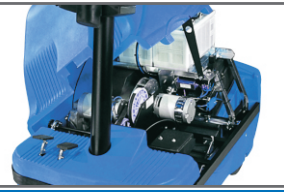


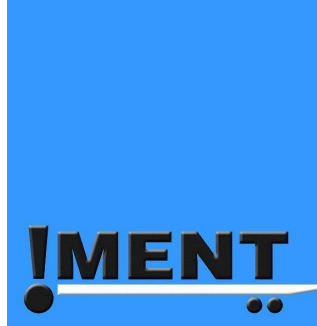
TWIN-TOP	TT 1000
Antriebsart / Motorisierung Power supply / engine	24 V, 900 W, 2 x 12 V, à 105 Ah Batterie 24 V, 900 W, 2 x 12 V, à 105 Ah battery
Kehrprinzip Sweeping system	TWS TRS
Arbeitsbreite ohne Seitenbesen (mm) Sweeping path without side broom (mm)	600
mit 1 Seitenbesen (mm) with 1 side broom (mm)	800
mit 2 Seitenbesen (mm) with 2 side brooms (mm)	1.000
Kraftübertragung Power transmission	Kette chain drive
Motorischer Kehrwalzenantrieb Automatic main broom drive	Ja Yes
Staubabsaugung Suction system	Ja Yes
Luftvolumen der Staubabsaugung (m³/h) Airflow Volume (m³/h)	600
Schmutzbehälterinhalt (l) Dirtcollectorvolume (ltr)	70
Filterfläche (m²) Filtersurface (m²)	3
Filterreinigung Filter cleaning mechanism	elektrisch electrical
Nettoreinigungsfäche bis zu (m²) Net cleaning surface up to (m²)	8.000
Theoretische Kehrleistung (m²/h) Theor. sweeping performance (m²/h)	6.000
Praktische Kehrleistung (in m²/h) Pract. sweeping performance (m²/h)	70% der theor. Kehrleistung = 4.200 70% of theor. sweeping perfor. = 4.200
Geschwindigkeit (km/h) Speed (km/h)	6
Steigfähigkeit (%) Climbable grade (%)	20
Wenderadius (m) Turning circle (m)	1,0
Laufzeit (Std.) Autonomy (h)	2,5
Abmessungen L x B x H in mm Dimensions l x w x h in mm	1.190 x 790 x 1089
Gewicht inkl. Batterie (kg) Weight incl. battery (kg)	160



Die unschlagbaren Vorteile The unbeatable advantages

- Das TWS von Stolzenberg
- Solide pulverbeschichtete Schweiß-Laserkonstruktion des Rahmens kombiniert mit besonders schlagfesten, rotationsgesinterten Polyethylen Verkleidungsteilen
- Besonders großer Staubbehälter und -filter
- Schnellwechselmechanismus für Walzenbürsten und Seitenbesen
- Standard: 2 Seitenbesen
- Elektrischer Filterrüttler
- Extrem einfacher Zugang zur Technik
- Differentialantrieb auf beide Hinterräder
- Besonders ergonomisch angebrachte Bedienelemente
- Ca. 50% mehr Flächenleistung als handgeführte Kehrsaugmaschinen mit gleicher Kehrbreite

- The TRS from Stolzenberg
- Sturdy powder-coated welded-laser design of the frame combined with impact-proof, rotational moulded polyethylene trim panels
- Especially large dust container and filter
- Quick-to-change mechanism for rollers and lateral brooms
- Standard: 2 lateral brooms
- Electrical filter cleaning mechanism
- Extremely easy technical access
- Differential drive of both rear wheels
- Ergonomically positioned operational controls
- Approx. 50% more area capacity than compared to handguided sweeping & suction machines with the same sweeping width.



Liestalerstrasse 33 4412 Nuglar
Tel.: 0041 (0)56 624 30 60
info@ment.ch ment.ch

Sie suchen eine saubere Lösung?

Wir haben gleich neun!



bis 1.000 m²



bis 2.000 m²



bis 2.000 m²



bis 3.000 m²



bis 4.000 m²



bis 6.000 m²



bis 8.000 m²



bis 20.000 m²



bis 80.000 m²

Einsatzbereiche Operational area	Parkplätze, Garagen, Tiefgaragen, Lagerhallen, Produktionsbereiche, Verkaufsflächen (auch Teppich), etc.. Für täglichen und schweren Einsatz geeignet. parking-lots, garages, car-parks, production facilities, sales-areas (also on carpet), suitable for daily and heavy-duty applic.		
Besonderheiten Features	<ul style="list-style-type: none"> ■ Staubabsaugung suction system ■ Bürstenantrieb main broom drive ■ geeignet für Außen und Innen outdoors and indoors ■ besonders servicefreundlich easily serviceable ■ Hochleistungsstaubabsaugung high performance suction-system ■ sehr wendig und leise very manoeuvrable and silent ■ PE-Gehäuse covers made of Polyethylene 	<ul style="list-style-type: none"> ■ geeignet für Sand und Feinstäube for sand and fine dust ■ geeignet für Standardanwendung for standard-applications ■ geeignet für verwinkelte Flächen for areas full of nooks and crannies ■ besonders stabiler Stahlrahmen extremely impact-proof steel-chassis ■ auch auf Teppich einsetzbar also for use on carpet ■ kraftvoller Motor high-performance engine / motor 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Antrieb vor- und rückwärts über Differential-Hinterradantrieb traction fore- and backwards via differential on rear axle ■ leistungsstarker und wartungsfreier Kettenantrieb maintenance-free, high-performance chaindrive ■ gute Steigleistung und Beweglichkeit excellent ramp-climbing ability and manoeuvrability