 50/60Hz 13 KVA

所要床面 : 1,785 × 2,260 mm 高さ : 2,065 mm
機械重量 : 2,700 kg

《オプション内容》

最大加工電流 : 40A
サービスタンク部 外形寸法 : 800 × 2,080 × 1,895 mm
加工液容量 : 590 リットル
質量(乾燥)(電源含む) : 585 kg
加工液濾過方式 : ペーパーフィルター交換式(内圧2筒式)
エコイオン : イオン交換樹脂(18リットル仕様)