

ردیف	مشخصات
۱	<p>مشخصات فنی اتاق حمل زباله نیمه سنگین هاپردار قابل نصب روی شاسی های ۶ تا ۸ تن</p> <p>حجم مفید بارگیری اتاق زباله حداقل ۶ متر مکعب مفید حجم حوضچه بارگیری ۱/۲ متر مکعب ضخامت ورق کف مخزن بارگیری ۴ میلیمتر از جنس فولاد st۳۷ ضخامت ورقهای دیواره و سقف ۳ میلیمتر از جنس فولاد st۳۷ ضخامت ورق های ناودانی کف ۴ میلی متر مجهز به هاپر به همراه پارو و پرس زباله ملاحظات طراحی به گونه ای لحاظ شده تا در هنگام حداکثر پرس ، اتاق دفرمه نشود. برای جلوگیری از ریزش شیرابه ، در انتهای مخزن archer به همراه guide railing با ضخامت ۵ میلیمتر نصب شده است که بیل تخلیه را تا انتهای مخزن هدایت می کند و علاوه بر اینکه کلیه زباله ها و شیرابه ها به صورت کامل تخلیه می گردد اجازه ریزش شیرابه به هنگام حرکت خودرو نمی دهد. دارای ۲ عدد مخزن شیرابه در مخزن و زیر هاپر</p>
۲	<p>قابلیت</p> <p>مجهز به زاپاس بند در قسمت جلوی خودرو ( اتاق زباله ) به نحوی که انتقال و جابجایی آن راحت و آسان باشد. دارای رکاب و دستگیره از انتهای خودرو جهت جابه جایی کارگران و خدمه قابلیت پرس زباله با ظرفیت ۲ به ۱ مجهز به بالابر تخلیه سطهای زباله تا ۱۱۰۰ لیتری با دو جک تخلیه و قفل کن سطل در ارتفاع دارای گلگیر با شلگیر لاستیکی اتصالات شاسی دوم به شاسی خودرو طبق استاندارد نوع تحریک شیرهای دستگاه از نوع دستی جوشکاری دستگاه با جوش CO۲ طبق WPS و PQR ارائه شده توسط آزمایشگاه همکار اداره استاندارد</p>
۳	<p>علائم هشدار</p> <p>رگلاتور فشار در سیستم هیدرولیک از جنس مرغوب بطوری که در صورت اعمال فشار نامتعارف در سیستم هیدرولیک فشار شکن (رگلاتور) عمل نماید. مجهز به سیستم هشدار دهنده به راننده در انتهای خودرو مجهز به پروژکتور بارگیری در شب در بالای دریچه بارگیری از عقب شاسی مجهز به یک چراغ گردان تکی روی دریچه بارگیری دارای سیستم ملودی (آهنگ در شب) نصب شبرنگ در قسمتهای مورد نیاز دستگاه</p>