

大塚ウエルネスベンディング株式会社

[2018年度 グリーン購入法適合機種一覧]

缶・ボトル機

機種	エネルギー消費効率		冷媒		
	年間消費電力量	基準達成率	種類	GWP係数	封入量
NS-18WP2030-HPE	667kWh	120%	R600a	3	50g
NS-18WP2530-HPE	582kWh	164%	R600a	3	53g
NS-18WP3030-HPE	607kWh	179%	R600a	3	53g
NS-18WP3036-HPE	589kWh	172%	R600a	3	53g
NS-18WP3636-HPE	629kWh	183%	R600a	3	53g
NS-18TP2430-HP	820kWh	114%	R600a	3	50g
NS-18TP3036-HPE	589kWh	190%	R600a	3	53g
NS-18TP3536-HP	807kWh	156%	R600a	3	53g
N-18WP2030HPJEL	667kWh	120%	R600a	3	50g
F-18WP2024-HPE	620kWh	128%	R1234yf	4	200g
F-18WP2530-HPE	540kWh	177%	R1234yf	4	210g
F-18WP3036-HPE	565kWh	178%	R1234yf	4	210g
F-18WP3030-HPE	565kWh	184%	R1234yf	4	210g
F-18TP3636-HPE	575kWh	189%	R1234yf	4	210g
F-18WP3636-HPE	580kWh	190%	R1234yf	4	210g
F-18WP1624U-HP	790kWh	124%	R1234yf	4	190g
CD-18P1818-HP	735kWh	104%	R1234yf	4	120g
CD-18TP3036-HP	725kWh	150%	R1234yf	4	150g
CD-18TP4242-HP	925kWh	139%	R1234yf	4	160g
CD-18WP1212-HP	760kWh	107%	R744	1	190g
CD-18WP1530U-HP	865kWh	120%	R744	1	160g
CD-18WP2030U-HP	830kWh	144%	R744	1	160g
CD-18WP2424-HP	830kWh	103%	R744	1	150g
CD-18WP2530-HPE	580kWh	163%	R1234yf	4	150g
CD-18WP3030-HPE	600kWh	174%	R1234yf	4	150g
CD-18WP3036-HPE	585kWh	171%	R1234yf	4	150g