

ESTRUJADORA DE RODILLOS DE GOMA FABRICADA EN ACERO INOXIDABLE

Modelo **DELTA**

CARACTERISTICAS GENERALES

Construida completamente en acero inoxidable.

Tolva de carga sobredimensionada, que permite el procesamiento de la uva de forma cómoda y rápida.



Estrujadora de dos rodillos de goma alimentaria, acanalados, colocados en la parte inferior de la máquina, con separación regulable que permite seleccionar el grado de pisado de la uva.

CARACTERISTICAS TECNICAS:

| MODELO | POTENCIA (KW) | PRODUCCION (KG/H) | LARGO (MM) | ANCHO (MM) | ALTO (MM) | PESO (KG) |
|------------------|---------------|-------------------|------------|------------|-----------|-----------|
| DELTA/100 | 1,5 | 8.000/10.000 | 1.100 | 750 | 560 | 90 |
| DELTA/250 | 1,85 | 20.000/25.000 | 1.300 | 750 | 560 | 120 |
| DELTA/500 | 4 | 40.000/50.000 | 1.400 | 1.100 | 1.000 | 150 |