

# Ficha de datos

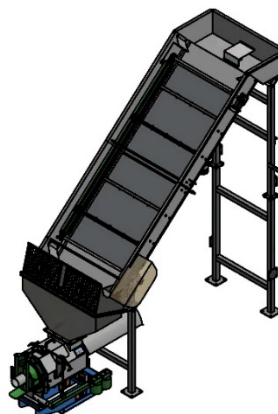
## Kompack 1-100



Mecàniques Segalés S.L.  
 C/ Savassona, 17  
 Pol. Ind. Mas Galí  
 08503 GURB  
 Tel. +34 938 862 366  
 www.segales.net

### Características generales

Estructura soporte rampa	Acero al carbono galvanizado en caliente
Estructura soporte separador	Acero al carbono pintada
Cuerpo rampa i separador	AISI-304
Malla filtrante rampa	AISI-304, malla 0,65 mm
Tamiz separador	Malla triangular AISI-316

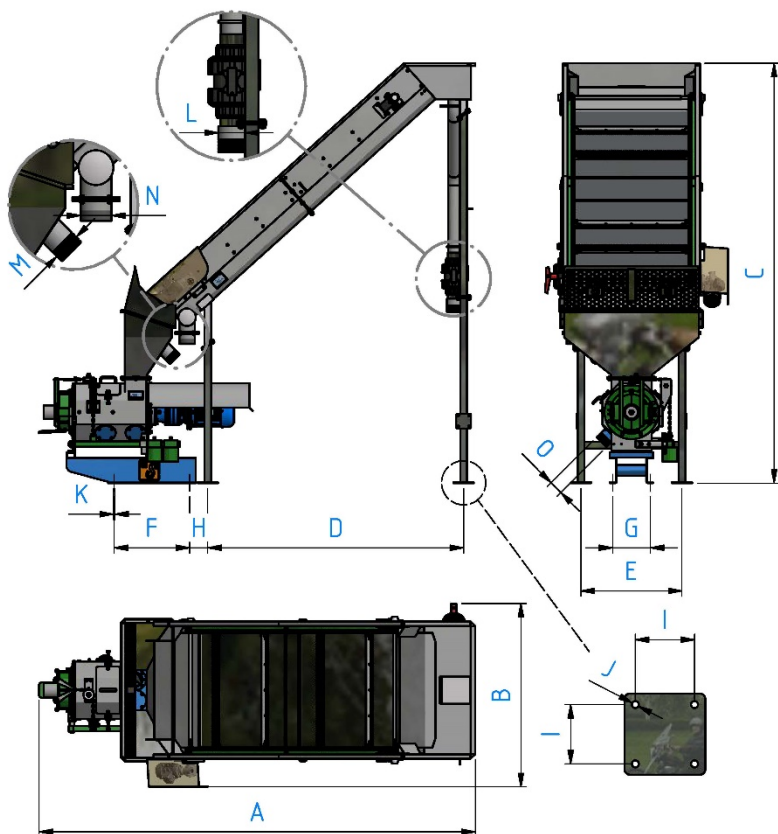


### Características eléctricas

Motor rampa i separador	230/400V 50 Hz
Potencia rampa	0,25 Kw
Potencia separador	4 Kw
Protección	IP55
Reductor rampa	Sinfín
Reductor separador	Engranajes planetarios

### Dimensiones y pesos

A	3240 mm
B	1359 mm
C	3115 mm
D	1900 mm
E	750 mm
F	560 mm
G	280 mm
H	135 mm
I	110 mm
J	13 mm
K	11 mm
L – Entrada afluyente	102 mm
M – Salida rebosadero	102 mm
N – Salida afluyente rampa	114 mm
O – Salida afluyente separador	102 mm
(2) Embalajes	(1) 2350 x 1800 x 1600 mm
	(1) 1590 x 730 x 1290 mm
Peso neto	(1) 287 + (1) 245 Kg
Peso bruto	(1) 360 + (1) 315 Kg



\*Mecàniques Segalés S.L. se reserva el derecho a modificaciones.