

## ESPECIFICACIONES DE LAS UNIDADES DE MONO TEMPERATURA

		unidad de medida	U0600	U0800	U1000
Capacidad Diésel	30/0 °C	W	6200	8600	10000
	30 / -20 °C	W	3200	4700	5700
Capacidad Eléctrica	30/0 °C	W	3700	6500	8300
	30 / -20 °C	W	1700	3500	4500
Homologación ATP			Sí	Sí	Sí
Refrigerante	Tipo		R452A	R452A	R452A
	Cantidad de carga	kg	3,6	4,8	4,8
Capacidad calorífica	Diesel -18/+18°C	W	5400	7500	8700
	Electric -18/+18°C	W	3200	5700	7200
Rango de funcionamiento	Temperatura ambiente	°C	+45 / -20	+45 / -20	+45 / -20
Peso	Bloque Road + Stand-by	kg	485	500	549
	Bloque only Road	kg	435	455	504
Flujo de aire		m³/h	1500	2300	2300
Motor térmico	Cilindrada	cm³	854	1116	1116
	Intervalo de mantenimiento	h	2000	2000	2000
Consumo	Alta velocidad	g/k Wh	259	260	260
Compresores alternativos	Cilindrada	cm³	235	325	390
Compresor eléctrico standby	Volumen refrigerante	m³/h	11,3	14,4	21,4
	Máxima absorción	A	9	12	14
	Voltaje	V/Ph/Hz	400/3/50	400/3/50	400/3/50