

Barredoras

Hombre a bordo | Gran capacidad | Servicio intensivo



BV1000ASP

KBV6000



KBV1000ASP | KBV6000

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 delanteros extensibles con apertura individual independiente.
- Cabina de 2 plazas.
- Dirección hidráulica asistida a las 4 ruedas.
- Sistema y frenado hidrostático
- Suspensión hidro-pleneumática.
- Engrase centralizado automático.
- Cabina de 2 plazas, aislada acústicamente y térmicamente con climatizador.
- Cámara visión trasera.



	KBV1000ASP	KBV6000
Motor	44,2 KUBOTA	177 MERCEDES
Nº de cepillos	2 delanteros	1 central + 2 delanteros
Ancho de barrido mm	1.250	2.800
Capacidad de depósito residuos L	1.000	6.000
Capacidad del depósito de agua L	270	690
Altura de descarga	1.520	1.280
Velocidad Km/h	0-12 Trabajo	0-15 Trabajo
Dimensiones (LxAnxAl) cm	340x125x198	520x196x303
Peso kg	2.400	7.550

