



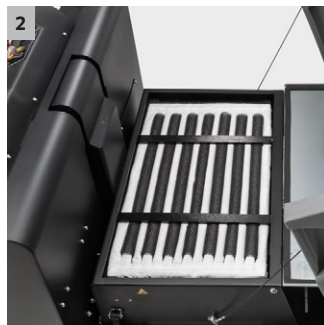
## KM 120/250 R D Classic

Die KM 120/250 R D Classic ist das Einstiegsgerät in die Klasse der Industriekehrmaschinen. Robust, verbrauchsarm, leistungsstark und mit vollhydraulischem Dieselfahrtrieb ausgestattet.



### 1 Robuster Aufbau der Maschine für sicheres Arbeiten

- Ermöglicht Arbeitseinsätze auch unter extremen äußeren Bedingungen.
- Führt zu hoher Lebensdauer von Komponenten und Maschine.



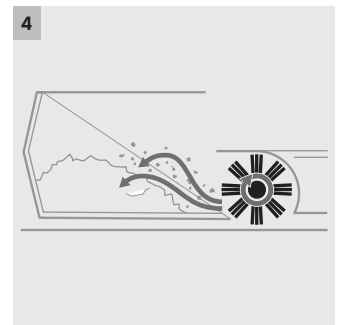
### 2 Großflächiger Taschenfilter mit Vibrationsmotor

- Die große Filterfläche gewährleistet staubfreies Arbeiten.
- Effektive Filterabreinigung mittels Vibrationsmotor.



### 3 Vorbildliche Bediener-, Wartungs- und Servicefreundlichkeit

- Unkomplizierte Technik mit vielfach bewährten Komponenten.
- Einfacher Zugang zum Motorraum ermöglicht schnelle und unkomplizierte Service- und Wartungsarbeiten.



### 4 Kehrschaufelprinzip

- Garantiert gute Reinigungsergebnisse auch bei feinem Kehrgut.
- Mühelose Aufnahme von grobem Kehrgut.



## KM 120/250 R D Classic

- Robustes Stahlchassis für harte industrielle Einsätze
- Einfacher und werkzeugloser Kehrwalzenwechsel
- Großer Taschenfilter für staubfreies Arbeiten in staubigem Umfeld

### Technische Daten

<b>Bestell-Nr.</b>	1.186-000.0	
<b>EAN-Code</b>	4054278328027	
<b>Antriebsart</b>	Diesel	
<b>Fahrtrieb</b>	4-Takt-Motor	
<b>Motorenhersteller</b>	Yanmar	
<b>Antrieb - Leistung</b>	<b>kW</b>	15,8
<b>Max. Flächenleistung</b>	<b>m<sup>2</sup>/h</b>	10800
<b>Arbeitsbreite</b>	<b>mm</b>	900
<b>Arbeitsbreite mit 1 Seitenbesen</b>	<b>mm</b>	1200
<b>Arbeitsbreite mit 2 Seitenbesen</b>	<b>mm</b>	1500
<b>Kehrgutbehälter</b>	<b>l</b>	250
<b>Steigfähigkeit</b>	<b>%</b>	18
<b>Arbeitsgeschwindigkeit</b>	<b>km/h</b>	9
<b>Filterfläche</b>	<b>m<sup>2</sup></b>	6
<b>Gewicht</b>	<b>kg</b>	883
<b>Abmessungen (L × B × H)</b>	<b>mm</b>	2082 × 1250 × 1450

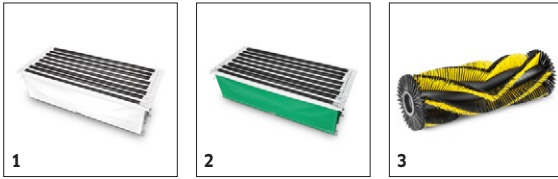
### Ausstattung

Taschenfilter	■	Außeneinsatz	■
Filterabreinigung manuell	■	Betriebsstundenzähler	■
Hauptkehrwalze einstellbar	■	Kehrfunktion, abschaltbar	■
Hauptkehrwalze pendelnd	■	Räder, vollgummi	■
Servolenkung	■	Seitenbesen, automatisch ausschwingend	■
Saugstromregulierung	■		
Kehrschaufelprinzip	■		
Fahrtrieb vorwärts	■		
Fahrtrieb rückwärts	■		
Absaugung	■		
Hydr. Hochentleerung	■		

■ Im Lieferumfang enthalten.

# KM 120/250 R D CLASSIC

## 1.186-000.0



		Bestell-Nr.	Einbau ab Werk	Länge / Breite	Durchmesser	Preis	Beschreibung	
<b>Taschenfilter</b>								
Taschenfilter weiß	1	6.988-804.0					Taschenfilter mit sehr großer Filterfläche für besonders staubige Anwendungsgebiete. Ideal für sehr feine Stäube und große Schmutzmengen.	■
Taschenfilter grün	2	6.988-805.0					Wasserunempfindlicher Taschenfilter mit sehr großer Filterfläche. Ideal für staubige Anwendungsgebiete und die Aufnahme großer Mengen feinen Staubs.	□
<b>Standardkehrwalze</b>								
Standardkehrwalze	3	6.988-800.0		900 mm	280 mm		Nässefeste Universalbeborstung, lange Lebensdauer, für alle Oberflächen geeignet.	■
<b>Hauptkehrwalze weich</b>								
Hauptkehrwalze weich	4	6.988-801.0		900 mm	280 mm		Mit PP-Beborstung speziell für Feinstaubkehren auf glatten Böden im Innen- und Außenbereich.	□

■ Im Lieferumfang enthalten. □ Mögliches Zubehör.

# KM 120/250 R D CLASSIC

## 1.186-000.0

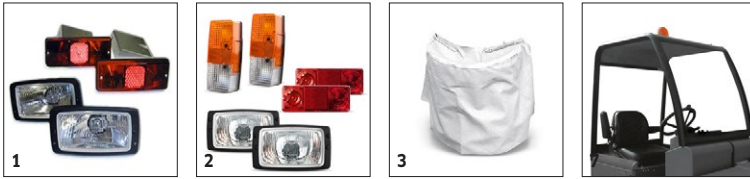


		<b>Bestell-Nr.</b>	<b>Einbau ab Werk</b>	<b>Länge / Breite</b>	<b>Durchmesser</b>	<b>Preis</b>	<b>Beschreibung</b>	
<b>Seitenbesen Standard</b>								
Seitenbesen Standard	1	6.987-083.0			550 mm		Nässefeste Universalborstung mit langer Lebensdauer, für alle Oberflächen geeignet.	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Seitenbesen weich</b>								
Seitenbesen weich	2	6.905-620.0			550 mm		Keht Feinstaub auf allen Oberflächen, nässefest, für den Innen- und Außenbereich.	<input type="checkbox"/>

■ Im Lieferumfang enthalten. □ Mögliches Zubehör.

# KM 120/250 R D CLASSIC

## 1.186-000.0



		Bestell-Nr.	Einbau ab Werk				Preis	Beschreibung	
<b>Beleuchtung</b>									
Arbeitsbeleuchtung	1	2.852-082.0	2.852-082.7					Zur zusätzlichen Ausleuchtung, z. B. in Tiefgaragen oder Lagerhallen.	<input type="checkbox"/>
Straßenbeleuchtung	2	2.852-151.7	2.852-151.7					Zur Erhöhung der Arbeitssicherheit auf dem Betriebsgelände: Straßenbeleuchtung bestehend aus Blinker und Arbeitsbeleuchtung.	<input type="checkbox"/>
<b>Kehren / Saugen</b>									
Seitenbesenabdeckung	3	2.851-286.0						Die Abdeckung des Seitenbesens vermindert die Staubaufwirbelung.	<input type="checkbox"/>
Sauger	4	2.852-814.0	2.852-814.7					Zum Aussaugen von Ecken	<input type="checkbox"/>
<b>Seitenbesen links</b>									
ABS 2. Seitenbesen links	5	2.852-518.0	2.852-518.7					Komplett, inkl. Standardseitenbesen zur Erhöhung der Flächenleistung.	<input type="checkbox"/>
<b>Sonstige Anbausätze</b>									
ABS Rammschutz KM 130/300 R	6	2.852-620.0							<input type="checkbox"/>
<b>Fahrerschutzkabine</b>									
Fahrerschutzkabine	7	2.851-267.7	2.851-267.7					Das Fahrerschutzdach entspricht der VDE-Norm IEC 60335-2-72.	<input type="checkbox"/>

■ Im Lieferumfang enthalten. □ Mögliches Zubehör.

# KM 120/250 R D CLASSIC

## 1.186-000.0



		Bestell-Nr.	Einbau ab Werk				Preis	Beschreibung	
<b>Bereifung, pannensicher</b>									
Pannensichere Bereifung (Satz), Vollgummi, nicht zeichnend	1	4.515-328.0	4.515-328.7					Empfohlen beim Kehren von Metallspänen, Glassplittern etc. Verhindert Reifenspuren auf hellen Oberflächen.	<input type="checkbox"/>
<b>Bereifung</b>									
Radsatz Luftbereifung	2	4.515-332.0	4.515-332.7					Komfortable Luftbereifung für Standardanwendungen.	<input type="checkbox"/>

Im Lieferumfang enthalten.
  Mögliches Zubehör.

# KM 120/250 R D CLASSIC

## 1.186-000.0



		Bestell-Nr.	Einbau ab Werk				Preis	Beschreibung	
<b>Spritzwassersystem</b>									
Wassersprühsystem für Seitenbesen	1	2.852-818.0	2.852-818.7					Sprühsystem zur Staubbinding. Bestehend aus einem 50-Liter-Edelstahlwassertank und Spritzwasserdüsen an den Seitenbesen.	<input type="checkbox"/>

Im Lieferumfang enthalten.
  Mögliches Zubehör.