

## Kehrmaschine

### - Park Ranger 2150

#### Standardausstattung:

|   |  |
|---|--|
| <b>Kehrgutbehälter</b>                    | Die Staubbindung erfolgt durch einen sich selbstreinigenden Rotationsfilter. Der Frischwassertank hat ein Volumen von 100 Litern.  |
| <b>Frontbeseneinheit - 2 oder 3 Besen</b> | Standardausführung mit 2 Frontbürsten und Saugmund. Optional mit Seitenbesen. Jede Bürste ist mit einer Wasserdüse zur Staubbindung versehen. Saugmund mit integrierter, automatischer Grobschmutzklappe. Der Seitenbesen erweitert die Kehrbreite auf 1660 mm und ist hydraulisch verstellbar. Durch die Parallelogramm Führung ist das Kehren auf zwei Ebenen möglich. |
| <b>Höheneinstellung</b>                   | Mittels eines Bugrades an der Beseneinheit ist eine optimale Einstellung des Kehrspiegels bzw. des Bürstendrucks möglich.  |
| <b>Abstellstativ</b>                      | Das rollbare Abstellstativ dient zur Aufnahme des Kehrgutbehälters bei dessen Demontage und Lagerung.  |
| <b>Besendrehzahl</b>                      | Stufenlose Drehzahleinstellung der Bürsten über Regler.  |
| <b>Wasserstandanzeige</b>                 | Ein Steigrohr am Wassertank zeigt den aktuellen Wasserstand.   |

#### Zusatzausstattung (Optional):

|                         |  |
|-------------------------|--|
| <b>Handsaugschlauch</b> | 6 m x Ø150 mm , abnehmbar, kompakt auf dem Behälter platziert, 360 Grad schwenkbar. Durch das Umlegen eines Ventils in Sekundenschnelle aktiviert. Die Abluft wird über das Filtersystem geführt. Nach Gebrauch hilft der Selbsteinzug beim Wiederverstauen. |
|-------------------------|--|



## Kehrmaschine

- Park Ranger 2150



1200 / 1660 mm



2900 / 3500 mm

1850 mm  
1935 mm

### Technische Spezifikationen

#### Abmessungen

|                                    |    |             |
|------------------------------------|----|-------------|
| Länge mit 2 / 3 Besen              | mm | 2900 / 3500 |
| Breite mit 2 / 3 Besen             | mm | 1200 / 1660 |
| Höhe mit / ohne Kabine             | mm | 1935 / 1850 |
| Höhe mit Handsaugschlauch montiert | mm | 2200        |

#### Abmessungen abgestellt

|  |    |             |
|--|----|-------------|
| Länge mit Abstellstativ + 2 / 3 Besen                | mm | 1350 / 1500 |
| Breite mit Abstellstativ                             | mm | 1200        |
| Höhe mit Abstellstativ                               | mm | 1920        |
| Höhe mit Abstellstativ und Handsaugschlauch montiert | mm | 2270        |

#### Gewichte

|   |    |           |
|---|----|-----------|
| Gewicht mit / ohne Kabine <sup>1)</sup>           | kg | 960 / 850 |
| Nutzlast mit / ohne Kabine                        | kg | 340 / 450 |
| Gewicht - Kehrgutbehälter (ohne Handsaugschlauch) | kg | 135       |
| Gewicht - Frontbesen, 2 Besen                     | kg | 58        |
| Gewicht - Frontbesen, 2 Besen + 3. Bürste         | kg | 83        |

#### Kehrgutbehälter

|  |    |      |
|--|----|------|
| Nettofassungsvermögen (EN 15429-1)     | l  | 438  |
| Bruttofassungsvermögen                 | l  | 458  |
| Nutzlast, max.                         | kg | 300  |
| Kipphöhe                               | mm | 1300 |
| Fassungsvermögen des Frischwassertanks | l  | 100  |

#### Kehrsystem & -leistung

|   |                   |       |
|---|-------------------|-------|
| Arbeitsbreite - 2 Besen   | mm                | 1200  |
| Arbeitsbreite - 3 Besen   | mm                | 1660  |
| Wendekreis - 2 Besen, Kehrgutbehälter, Wand-zu-Wand <sup>2)</sup> | mm                | 3490  |
| Wendekreis - 3 Besen, Kehrgutbehälter, Wand-zu-Wand <sup>2)</sup> | mm                | 4750  |
| Bürstendrehzahl   | U/min.            | 0-100 |
| Bürstendurchmesser  | mm                | 570   |
| Saugschlauchdurchmesser (Ø)                                       | mm                | 150   |
| Bodenfreiheit unter dem Saugmund                                  | mm                | 30-80 |
| Bodenfreiheit unter den Besen                                     | mm                | 140   |
| Luftdurchfluss  | m <sup>3</sup> /h | 2500  |
| Luftströmungsgeschwindigkeit                                      | km/h              | 140   |
| Staubkategorie: EUnited PM10 und PM2.5                            |                   | ****  |

#### Lärmemissionen

|   |       |     |
|---|-------|-----|
| Schallleistungspegel LwA (2000/14/EC und DIN EN ISO 3744) | dB(A) | 107 |
|---|-------|-----|

#### CE-Zertifizierung gem. EU-Richtlinie

- <sup>1)</sup> Bei Kehrgutbehälter, 2 Besen, 75 kg schwerem Fahrer und zu 90 % befülltem Kraftstofftank.  
<sup>2)</sup> EN 15429-1

