

## HIDROEXTRACTOR CH-75



- Maquina construida en acero inox AISI 316.
- Con suspension oscillante de tres apoyos a doble rotula y muelles de compresion para aislarla de las vibraciones.
- Sobretapa accionada por piston neumatico.
- Cuadro electrico con botonera de marcha/paro, temporizador, interruptor general y accionamiento por medio de variador de velocidad electronico.
- Transmision por poleas y correas trapezoidales.

### CARACTERISTICAS TECNICAS:

<u>Capacidad :</u>	75 kgs.
<u>Diametro cesta:</u>	1000 mm.
<u>Altura cesta:</u>	465 mm.
<u>Factor G :</u>	690
<u>Motor:</u>	7,5 Hp.
<u>Velocidad de centrifugado:</u>	950 tpm
<u>Humedad extraida:</u>	65%
<u>Largo :</u>	2000 mm
<u>Profundidad:</u>	1.000 mm.
<u>Alturar:</u>	1.700 mm.
<u>Peso</u>	1.700 kgs.