



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-2L50
COEXTRUSORA DOS CAPAS PARA POLIETILENO DE ALTA, BAJA Y BAJA LINEAL



ESPECIFICACIONES

MATERIAL TRABAJABLE	PEBD, PELBD, PEAD
ANCHO DEL PLIEGO	800 MM - 1500 MM
ESPELOR DEL PLIEGO	0.02 – 0.20MM
MAX. PRODUCCION (HR)	90- 120 KLGs/HR
EXTRUSORES	1(BASE AL PISO)
DIAMETRO DEL TORNILLO	50/50MM
RATIO L/D DEL TORNILLO	30:1
MATERIAL DEL BARRIL Y TORNILLO	SACM-645/38 CRMOALA
CILINDRO DE ENFRIAMIENTO	550W x 2
MOTOR PRINCIPAL	22/22KW
CONTROLES DE TEMPERATURA	4 POR BARRIL
CONSUMO PROMEDIO	50 KW

TIPO DE DADO

TAMAÑO DE DADO	Φ300/350 MM
CONTROLES DE TEMPERATURA	3
ANILLO DE AIRE	1
SOPLADOR DE AIRE	5.5KW

UNIDAD DE ARRASTRE

TAMAÑO DE RODILLOS	165MM DIA. X 1400MM (LARGO)
ANCHO EFECTIVO	1300MM
ALTURA AJUSTABLE DE TORRE	700MM
VELOCIDAD DE ARRASTRE	10-65M/MIN
MOTOR DE ARRASTRE	1.5KW

UNIDAD DE EMBOBINADO

MOTOR DE EMBOBINADO	16N.M
VELOCIDAD DE EMBOBINADO	10-65M/MIN

DIMENSIONES

DIMENSIONES TOTALES	7.5 X 5.8 X 7.5M
PANEL DE CONTROL	INDEPENDIENTE, C/INSTRUMENTOS DE OPERACION, AMPERIMETROS, ETC.