

## HV hidraulikus emelők, olajemelők

Z



### Jellemzők

- A menetes orsóval könnyen beállítható a kívánt magasság.
- Túlterhelés elleni védelem biztonsági szeleppel.
- Kizárólag álló helyzetben használható, -5°C és 45°C hőmérséklettartományban.
- Ne használja agresszív környezetben (lúgok, savak stb.).
- Nem alkalmas tartós terhelésre.

Típus	Megr. sz.	Teherbírás (kg)	Min. magasság (mm)	Max. magasság (mm)	Emelés (mm)	Orsó hossza (mm)	Tömeg (kg)	Ár
HV - 2.0	2750016	2.000	158	298	90	50	2.3	
HV - 4.0	2750032	4.000	180	350	110	60	3.3	
HV - 6.0	2750050	6.000	200	395	125	70	4.6	
HV - 8.0	2750080	8.000	200	405	125	80	5.5	
HV - 10.0	2750100	10.000	200	405	125	80	6.0	
HV - 12.0	2750125	12.000	205	405	120	80	7.2	
HV - 16.0	2750160	16.000	220	440	140	80	9.0	
HV - 20.0	2750200	20.000	233	456	143	80	11.5	
HV - 32.0	2750300	32.000	280	460	180	-	18.0	
HV - 50.0	2750500	50.000	300	480	180	-	33.0	



## RMV hidraulikus állítható emelők, olajemelők

V

- Robusztus acél konstrukció, hidraulikus emelővel kombinálva.
- Túlterhelés elleni védelem.
- Nagyon alacsony emelőköröm-magasság.
- 3 pozícióba állítható köröm.
- Forgatható talptámaszok.
- Hordozó kengyel.
- Szivattyúkar.

Típus	Megr. sz.	Teherbírás (kg)	Magasság (mm)	Emelési magasság (mm)	Köröm magassága (mm)	Tömeg (kg)	Ár
RMV - 3	1803030	3000	240	130	15	22	
RMV - 8	1803080	8000	295	140	25	28	

