



Technische Daten der Tandem KS 1000 Serie



	KSE 1000	KSV 1000
Antriebsart / Motorisierung	24 V, 900 W, 2 x 12 V, á 80 Ah Batterie	Honda, 4 Takt, 3KW
Kehrprinzip	TRS	TRS
Arbeitsbreite ohne Seitenbesen	600 mm	600 mm
Arbeitsbreite mit einem Besen	800 mm	800 mm
Arbeitsbreite mit zwei Besen	1000 mm	1000 mm
Kraftübertragung	Kette	Kette
Theoretische Kehrleistung	4000 m ² /h	4000 m ² /h
Praktische Kehrleistung	2600 m ² /h (65%)	2600 m ² /h (65%)
Nettoreinigungsfläche bis	5000 m ²	5000 m ²
Schmutzbehälterinhalt	70 Liter	70 Liter
Laufzeit in Stunden	bis zu 2,5 Stunden	bis zu 2,5 Stunden
Motorischer Kehrwalzenantrieb	ja	ja
Länge	1190 mm	1190 mm
Breite	790 mm	790 mm



Höhe	820 mm	820 mm
Gewicht		105 kg
Gewicht (inkl. Batterie)	125 kg	
Staubabsaugung	ja	ja
Luftvolumen der Staubabsaugung	600 m ³ /h	600 m ³ /h
Filterfläche	3 m ²	3 m ²
Filterreinigung	mechanisch	mechanisch
Geschwindigkeit	4 km/h	4 km/h
Steigungsfähigkeit	20 %	20 %