

vacumat 22

Netzbetriebener Nass- und Trockensauger

Eigenschaften

- Hohe Flexibilität
- Vielseitig
- Erhöhte Produktivität
- Robust & haltbar

Hohe Flexibilität

Der vacumat 22 kann mittels Umrüstsatz mühelos zu einem Trockensauger umfunktioniert werden. Durch die kombinierte Nass- und Trockensaugoption ist der vacumat ein echter Allrounder und für alle Bodenbeläge einsetzbar.

Vielseitig

Dank seiner Kompaktheit und den umfangreichen Zubehöroptionen kann der vacumat 22 bei einer Vielzahl von Anwendungen zum Einsatz kommen. Vom einfachen Staubsauger, über das punktuelle Entfernen von Flüssigkeiten bis hin zu kleinen Grundreinigungen in Kombination mit einer Einscheibenmaschine deckt der vacumat 22 ein breites Anwendungsspektrum ab. In Kombination mit dem TASKI vertica-Set kann der vacumat 22 sogar für die Reinigung vertikaler Flächen wie z.B. Fenster herangezogen werden.

Erhöhte Produktivität

Die hohe Saugleistung in Kombination mit einer agilen Konstruktion erhöht die Effizienz Ihrer Reinigungsarbeit.

Robust & haltbar

Ein speziell entwickeltes Schwimmersystem mit Doppelfilter garantiert einen hohen Schutz des Motors vor schädlichen Einwirkungen von Flüssigkeiten, und somit eine wesentlich längere Lebensdauer und weniger Ausfallzeiten. Der Kessel ist robust und resistent gegen sowohl chemische als auch mechanische Belastungen.



vacumat 22

Technische Daten

Kesselkapazität: nass	22 L	Abmessungen (LxBxH)	390 x 630 x 440 mm
Kesselkapazität: trocken	28 L	Kabellänge	10 m
Kesselvolumen	45 L	Saugrohrlänge	2,2 m
Gewicht mit Kabel	10. 5 kg	Räder	5
Geräuschlevel	64 dB(A)	Raddurchmesser	50 mm
Leistungsaufnahme	1000 W	Schutzklasse	II
Saugleistung	22 kPa	Zulassungen	CE/CB Test cert./ÖVE/SEV/CSA
Max. Luftmenge	60 L/s		

Produkt

TASKI vacumat 22

Zubehör

Nasssaug-Set, Premium

Nasssaug-Set, Standard

Aludüse mit fixer Sauglippe

Aludüse mit Rädern

Kunststoffdüse mit fixer Sauglippe

TASKI Vertica Set zum Reinigen von Fenstern und Glasflächen

Trockensaugset für TASKI vacumat 22/22T

Diverses Zubehör