



Asian Machinery U.S.A., Inc  
3 SW 129TH Avenue, Suite 208  
Pembroke Pines, FL 33027, U.S.A.  
Tel: 305-594 1075



**MODELO VM-2L45**  
**COEXTRUSORA DOS CAPAS PARA POLIETILENO DE ALTA, BAJA Y BAJA LINEAL**



**ESPECIFICACIONES**

<b>MATERIAL TRABAJABLE</b>	PEBD, PELBD, PEAD
<b>ANCHO DEL PLIEGO</b>	600 MM - 1000 MM
<b>ESPELOR DEL PLIEGO</b>	0.02 – 0.20MM
<b>MAX. PRODUCCION (HR)</b>	60- 90 KLGS/HR
<b>EXTRUSORES</b>	1(BASE AL PISO)
<b>DIAMETRO DEL TORNILLO</b>	45/45MM
<b>RATIO L/D DEL TORNILLO</b>	30:1
<b>MATERIAL DEL BARRIL Y TORNILLO</b>	SACM-645/38 CRMOALA
<b>CIILINDRO DE ENFRIAMIENTO</b>	370W x 2
<b>MOTOR PRINCIPAL</b>	18.5/18.5KW
<b>CONTROLES DE TEMPERATURA</b>	3 POR BARRIL
<b>CONSUMO PROMEDIO</b>	40 KW

**TIPO DE DADO**

<b>TAMAÑO DE DADO</b>	Φ250/200 MM
<b>CONTROLES DE TEMPERATURA</b>	3
<b>ANILLO DE AIRE</b>	1
<b>SOPLADOR DE AIRE</b>	5.5KW

**UNIDAD DE ARRASTRE**

<b>TAMAÑO DE RODILLOS</b>	165MM DIA. X 1100MM (LARGO)
<b>ANCHO EFECTIVO</b>	1000MM
<b>ALTURA AJUSTABLE DE TORRE</b>	700MM
<b>VELOCIDAD DE ARRASTRE</b>	10-65M/MIN
<b>MOTOR DE ARRASTRE</b>	1.5KW

**UNIDAD DE EMBOBINADO**

<b>MOTOR DE EMBOBINADO</b>	10N.M
<b>VELOCIDAD DE EMBOBINADO</b>	10-65M/MIN

**DIMENSIONES**

<b>DIMENSIONES TOTALES</b>	6.5 X 5.5 X 6.5M
<b>PANEL DE CONTROL</b>	INDEPENDIENTE, C/INSTRUMENTOS DE OPERACION, AMPERIMETROS, ETC.