

Marktübersicht SB-Einzel- und Doppelsauger

Hersteller	Carrera Apparatebau		Kärcher	
Produktname	Einzelplatz-SB-Sauger	DUO-SB-Sauger	SB VC 1	SB VC 2
Technische Daten				
Netzwechselspannung (230 oder 400 V)	230 oder 400	230 oder 400	230	230
Netzfrequenz (Hz)	50	50	50/60	50/60
Leistungsaufnahme (W)	max. 2.180	max. 2 x 2.180	1.380	2 x 1.380
Maximale Druckdifferenz (mbar/kPa)	220 mbar	220 mbar	254 mbar	2 x 254 mbar
Maximaler Volumenstrom (l/s)	90	90	74	2 x 74
Strömungsgeschwindigkeit (m/s)	max. 110	max. 110	k. A.	k. A.
Gesamtanlage				
Abmessungen (B x T x H) (mm)	110 x 54 x 135	60 x 54 x 135	600 x 850 x 2.200	600 x 1.220 x 2.200
Gewicht (kg)	105	70	53	80
Beleuchtung	nein	nein	nein	nein
Saugschlauchlänge (mm)	4.000	4.000	5.000	5.000
Saugschlauchdurchmesser (mm)	50	50	40	40
Schlauchsäule (Höhe in mm)	ca. 2.000 (optional)	ca. 2.000 (optional)	inkl. Sauger 2.200	inkl. Sauger 2.200
Schlauchrückholssystem	optional	optional	ja, mit Glasfaserstab	ja, mit Glasfaserstab
UV-Schutz (ja/nein)	nein	nein	ja	ja
Gehäuse				
Design wählbar (RAL ...)	ja		Standard: Grundrahmen und Kopf RAL 7012, Halbschalen in RAL 9006; Halbschalen frei wählbar	
Material (Stahl, Aluminium ...)	Stahlblech verzinkt		hochwertiger Kunststoff	
Schmutzbehälterinhalt (l)	ca. 60		36	2 x 36
Reinigung Schmutzbehälter	manuell		manuell	
Filtersystem	textiler Einhängefilter		Flachfilter	
Filterreinigung	manuell		automatische Filterabreinigung Tact	
Saugvorgang				
Soft-Start	nein		nein	
Laufzeit wählbar (Intervalle)	ja (Dreißig-Sekunden-Schritte)		individuell wählbar (1 bis 999 Sekunden)	
Lautstärke (Schalldruckpegel in dB (X))	ca. 68 dB(A)		60	63
Bezahlung/Sicherheit				
Münze oder Wertmarke	beides, mechanisch oder elektronisch		beides oder Kombination (elektronischer Münzprüfer)	
Preis pro Einheit	über Auswahl des Münzprüfers definiert		frei definierbar	
Münzkasse separat schließbar	ja		Dreischlüsselsystem (separate Schlüssel für Münzkassette, Elektronik und Türen)	
verstärkte Türschlösser	optional		nein	
sonstige Aufbruchvorkehrungen	optional		verstecktes Schloss für Zugang Münzkassette	
Kosten				
Finanzierungsoptionen	Kauf, Leasing		Kauf, Leasing	
Kaufpreis	auf Anfrage		auf Anfrage	

Marktübersicht SB-Einzel- und Doppelsauger

Hersteller	Nilfisk		Otto Christ		Washtec		
Produktname	SB-Station	SB-Tandem	Solo Stripe	Duo Stripe	Staubsauger 400 V, Seitenkanalverdichter		Premium Doppelsaugturm
Technische Daten							
Netzwechselspannung (230 oder 400 V)	230	230	230 oder 400	230 oder 400	400	400	400
Netzfrequenz (Hz)	50	50	50	50	50	50	50
Leistungsaufnahme (W)	1.700	2 x 1.700	1.600 Seitenkanalverdichter	2 x 1.600 Seitenkanalverdichter	2.200	2 x 2.160	2 x 3.000
Maximale Druckdifferenz (mbar/kPa)	235/23,5	2 x 235/23,5	250	250	220 mbar	2 x 220 mbar	270 mbar
Maximaler Volumenstrom (l/s)	66,67	66,67	270 m³/h	270 m³/h	5.750	2 x 5.750	90
Strömungsgeschwindigkeit (m/s)	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	max. 110	max. 110	ca. 110
Gesamtanlage							
Abmessungen (B x T x H) (mm)	822 x 546 x 2.034	1.183 x 546 x 2.034	1255 x 527 x 3002	1353 x 527 x 3002	595 x 544 x 1.350	1.037 x 544 x 1.350	540 x 2.060 x 2.120
Gewicht (kg)	90	115	152	122	85	135	257
Beleuchtung	optional	optional	optional mit Paket Blade oder Orbit	optional mit Paket Blade oder Orbit	nein	nein	ja
Saugschlauchlänge (mm)	5.000	5.000	5.300	5.300	4.000	4.000	4.300
Saugschlauchdurchmesser (mm)	50	50	50	50	50	50	50
Schlauchsäule (Höhe in mm)	2.034	2.034	3002 inkl. Sauger	3002 inkl. Sauger	2.000 bis 2.500	2.000 bis 2.500	inkl. Sauger 2.120 mm
Schlauchrückholsystem	ja	ja	flexibler Schlauch-Rückstellstab	flexibler Schlauch-Rückstellstab	optional	optional	ja, verschleißfreie Schlauchrückholautomatik über Gegengewichte
UV-Schutz (ja/nein)	optional	optional	optional	optional	ja	ja	nein
Gehäuse							
Design wählbar (RAL ...)	Farbe und Design frei wählbar		optional mit Paket Blade oder Orbit		Lackierung nach RAL		Gehäusefarbe nach RAL wählbar, Standard: Ausleger RAL 7024
Material (Stahl, Aluminium ...)	Stahl, optional VA		Aluminium, pulverbeschichtet		verzinktes Stahlblech, pulverbeschichtet		Gehäuse und Ausleger aus Aluminium mit Pulverbeschichtung, Edelstahlstruktur rostfrei, Schmutzbehälter Edelstahl
Schmutzbehälterinhalt (l)	30	2 x 30	34	2 x 34	60	2 x 60	2 x 60
Reinigung Schmutzbehälter	manuell		Schmutzbehälter aus Kunststoff mit Hebeltechnik zur einfachen und sicheren Entnahme und Verriegelung		manuell		manuell
Filtersystem	Nadelfilz-kunststoffbeschichtet		ein Lamellenfilter pro Seitenkanalverdichter		auswaschbar		Kunstfaser Einhängelvis
Filterreinigung	manuell		manuell		selbst regenerierend		manuell
Saugvorgang							
Soft-Start	ja		k.A.		nein		k.A.
Laufzeit wählbar (Intervalle)	frei wählbar		frei wählbar		flexible Zeiteinstellung		frei wählbar
Lautstärke (Schalldruckpegel in dB(X))	75 (schallgedämmte Version möglich)		62 dB (schallgedämmte Version)	64 dB (schallgedämmte Version)	72 dBA (ohne zusätzliche Schalldämmung)		70 dBA
Bezahlung/Sicherheit							
Münze oder Wertmarke	beides		beides möglich sowie Kundenkartenleser und NFC-Leser		beides oder Start-Taster (optional Code/Transponderkarte über Zentralterminal)		beides, mechanisch oder elektrische Münzprüfer, Taster, Kundenkartenaktivierung, externe Aktivierung
Preis pro Einheit	frei definierbar		frei wählbar		frei definierbar		frei definierbar
Münzkasse separat schließbar	ja		k.A.		ja		ja
verstärkte Türschlösser	optional		k.A.		auf Anfrage		optional
sonstige Aufbruchvorkehrungen	optional		Drei-Punkt-Verriegelung der Türe		auf Anfrage		optional
Kosten							
Finanzierungsoptionen	nach Vereinbarung		auf Anfrage		Kauf, Mietkauf, Leasing		Kauf, Mietkauf, Leasing
Kaufpreis	auf Anfrage		auf Anfrage		auf Anfrage		auf Anfrage