

## DRENCHER CADENAS RECTO CON DECANTADOR



### DESCRIPCIÓN

El drencher en continuo está desarrollado para trabajar grandes volúmenes y realiza un muy buen escurrido de la fruta, para ahorrar líquido y evitar contaminaciones medioambientales. Puede ser fabricado en acero inoxidable o en acero galvanizado.

El drencher o duchador en continuo consta de cadenas por donde se

desplaza el palet, una cabina con aplicador estático y un decantador. Los palets son alimentados a la cadena mediante carretillas y se desplazan hasta la cabina de ducha. Una vez acabada la ducha los palets son conducidos por la misma cadena hasta el decantador, donde son volcados en un ángulo cercano a los 45° para eliminar el agua residual; luego continúan el desplazamiento hacia el final de la línea, donde vuelven a ser recogidos por una carretilla.

<b>DIMENSIONES</b>	
Longitud (mm)	13137
Ancho (mm)	2480
Alto (mm)	3820
Peso (mm)	6860
Area (m <sup>2</sup> )	32.58

<b>CONSUMO</b>	
Electrico (kW)	15.6
Aire (l/h)	1
Presion (Bar)	7
Gas-Oil (l/h)	
Gas (m <sup>3</sup> /h)	