

**BV1000ASP**
**KBV6000**

**KBV1000ASP | KBV6000**

	KBV1000ASP	KBV6000
Sistema de barrido	Aspiración	Aspiración
Ancho barrido con 2/3/4 cepillos mm.	1.250/2.000	2.070/2.800/3.700
Nº de cepillos estándar y opcionales	2-3	2-3/4
Radio de giro con 2/3 cep. lateral mm.	8.330/8.840	12.740/15.060
Capacidad tolva residuos l.	1.000	6.000
Capacidad depósito de agua l.	270	690
Altura de descarga mm.	1.520	1.280
Motor hp.	44,2 Kubota V 150T	177 Mercedes
Cumplimiento motor norma UE	Euro IV	EuroVI
Tracción	A las 2 ruedas traseras	A las 2 ruedas traseras
Velocidad traslado / trabajo Km/h	30/12	42/15
Dimensiones LxAnxAl cm.	340x125x205	520x196x303
Peso Kg.	2.400	7.550


**CARACTERÍSTICAS KBV1000ASP**

- Autopropulsada con sistema de barrido por aspiración, mediante turbina de alto rendimiento.
- Motor de inyección directa refrigerado por agua. Kubota V150T, de 33Kw., que permite una velocidad de traslado de hasta 30Km/h., y superar pendientes del 25%.
- Con motor Kubota TIER-4-EURO-IV que cumplen con la reglamentación UE2016/1628 y UE 2017/656, límites emisión de gases y partículas contaminantes.
- Depósito de agua de 270L.
- Tolva de residuos con capacidad de 1m<sup>3</sup>.
- Difusores de riego frontales anti-polvo.
- 2 cepillos delanteros extensibles.
- Dirección hidráulica asistida.
- Sistema de transmisión y frenado hidrostático.
- Sistema de reciclado de agua.
- Sistema lavado alta presión.
- Cabina de 2 plazas, aislada acústicamente y térmicamente con climatizador.
- Cámara visión trasera.

**CARACTERÍSTICAS KBV6000**

- Autopropulsada con sistema de barrido por arrastre cepillos.
- Motor de inyección directa refrigerado por agua Mercedes 130Kw., que permite una velocidad de traslado de hasta 42Km/h., y superar pendientes del 22%.
- Con motor Mercedes EURO VI, que cumplen con la reglamentación UE2016/1628 y UE 2017/656, límites emisión de gases y partículas contaminantes.
- Tolva de residuos fabricada en acero anticorrosivo.
- Difusores de riego frontales anti-polvo.
- 2 cepillos centrales extensibles con apertura individual independiente.
- Cabina de 2 plazas.
- Dirección hidráulica asistida a las 4 ruedas.
- Sistema y frenado hidrostática
- Suspensión hidro-pleneumática.
- Engrase centralizado automático.
- Cabina de 2 plazas, aislada acústicamente y térmicamente con climatizador.
- Cámara visión trasera.