



Asian Machinery U.S.A., Inc
 3401 NW 82 Avenue, Suite 245
 Miami, FL 33122, U.S.A.
 Tel: 305-594 1075 Fax: 305-594 0748



**MODELO VM-AX1-2.5L
 SOPLADORA AUTOMATICA DE PET (ECONOMICA)**



ESPECIFICACIONES

CAPACIDAD DE PRODUCTO	1
CAPACIDAD DE PRODUCCION	≤2.5L
CAPACIDAD DE PRODUCCION RECOMENDADA (500 ML)	1200-1600 PCS/H (28-30MM)
CAPACIDAD DE PRODUCCION RECOMENDADA (1500ML)	900-1000 PCS/H
MAX. DIAMETRO	Φ120 MM
TAMAÑO DE CUELLO	Φ20- Φ45 MM
AREA UTILIZABLE DE PLATEN	200X370 MM
MAX. ESPESOR DE MOLDE	200 MM
MIN. ESPESOR DE MOLDE	160 MM
APERTURA DE MOLDE	160 MM
FUERZA DE CIERRE	120 KN
APERTURA DE ESTIRAMIENTO	450 MM
PRESION DE AIRE	≤1.0 MPA
SOPLO DE AIRE	≤3.0 MPA
TAMAÑO DE SOPLADORA	1100X1850X1950 MM
ENERGIA DE SOPLADO	3 KW
PESO DE SOPLADORA	1.5 TON
TAMAÑO DE LA FAJA DE TRANSPORTE	1800X1700X2300 MM
ENERGIA DE PRECALENTAMIENTO	30 KW
ENERGIA DE CONSUMO (BOTELLA 500ML)	15 KW
PESO DE LA FAJA DE TRANSPORTE	0.15 TON
POTENCIA UNIDAD DEL COMPRESOR DE ALTA PRESION	22 KW
PRESION UNIDAD DEL COMPRESOR DE ALTA PRESION	3.0 MPA
CAPACIDAD DESCARGA COMPRESOR DE ALTA PRESION	2 M ³ /MIN
CAPACIDAD DE TANQUE DE AIRE	0.6 M ³
PRESION DE TRABAJO DEL TANQUE DE AIRE	3.0 MPA
CAPACIDAD DE ENFRIAMIENTO DEL CHILLER DE AGUA	11900 KCAL/HR
MOTOR DEL COMPRESOR DEL CHILLER DE AGUA	5 HP
CAPACIDAD DE LOS FILTROS DE AIRE Y DE ACEITE	2 M ³ /MIN
PRESION DE TRABAJO DE FILTROS DE AIRE Y ACEITE	3.0 MPA
MOLDE	A ELECCION