



לוח ח/8 - החשבון הכלכלי של התעשייה בישראל, בירושלים, בתל אביב - יפו ובחיפה, לפי עוצמה טכנולוגית¹, 2014

Table VIII/8 - Economic Account of Manufacturing in Israel, Jerusalem, Tel Aviv - Yafo and Haifa, by Technological Intensity¹, 2014

מליוני ש"ח, במחירים שוטפים במחירי בסיס

Jerusalem			Israel				Israel		סך הכל	
טכנולוגיה מסורתית	טכנולוגיה מעורבת-מסורתית	ירושלים טכנולוגיה עלית ומעורבת-עלית	סך הכל	טכנולוגיה מסורתית	טכנולוגיה מעורבת-מסורתית	טכנולוגיה מעורבת-עלית	טכנולוגיה עלית			
Low Technology	Medium-Low Technology	High and Medium-High Technology	Total	Low Technology	Medium-Low Technology	Medium-High Technology	High Technology			
2,702.6	580.2	1,527.7	4,810.6	72,001.3	71,115.3	25,529.2	20,719.4	189,365.1	תפוקה גולמית	
194.0	20.5	8,571.6	8,786.1	9,846.7	32,232.8	35,941.2	83,750.7	161,771.4	1. מכירות לשוק המקומי	
0.2	5.0	0.4	5.6	696.3	2,340.1	726.3	2,640.8	6,403.5	2. ייצוא	
2,896.8	605.8	10,099.6	13,602.3	82,544.4	105,688.1	62,196.7	107,110.9	357,540.0	3. עבודות ותיקונים	
27.9	0.1	27.0	55.0	684.1	754.8	1,007.1	1,344.2	3,790.2	4. סך כל הפדיון מפעילות תעשייתית (1+2+3)	
2,924.7	605.9	10,126.6	13,657.1	83,228.5	106,442.9	63,203.8	108,455.1	361,330.2	5. פדיון מפעילות לא תעשייתית ²	
									6. סך כל הפדיון (4+5)	
21.1	-0.5	-47.4	-26.8	107.2	-637.6	279.9	391.4	141.0	מלאי	
45.2	0.8	84.4	130.4	3,364.8	1,610.3	2,568.7	748.6	8,292.5	7. הגידול במלאי מוצרים גמורים ובלתי גמורים	
2,900.6	604.6	9,994.7	13,499.9	79,970.8	104,195.0	60,915.0	108,097.9	353,178.7	8. סחורות שלא עברו תהליך עיבוד	
									9. תפוקה גולמית (6+7-8)	
1,479.4	215.3	2,317.6	4,012.3	41,685.7	68,796.0	28,680.7	29,359.3	168,521.7	תשומות	
24.3	-10.2	42.3	56.4	278.6	-849.2	767.9	217.9	415.1	10. חומרים: קניה	
1,455.2	225.6	2,275.2	3,956.0	41,407.1	69,645.2	27,912.8	29,141.4	168,106.6	11. גידול במלאי חומרים	
476.6	100.7	3,383.8	3,961.1	15,627.0	13,043.6	12,962.7	31,440.1	73,073.4	12. חומרים: צריכה (10-11)	
1,931.8	326.2	5,658.9	7,916.9	57,034.1	82,688.8	40,875.5	60,581.5	241,179.9	13. תשומות אחרות וכליות ³	
									14. סך כל התשומות (12+13)	
968.8	278.4	4,335.8	5,583.0	22,936.7	21,506.2	20,039.5	47,516.4	111,998.8	ערך מוסף גולמי	
677.5	231.1	1,798.3	2,706.9	14,402.1	12,165.5	14,113.1	27,010.7	67,691.4	15. ערך מוסף גולמי (9-14)	
75.7	14.6	383.1	473.4	3,363.8	2,858.5	2,796.3	3,953.6	12,972.3	מזה: תמורה למשרות	
6.0	2.2	6.7	14.9	119.0	80.2	64.8	93.3	357.4	השקעה גולמית	
									משרות (אלפים)	

1 For classification of Technological Intensity, see chapter introduction.

2 Excluding capital profit

3 Excluding participation of external factors

1 על סיווג עוצמה טכנולוגית, ראו במבוא לפרק.

2 לא כולל רווחי הון

3 בניכוי השתתפות גורמי חוץ



לוח 8/ח - החשבון הכלכלי של התעשייה בישראל, בירושלים, בתל אביב - יפו ובחיפה, לפי עוצמה טכנולוגית¹, 2014

Table VIII/8 - Economic Account of Manufacturing in Israel, Jerusalem, Tel Aviv - Yafo and Haifa, by Technological Intensity¹, 2014

NIS million, at current prices and at basic prices

	Haifa			חיפה		Tel Aviv - Yafo			תל אביב - יפו	
	טכנולוגיה מסורתית	טכנולוגיה מעורבת-מסורתית	טכנולוגיה מעורבת-עילית	טכנולוגיה עילית	סך הכל	טכנולוגיה מסורתית	טכנולוגיה מעורבת-מסורתית	טכנולוגיה מעורבת-עילית	טכנולוגיה עילית	סך הכל
	Low Technology	Medium-Low Technology	Medium-High Technology	High Technology	Total	Low Technology	Medium-Low Technology	Medium-High Technology	High Technology	Total
Gross output										
1. Sales to local market	2,425.8	1,193.4	656.4	1,034.4	5,310.0	2,152.8	636.9	839.6	61.0	3,690.2
2. Exports	57.1	511.7	604.3	4,448.7	5,621.8	109.7	2.0	53.7	2,128.2	2,293.6
3. Work and repairs	101.7	23.2	0.9	152.2	278.0	19.0	98.5	42.8	205.7	365.9
4. Total industrial revenue (1+2+3)	2,584.6	1,728.2	1,261.6	5,635.3	11,209.7	2,281.4	737.3	936.0	2,394.9	6,349.7
5. Non-industrial revenue ²	14.7	19.1	5.7	0.4	39.8	15.5	1.8	1.7	2.3	21.4
6. Total revenue (4+5)	2,599.3	1,747.3	1,267.2	5,635.7	11,249.5	2,296.9	739.1	937.8	2,397.2	6,371.0
Stock										
7. Increase in stock of finished and unfinished products	1.7	28.9	14.8	192.4	237.7	5.3	6.4	16.1	-15.3	12.6
8. Products not processed	81.2	96.7	48.8	69.2	295.9	88.0	15.5	130.6	0.0	234.1
9. Gross output (6+7-8)	2,519.8	1,679.4	1,233.2	5,758.9	11,191.3	2,214.3	730.1	823.3	2,381.9	6,149.6
Input										
10. Materials: purchase	1,506.6	752.2	626.0	1,646.7	4,531.6	991.2	340.7	231.3	1,126.5	2,689.7
11. Increase in stock of materials	40.8	11.0	-24.9	134.3	161.2	28.3	-16.8	6.9	0.4	18.8
12. Materials: consumption (10-11)	1,465.8	741.3	650.9	1,512.4	4,370.4	963.0	357.4	224.4	1,126.0	2,670.8
13. General input ³	317.9	445.2	259.4	1,157.9	2,180.3	466.5	149.4	401.5	570.9	1,588.2
14. Total input (12+13)	1,783.7	1,186.5	910.3	2,670.3	6,550.8	1,429.5	506.8	625.9	1,696.9	4,259.1
Gross value added										
15. Gross value added (9-14)	736.1	493.0	322.9	3,088.6	4,640.5	784.8	223.3	197.5	685.0	1,890.5
Thereof: Compensation for jobs	452.3	293.1	574.1	1,433.4	2,753.0	469.0	151.5	480.0	688.6	1,789.1
Gross capital formation
Jobs (thousands)	3.7	1.9	1.7	5.3	12.6	5.2	1.2	2.6	2.1	11.1

1 For classification of Technological Intensity, see chapter introduction.

2 Excluding capital profit

3 Excluding participation of external factors

1 על סיווג עוצמה טכנולוגית, ראו במבוא לפרק.

2 לא כולל רווחי הון

3 בניכוי השתתפות גורמי חוץ