

## MINIMYČKA LC

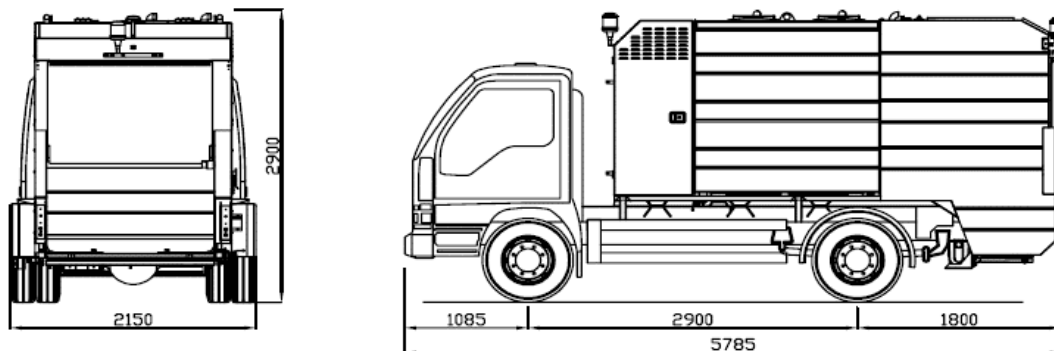
Malé mycí zařízení pro vnitřní a vnější mytí  
kontejnerů studenou a horkou vodou



Nástavba může být montována na tyto podvozky:

<i>Podvozek</i>	<i>Celková hmotnost</i>	<i>Rozvor (mm)</i>	<i>Podvozek</i>	<i>Celková hmotnost</i>	<i>Rozvor (mm)</i>
Mitsubishi Canter *	7,5 t	2750	Renault Midlum 150.08 *	7,5 t	2700
Avia D75 *	7,5 t	2950	Ozeta	7,5 t	2750
Isuzu Q75 *	7,5 t	2900	Iveco 65C17	6,5 t	3450
Iveco 75E15 *	7,5 t	2700	MB Sprinter 616	6,0 t	3550
MB Vario *	7,5 t	3150	Bucher Schörling (4x2 a 4x4)	6,5 t	3100
Nissan Atleon	7,5 t	2800	ZK Italia R1	6,0 t	3000

\* podvozky jsou vhodné i pro teplovodní verzi



<b>Materiál cisterny</b>	<b>Nerez AISI 304</b>
<b>Geometrický objem cisterny</b>	<b>4440 l</b>
<b>Objem nádrže na čistou vodu</b>	<b>2380 l</b>
<b>Objem nádrže na špinavou vodu</b>	<b>2060 l</b>

- Pohon pomocí PTO z převodovky
- Nerezová cisterna rozdělená do dvou částí na čistou a špinavou vodu
- Umělohmotný průzor do části na špinavou vodu
- Vodotěsná nerezová komora na mytí nádob
- Vyklopěč nádob od 110 do 1100lt DIN30700
- Vnitřní mycí systém s 2 rotujícími hlavicemi
- Vnější mytí pomocí pevného nerezového hřebene, které následuje po vnitřním mytí nádob
- Vysokotlaké pístové čerpadlo s průtokem 34 l/ min. a max. tlakem 150 bar
- Sací čerpadlo na špinavou vodu
- Ovládací panel v kabině a po stranách nástavby
- Nástavba automaticky řízena PLC - řídicí jednotkou
- 2 majáky
- 1 pracovní světlo bílé barvy
- Barva: bílá
- *Tepl vodní verze:*
- *Ohřívací systém s nádrží a hořákem o výkonu 120 000 Kcal/hod. pracující s napětím 24 V*
- Příplatek: mycí pistole s 15 m hadicí na navijáku

