



	<b>REF.</b>	06652
	<b>Máquina</b>	TRANSPORTADOR DE CHARNELAS METÁLICAS
	<b>Marca</b>	COMETEL
	<b>Modelo</b>	C-300 CH P=2,5

**Principales características técnicas**

<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Tipo de instalación</li> <li>➤ Motoreductor en lado derecho tipo WR63L1 Potencia</li> <li>➤ Tensión</li> </ul> <p><u>Especificaciones de banda:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Material a transportar</li> <li>➤ Banda paso</li> <li>➤ Tipo</li> <li>➤ Longitud</li> <li>➤ Con aletas laterales</li> <li>➤ Tipo de paletas: Llanta y muesca</li> </ul> <p><u>Depósito:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Nivel Visual LGZ 5 T con Bomba MB-4 Potencia</li> <li>➤ Refrigerante</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Peso</li> </ul>	<p>Individual          0,5 CV I= 180          380 V</p> <p>Viruta          2,5" / 50,8 mm          Lisa          7 m</p> <p>Cada 6 pasos 40 x 4</p> <p>0,5 CV Caña 200          Taladrina</p> <p>475 kg</p>
---	---

**OTRAS ESPECIFICACIONES:**

- Adecuado para la extracción de viruta de máquinas y para el transporte a lo largo de la planta de producción hasta el punto de recolección o tratamiento del material.
- Dispone de bastidor construido en chapa, banda transportadora, elementos de rodadura y guiado térmicamente tratados y elementos de seguridad para el equipo.
- Facilidad de instalación.
- Adaptabilidad a los diferentes entornos.

(características basadas según ficha técnica)