

## טבלת ריכוז נתונים

הנעה	ציוד	שפוע עבודה	שפוע נסיעה	משקל עצמי	עומס עבודה	תוספת מרפסת	מידות סל	גובה	רוחב	אורך	גובה משטח	גובה עבודה	הפעלה	דגם	שם במה
2*2	0	2	25	1420	230	0.92	1.84*0.76	1.99	0.76	1.88	5.76	7.7	חשמלי	מספריים	OPTIMUM 8
2*2	0	3	23	1950	450	0.92	2.30*1.20	2.14	1.2	2.31	6.27	8	חשמלי	מספריים	COMPACT 8
2*2	0	2	23	2160	350	0.92	2.30*0.80	2.17	0.81	2.48	8	10	חשמלי	מספריים	COMPACT 10
2*2	0	3	23	2630	300	0.92	2.30*1.20	2.38	1.2	2.41	10	12	חשמלי	מספריים	COMPACT 12
2*2	0	3	23	3175	350	0.92	2.30*1.20	2.5	1.2	2.74	12	14	חשמלי	מספריים	COMPACT 14
2*2*4	0	3	25	3830	450	0.95	2.50*1.54	2.54	1.8	2.65	10.14	12.14	חשמלי	מספריים	RTE 12
2*2*4	0	3	25	3800	450	0.95	2.5*1.54	2.54	1.8	2.65	10.15	12.15	חשמלי	מספריים	RTE 12 מגבהים
2*2	360	3	25	2750	210	אין	1.20*0.80	1.98	1.53	4.5	10	12	חשמלי	פירקי	B 12
2*2*4	360	5	50	7240	230	אין	1.80*0.80	2.2	2.3	6.95	14	16	דיזל	פירקי	HA 16 PX
2*2*4	360	5	40	11710	230	אין	1.80*0.80	2.67	2.38	8.93	18.65	20.65	דיזל	פירקי	HA 20 PX
2*2*4	360	3	40	15950	230	אין	1.80*0.80	2.67	2.38	12	24.6	25.6	דיזל	פירקי	HA 26 PX
2*2*4	360	5	45	20800	250	אין	0.80*2.44	2.7	2.53	11.2	30	32	דיזל	פירקי	HA 32 PX
2*2	360	3	25	5800	230	אין	1.20*0.80	2	1.35	5.25	10	12	חשמלי	פירקי	IP 12
2*2	360	3	25	7300	230	אין	1.20*0.80	2.1	1.5	6.6	13	15	חשמלי	פירקי	IP 15
0	0	-	-	360	120	1.55*1.55	-	1.98	0.81	1.38	8	10	חשמלי	וורטיקלי	PK10
בסיס פתוח															
2*2	0	2	20	810	180	אין	0.68*0.80	1.65	0.76	1.5	4	6	חשמלי	ורטיקלי	STAR 6
2*2*4	0	5	45	7300	600	1*2	4.00*1.80	2.96	2.25	4.22	16	18	דיזל	מספריים	SDX 18

2*2*4	0	5	40	6340	700	1*2	3.91*1.81	2.77	2.25	4.18	13	15	דיזל	מספרים	H 15 SX
-------	---	---	----	------	-----	-----	-----------	------	------	------	----	----	------	--------	---------