



מימדים במ"מ גובה ארוחב אעומק	טמפרטורת המים ביציאה	ספיקה ליטר/דקה	הספק KW	דגם	
228 X 310 X 580	60 40	מינ. 2 מקס. 11	19.2	WR11-2p	אטמוספרי הצתת נר תמיד
228 X 350 X 655	60 40	מינ. 2 מקס. 14	23.6	WR14-2p	
228 X 310 X 580	60 40	מינ. 2 מקס. 11	19.2	WR11-G	אטמוספרי זרימת המים מציתה את הלהבה
228 X 350 X 655	60 40	מינ. 2 מקס. 14	23.6	WR14-G	
334 X 425 X 655	60 40	מינ. 2 מקס. 17.6	30.5	WR18-G	
170 X 300 X 568	60 40	מינ. 2.2 מקס. 15	25.4	WTD15 פנימי או חיצוני	טורבו סולרי עם הצתה אלקטרונית וצג דיגיטלי
175 X 364 X 568	60 40	מינ. 2.2 מקס. 18	31.6	WTD18 פנימי או חיצוני	
286 X 452 X 775	60 40	מינ. 2.5 מקס. 24	48.4	WTD24	
286 X 452 X 775	60 40	מינ. 2.5 מקס. 27	48.4	WTD27	

* כשהטמפרטורה של המים בכניסה 15 מעלות צלזיוס

- המכשירים האטמוספריים חייבים להיות מותקנים מחוץ לבית
- המחממים מסוג טורבו מצויידיים בארובה כפולה וניתן להתקינם גם בחלל המגורים
- מחממי המים מסוג טורבו מותאמים גם כגיבוי לדוד שמש