

FINAL DE LÍNEA, PALETIZADO Y ENFARDADO PALETS

PALETIZADOR HF PARA ALTAS PRODUCCIONES Y PALETIZADOR LF PARA MEDIAS-BAJAS PRODUCCIONES

Características técnicas	HF 1600	HF 2500
Dim. Min. Y máx. palet	800 x 1000—1150 x 1350mm	800 x 1000—1150 x 1350mm
Dim. Min. Y máx. saco	300 x 400—450 x 900 mm	300 x 400—450 x 900 mm
Peso min. Y máx. saco	5—50 Kg	5—50 Kg
Atura máx. de carga	1800/ 2000 / 2200	1800 / 2000 / 2200
Programas de paletiz.	9	9
Producción a 5 sac./capa	1800	2500
Producción a 4 sac./capa	1200	1900
Potencia instalada	22 Kw	28 Kw
Consumo aire	6 bar 200 nl/min	6 bar 200 nl/min
Peso de la máquina	8'5 Tn	12 Tn
Características técnicas	LF 700	LF 1000
Dim. Min. Y máx. palet	800 x 1000—1100 x 1300mm	800 x 1000—1100 x 1300mm
Dim. Min. Y máx. saco	300 x 400—400 x 800 mm	300 x 400—400 x 800 mm
Peso min. Y máx. saco	10—50 Kg	10—50 Kg
Atura máx. de carga	1800/ 2000 / 2200	1800 / 2000 / 2200
Programas de paletiz.	9	9
Producción a 5 sac./capa	700	-
Producción a 4 sac./capa	500	-
Potencia instalada	15-17 Kw	17—19 Kw
Consumo aire	6 bar 200 nl/min	6 bar 250 nl/min
Peso de la máquina	6 Tn	7'5 Tn



Detalle del girador de sacos a la entrada del paletizador



Compactación de capa en paletizador HF



Paletizador pick&place AXL



Central de producción: Via Ronchi Inferiore 30/B 40061 Minerbio (Bologna) (Italia)
Sede comercial y Servicio Postventa: C/L'Empordà 14 08192 Sant Quirze del Vallès (BCN)

Tel: 93 721 36 25

Fax: 93 721 22 87

E-mail: Info.bl@cam-intesa.com

ENFARDADORAS



Enfardadora W-TAB de plato giratorio con top



Enfardadora W-ARM de brazo rotante con top y pisón

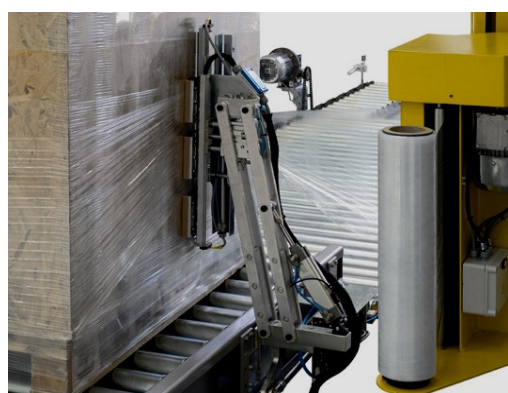
DATOS TÉCNICOS

MODELO	W-TAB	W-ARM
CONSUMO DE AIRE	6bar	6bar
POTENCIA INSTALADA	3Kw—5 Kw con top	3,5 kW - 4,5 kW con Top
PRODUCCIÓN MÁXIMA	35 /45 con top—70 sin top p/h	25 p/h con top—40 p/h sin top
DIMENSIONES MÁX. PALETS	1200 X 1400 mm	1250 x 1250 mm
ALTURA MÁX. CARGA	2400 mm	2100 mm

ACCESORIOS



Top cover



Soldador borde final del film



Pre-estiro motorizado.