

- قابلیت تنظیم ارتفاع تیر افقی و فاصله ستون ها
- هواگیری اتوماتیک در حین کار سیستم هیدرولیک
- عدم اتصال دو ستون از زمین به یکدیگر ( افزایش فضای کاربری مفید )
- دارای تاییدیه از کارخانه های خودروسازی BMW و BENZ ( مدل HL 2.35 NT )
- عدم نیاز به سیم بکسل و یا هرگونه ابزار الکترونیکی یا مکانیکی جهت هم تراز
- تنظیم طول بازویی کوچک به کمک بازویی تلسکوپی جهت استفاده برای خودروهای
- با عرض کم و عریض ( مدل DOUBLE TELESCOPIC LIFTING ARM-DT )
- مدل انتخابی ( E-Set ) : شامل پریز برق ۲۳۰ ولت و ورودی باد بروی ستون می باشد.
- ( HL 2.40 NT STD , HL 2.35 NT DT , HL 2.35 NT )
- تکنولوژی NT : دارای دو سیلندر در هر ستون می باشد و سبب افزایش امنیت در هنگام
- بالا و پایین بردن خودرو می گردد و نیاز به قفل مکانیکی ندارد ( HYPER FLOW )

HL 2.50 NT	HL 2.40 NT	HL 2.35 NT MB	HL 2.35 NT DT	HL 2.30 NT	جک دو ستون هیدرولیک	
5000	4000	3500		3000	KG	ظرفیت جک
15/31	14/26			14/20	S	زمان بالا رفتن / زمان پایین آمدن
2020	2050	1995			MM	حد اکثر ارتفاع
115-190	95-140				MM	حداقل ارتفاع
3962	4027	4040		4022	MM	ارتفاع ستون ها
4109-4865	4109-4909			4104-4904	MM	اتصال ستون ها از بالا
3090	2766	2646		2460-2660	MM	فاصله بین دو ستون
2790	2522	2400	2400-2520	2213-2413	MM	فاصله بین بازویی ها
3750	3350	3230	3230-3350	3000-3200	MM	عرض کلی جک
778-1213	1130-1840	940-1495			MM	طول بازویی بلند
778-1213	600-900	505-823	570-1160	590-900	MM	طول بازویی کوتاه
					KW	الکترو موتور
					V/HZA	منبع تغذیه
						400/50/16



