

# Kehrmaschine

## - City Ranger 2260



### Standardausstattung:

- Kehrgutbehälter** Er ist mit einem Rotationsfilter ausgestattet. Der Frischwasserbehälter (100 ltr.) ist integriert.
- Frontbeseneinheit** Besteht serienmäßig aus zwei Frontbesen, die jeweils mit einer Wasserdüse und einem Saugmund ausgestattet sind. Der neuentwickelte Saugmund ist mit weniger mechanischen Teilen gestaltet und daher in puncto Betrieb und Wartung kostengünstiger. Mit dem neuen Verschlussystem ist für maximales Vakuum und geringere Verstopfungsgefahr gesorgt.
- Einstellrad** Höheneinstellung der Frontbesen mittels Bugrad.
- Abstellstütze** Hiermit wird der Behälter mittels Quick-shift-System an- und abgebaut und die gesamte Einheit, inkl. Beseneinheit, kann platzsparend untergebracht werden.
- Wasserstandsanzeige** Überprüfen Sie den Wasserstand ganz einfach mit Hilfe des Wasserstandsanzeigers am Kehrgutbehälter oder werfen Sie einen kurzen Blick auf die Anzeige in der Kabine.
- Handsaugschlauch** Er ist platzsparend und leicht zugänglich unterhalb des Deckels verstaut. Mit seiner Hilfe können rund um die Maschine schwer zugängliche Flächen gereinigt werden. Nach Gebrauch zieht er sich fast wie von selbst in den Stauraum zurück. Maße: 5 m x Ø150 mm.

### Zusatzausstattung (Optional):

- 3. und 4. Besen** Die baugleichen Zusatzbesen können angewinkelt und auf unterschiedlichen Ebenen eingesetzt werden. Die Besen verfügen ebenso über je eine Wasserdüse. Der An- und Abbau erfolgt werkzeuglos.
- Hochdruckreiniger** Optional ist ein integrierter Hochdruckreiniger mit einer Leistung von ca. 100 bar und 6,5 l/min. lieferbar. Mit der ergonomischen Handlanze und einer Schlauchlänge von ca. 6 m eignet er sich zur Reinigung von Schildern, Parkbänken, Abfalleimern und ähnlichem, aber auch zur Selbstreinigung der Maschine.
- Saugmund mit Saugmundbürste** Alternativ zum neuentwickelten Saugmund ist es möglich, eine Kehrmaschine mit dem bisherigen Saugmund mit Saugmundbürste zu erwerben.

### Technische Spezifikationen

Abmessungen		
Länge	mm	2820
Breite	mm	1200
Höhe mit Kabine / Überrollbügel (ROPS)	mm	1939 / 2060
Länge mit der 3. und 4. Bürste	mm	3400
Breite mit der 3. und 4. Bürste	mm	2100
Abmessungen abgestellt		
Länge	mm	900
Breite	mm	1100
Höhe	mm	600
Gewichte		
Gewicht mit Kabine <sup>1)</sup>	kg	1205
Nutzlast mit Kabine	kg	405
Gewicht - Kehrgutbehälter	kg	179
Gewicht - Frontbesen, 2 Besen	kg	79
Gewicht - 3. oder 4. Bürste	kg	22
Kehrgutbehälter		
Nettofassungsvermögen (EN 15429-1)	l	450
Bruttofassungsvermögen des Kehrgutbehälters	l	546
Kehrgutbehälter Nutzlast, max.	kg	300
Kipphöhe	mm	1300
Fassungsvermögen des Frischwassertanks	l	100
Kehrsystem & -leistung		
Arbeitsbreite - 2 Besen	mm	1200
Arbeitsbreite bis zur 3. / 4. Bürste	mm	1650 / 2100
Wendekreis - 2 Besen, Kehrgutbehälter, Wand-zu-Wand (EN 15429-1)	mm	3520
Wendekreis - 3/4 Besen, Kehrgutbehälter, Wand-zu-Wand (EN 15429-1)	mm	4500
Bürstendrehzahl	U/min.	0-100
Bürstendurchmesser	mm	570
Saugrohrdurchmesser (Ø)	mm	150
Bodenfreiheit unter der Saugdüse	mm	55
Bodenfreiheit unter den Besen	mm	140
Luftdurchfluss	m <sup>3</sup> /h	2700
Luftströmungsgeschwindigkeit	km/h	155
Geräuschpegel LwA (2000/14/EC)	dB(A)	106
Staubkategorie: EUnited PM10 und PM2.5		****
CE-Zertifizierung gem. EU-Richtlinie		

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

