

## Die Revolutionäre

**TWIN TOP 1110**

Die Twin Top 1110 ist das Maß in der kompakten Aufsitzklasse in der nächsten Ausbaustufe. Das besonders einfache und komfortable Bedienfeld, die selbstsenkende Kehrwalze, die beste Ergonomie für alle Bedienelemente und die robuste Stolzenberg-Technik mit dem revolutionären Tandem-Walzen-System (TRS) gehören zur serienmäßigen Ausstattung. Auf Wunsch bieten wir verschiedene Filteroptionen, Onboardladegerät, Hochentleerung und vieles mehr. Ihre Einsatzbereiche sind Garagen, Lagerhallen, Parkplätze, Produktionsbereiche, Teppichflächen, Tiefgaragen, Verkaufsfächen etc.

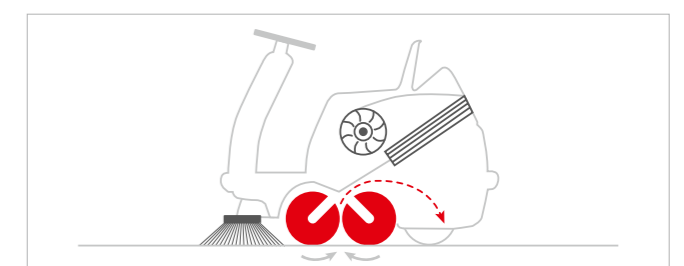
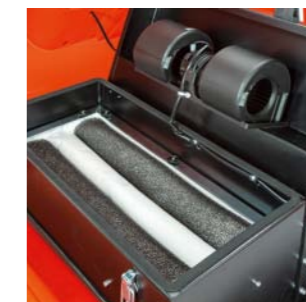


**TWIN TOP 1110**  
bis 13.000 m<sup>2</sup>

- + Aufsitzkehrsaugmaschine
- + Tandem-Walzen-System (TRS)
- + 24-V-Akkuantrieb
- + Optionale Lithium-Ionen-Batterie mit bis zu 10 Std. Laufzeit
- + Innovatives Bedienkonzept
- + Selbstabsenkende Kehrwalze
- + Taschenfilter
- + Verschiedene Beborstungsvarianten
- + Stahlrahmen
- + Direkte Kraftübertragung
- + Sehr gute Wendigkeit
- + Für die Reinigung von Teppichböden geeignet

## AUSSTATTUNG

|   | TT 1110 E                     | TT 1110 EH                    |
|---|-------------------------------|-------------------------------|
| Antriebsart / Motorisierung                   | 24 V, 1320 W, 4x6 V, Batterie | 24 V, 1320 W, 4x6 V, Batterie |
| Kehrprinzip                                   | Tandem-Walzen-System (TRS)    | Tandem-Walzen-System (TRS)    |
| Antriebsbreite                                |                               |                               |
| - ohne Seitenbesen (mm)                       | 700                           | 700                           |
| - mit 1 Seitenbesen (mm)                      | 905                           | 905                           |
| - mit 2 Seitenbesen (mm)                      | 1110                          | 1110                          |
| Kraftübertragung                              | Elektrisch / direkt / Kette   | Elektrisch / direkt / Kette   |
| Theoretische Kehrleistung (m <sup>2</sup> /h) | 6660                          | 6660                          |
| Schmutzbehälterinhalt (l)                     | 95                            | 95                            |
| Laufzeit (Std.)                               | 4,5                           | 4,5                           |
| Motorischer Kehrwalzenantrieb                 | ja                            | ja                            |
| Abmessungen L x B x H (mm)                    | 1450 x 900 x 1300             | 1450 x 900 x 1300             |
| Gewicht inkl. Batterie (kg)                   | 338,8                         | 338,8                         |
| Filterreinigung                               | elektrisch                    | elektrisch                    |
| Steigungsfähigkeit (%)                        | 20                            | 20                            |
| Wenderadius (m)                               | 1,2                           | 1,2                           |



Das „TRS“-Prinzip