



# MST 'GLADIATOR'

‘Click para ver el DIAGRAMA’

( Gladiator Mini 6)(Gladiator 6) (Gladiator 12) (Gladiator 18)

## Haja de Especificaciones Técnicas

UE modelo (220 / 360 or 440 vac con neutro. Para USA modelo (220vac) conectado vía 2 o 3 – 110vac fases.

TODAS LAS UNIDADES SUMINISTRADAS CON ACUMULADOR PARA EL INTERFACE CON LA CINTA ALIMENTADORA / EMPACADORA

MAQUINA MODELO GLADIATOR UE 50 HZ	6 RODILLOS/MINI 5000EC PVC o la opción de inox	6 RODILLOS4000 EC PVC o la opción de inox	12 RODILLOS 4000 EC Inoxidable	18 RODILLOS 4000 EC Inoxidable	21 RODILLOS 4000 EC Inoxidable
MAQUINA MODELO GLADIATOR USA 60HZ	6 RODILLOS/MINI 5000USA PVC o la opción de inox	6 RODILLOS 4000 USA PVC o la opción de inox	12 RODILLOS 4000 USA Inoxidable	18 RODILLOS 4000 USA Inoxidable	21 RODILLOS 4000 USA Inoxidable
Equipo ensamblado ANCHO x LARGO x A	Con secado – (opcional) 1.45M x 2.35or (4.7M) x 2M	1.45M x 7M x 2 M	2.M x 7M x 2M	2.6M x 7M x 2M	2.6M x 7M x 2 M
CONTENEDOR 20 PIES/ KG	500KG (con secador)	600KG	800 KG	1100 KG	1300KG
CAP. TOTAL TANQ (LTR)	65ltr + (120 +150 ltr)	100ltr + (3 x 150ltr)	150ltr + (3 x 225 ltr)	200 ltr + (3 x 300 ltr)	200ltr + (3 x 300ltr)
OPCIONES	PVC	PVC o INOXIDABLE 316	INOXIDABLE 316 solo	INOXIDABLE 316 solo	INOXIDABLE 316 solo
SUMIN ENERGIA (AMPS)	120 (+ 40 con opción secado)	60	120	160	180
INyec LAVA.:‘PSI’ [BAR]	26 [1.8]	26 [1.8]	26 [1.8]	26 [1.8]	26 [1.8]
TOTAL INYECT (lavado)	72	108	216	324	378
MOTOR TRANSPORT	25 RPM (3.75M/MINUTO) max	25 RPM (3.75M/MINUTO)	25 RPM (3.75M/MINUTO)	25 RPM (3.75M/MINUTO)	25 RPM (3.75M/MINUTO)
CAJAS / (HUEVOS/HORA) Variable acorde a velocidad	50 (18,000) NOMILAL	80 (28,800)	160 (57,600)	240 (86,400)	335 (120,600)
Uso ACEITE CALEF (LTR) / HORA	N/A solo eléctrico)	0.5	1	1.25	1.375

TODAS LAS GLADIATORS USAN EL SISTEMA DE CONTROL ‘4000’ QUE OFRECE VISUALIZACION EN LA COMPUTADORA-ORDENADOR / CONTROL EFICAS DE TEMPERATURA  
LO PROTEGE LA PRODUCCIÓN FUERA DE LOS LÍMITES ESTABLECIDOS.

LLEVA UN ANALIZADOR DE FALLOS Y EL CABLEADO PARA EL INTERFACE CON LA CINTA ALIMENTADORA/EMPACADORA/GRADUADORA DEL CLIENTE

**MST: (SI ES NECESARIO) PUEDE PROPORCIONAR EL EQUIPO Y ACCESORIOS. ASISTENCIA LOCAL A SER PROPORCIONADA POR EL CLIENTE LOCAL SI ES NECESITADA POR EL TECNICO DE MST**

**CLIENTE: HARA ES DESMONTAJE DEL EQUIPO EXISTENTE LA LINEA EXISTENTE PARA LA COLOCACIÓN DE LA GLADIATOR, Y SUMINISTRAR LOS SERVICIOS REQUERIDOS(AGUA / ELECTRICIDAD) A LOS PUNTOS DE CONEXIÓN DE LA MAQUINA.**



(ref: Feb 07)