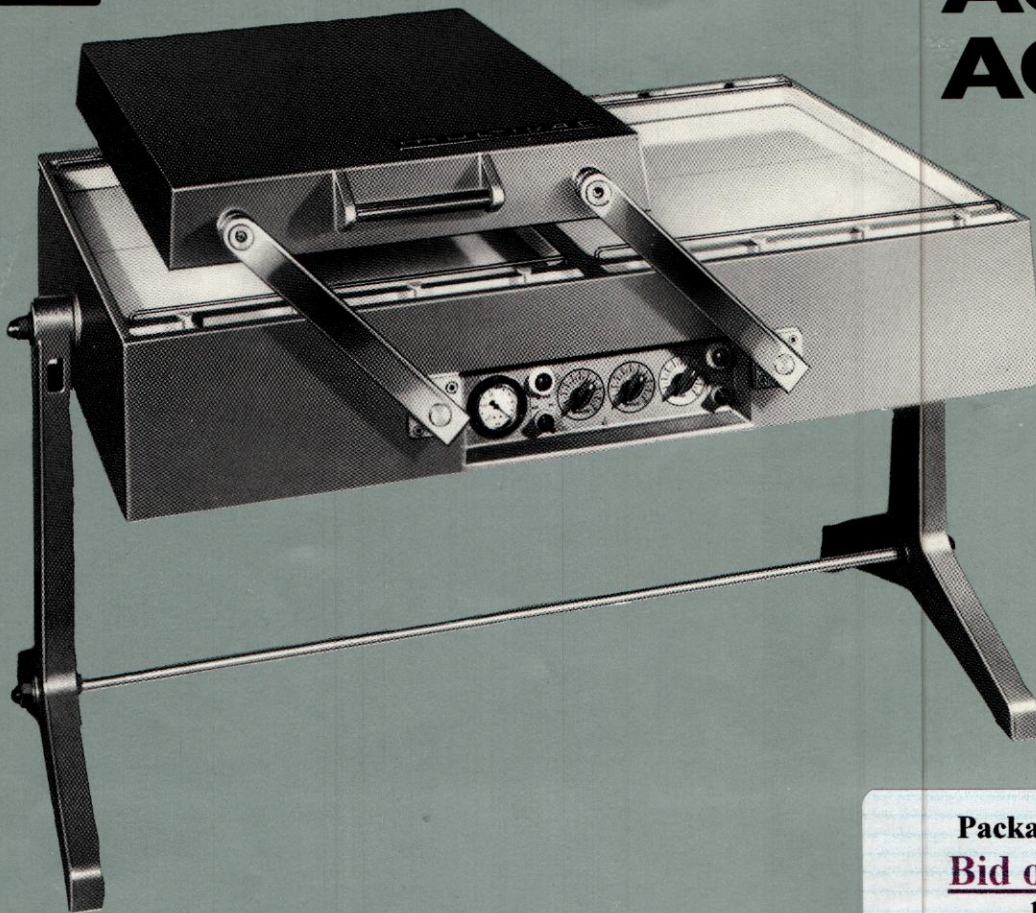
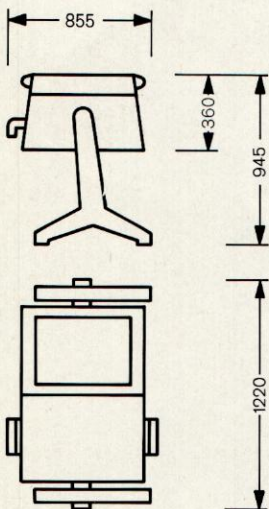


MULTIVAC®**AG 6
AG 8****Packaging - Processing
Bid on Equipment**

1-847-683-7720

www.bid-on-equipment.com

AG 6

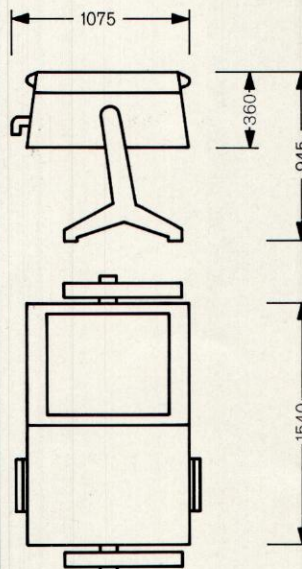
Chamber size: 460×560×200 mm
Length of sealing: 4× 470 mm
Electrical requirements:
220 V ~ 50 CPS 0,4 kW
Weight: 190 kg
Output: 3-4 strokes/minute
Gasflushing device in series
Accessories: vacuum pump of a
capacity of 75-150 m³/h

Dimensions de cloche:
460×560×200 mm
Longueur de soudure: 4× 470 mm
Prise de courant:
220 V ~ 50 périodes 0,4 kW
Poids: 190 kg
Cadence: 3-4 périodes/minute
Dispositif de réinjection de gaz inertes
en série
Accessoires: pompe de vide d'une
puissance de 75-150 m³/h

Dimensiones de cámara:
460×560×200 mm
Largo de soldadura: 4× 470 mm
Conexión eléctrica: 220 V ~ 50 HZ
0,4 kW
Peso: 190 kg
Rendimiento: 3-4 tiempos/minuta
Dispositivo para gas de protección en
serie
Accesorios: bomba para vacío
de potencia de 75-150 m³/h

Kammergröße:
460×560×200 mm
Schweißlänge: 4× 470 mm
Elektr. Anschluß:
220 V ~ 50 Hz 0,4 kW
Gewicht: 190 kg
Leistung: 3-4 Takte pro Minute
Begasungseinrichtung
serienmäßig
Zubehör: Vakuumpumpe mit
Leistung von 75-150 m³/h

Dimensioni della campana:
460×560×200 mm
Lunghezza della saldatura: 4× 470 mm
Corrente: 220 V ~ 50 Hz 0,4 kW
Peso: 190 kg
Efficienza: 3-4 battute /minuta
Apparecchiatura di iniezione di gas
inerte in serie
Accessori: pompa per vuoto con
portata di 75-150 m³/h

AG 8

Chamber size: 635×785×200 or 300 mm
Length of sealing: 4×630 mm
Electrical requirements:
220 V ~ 50 CPS 0,4 kW
Weight: 290 kg
Output: 3-4 strokes/minute
Gasflushing device in series
Accessories: vacuum pump of a
capacity of 100-250 m³/h

Dimensions de cloche:
635×785×200 ou 300 mm
Longueur de soudure: 4×630 mm
Prise de courant:
220 V ~ 50 périodes 0,4 kW
Poids: 290 kg
Cadence: 3-4 périodes/minute
Dispositif de réinjection de gaz inertes
en série
Accessoires: pompe de vide d'une
puissance de 100-250 m³/h

Dimensiones de cámara:
635×785×200 mm o 300
Largo de soldadura: 4×630 mm
Conexión eléctrica: 220 V ~ 50 HZ
0,4 kW
Peso: 290 kg
Rendimiento: 3-4 tiempos/minuta
Dispositivo para gas de protección en
serie
Accesorios: bomba para vacío
de potencia de 100-250 m³/h

Kammergröße:
635×785×200 oder 300 mm
Schweißlänge: 4×630 mm
Elektr. Anschluß:
220 V ~ 50 Hz 0,4 kW
Gewicht: 290 kg
Leistung: 3-4 Takte pro Minute
Begasungseinrichtung
serienmäßig
Zubehör: Vakuumpumpe mit
Leistung von 100-250 m³/h

Dimensioni della campana:
635×785×200 mm o 300 mm
Lunghezza della saldatura: 4×630 mm
Corrente: 220 V ~ 50 HZ 0,4 kW
Peso: 290 kg
Efficienza: 3-4 battute /minuta
Apparecchiatura di iniezione di gas
inerti in serie
Accessori: pompa per vuoto con
portata di 100-250 m³/h