

Streuwagen SDC 05



GEBRAUCHSEINWEISUNG

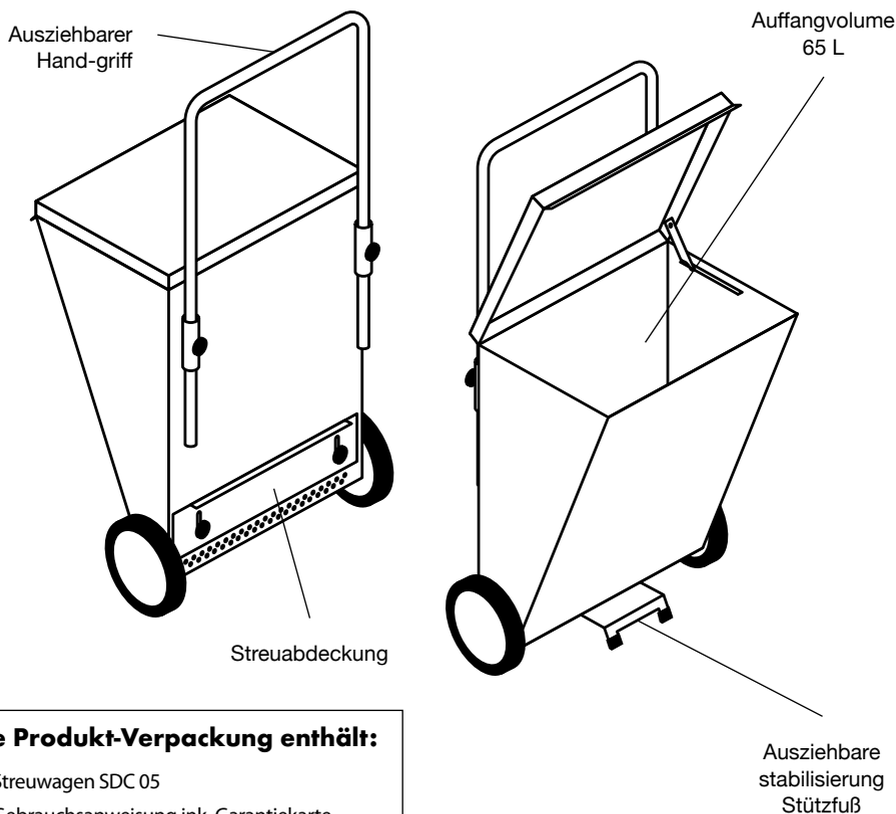
DE



Dieses Dokument dient zur Bekanntmachung mit der Bedienung und den Eigenschaften vom Streuwagen SDC 05 (im Folgenden auch als "Streuwagen" oder "Streuwagen SDC 05" bezeichnet). Das Dokument enthält wichtige Informationen zur professionellen Verwendung von Streuwagen und zur Erhöhung ihrer Zuverlässigkeit und Haltbarkeit. Das Dokument muss immer am Verwendungsort des Streuwagens verfügbar sein. Bewahren Sie es immer zusammen mit dem Streuwagen auf. Der Betreiber ist für die sichere Verwendung des Streuwagens gemäß den Anweisungen in dieser Bedienungsanleitung verantwortlich, auch gegenüber Dritten. Wenn Sie Zweifel an der korrekten Verwendung des Streuwagens haben, wenden Sie sich an den Hersteller oder einen qualifizierten Händler.

Der faltbare Streuwagen ist überall dort zu verwenden, wo bei der Liquidation von ausgelaufenen unerwünschten oder gefährlichen Flüssigkeiten (z.B. Erdölprodukte, flüssige Chemikalien) lose Sorptionsmittel aufgebracht werden müssen. Der ganze Wagenmantel und der Deckel sind aus Blech gefertigt, wodurch eine größere Steifigkeit und der Schutz der Bindemittel vor Regen gesichert werden. Der Streuwagen ist für alle gängigen Arten – von Schwermineral bis Leichtgranulat, einschließlich zerkleinerter Biofaserstoffe – bis zu einer Körnung von 8 mm ausgelegt. Es ermöglicht Ihnen, die Streuintensität zu dosieren und die Streuspurweite bis zu 440 mm zu wählen.

Streuwagen SDC 05

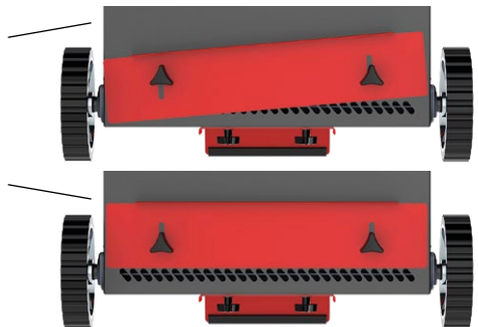


Die Produkt-Verpackung enthält:

- 1× Streuwagen SDC 05
- 1× Gebrauchsanweisung inkl. Garantiekarte

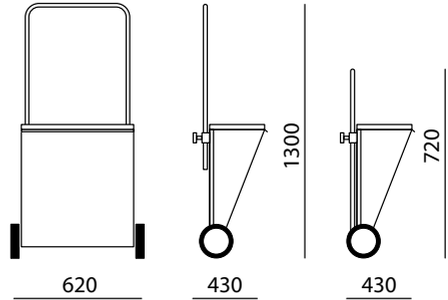
Spezifikationen vom Streuwagen

1. Die Streuwagen sind als schnelle Lösung für Notfälle und Notsituationen konzipiert. Es wird verwendet, um in die Umwelt austretende Gefahrstoffe zu eliminieren. Streuwagen sind geeignet für den Einsatz z.B. an Tankstellen, in Lagerhallen mit Chemikalien, in Industriehallen etc.
2. Der ganze Wagenmantel und der Deckel sind aus Blech gefertigt, wodurch eine größere Steifigkeit und der Schutz der Bindemittel vor Regen gesichert werden.
3. Die Streuwagen haben den verstellbaren Handgriff im Bereich von 750 bis 1300 mm. Der Handgriff hat eine Sicherung gegen vollständiges Ausschieben. Der Griff besteht aus rostfreiem Material Aisi 304 und das Griffteil ist kunststoffbeschichtet.
4. Das maximale Auffangvolumen ist 65 l.
5. Die Dichte und Breite der Streuspur werden mit der Streuabdeckung (max. 400 mm) reguliert.
6. Der manuell bediente ausziehbare Stützfuß sichert die Stabilität des Streuwagen bei der Befüllung mit dem Sorbent ohne die Hilfe einer anderen Person zu benötigen – zum Einstellen des Stützfuß ist es erforderlich, die Stütze manuell zu lösen und auszufahren und anschließend die Kunststoffmuttern an der Unterseite des Streuwagens festzuziehen – siehe Punkt 1 der bebilderten Betriebsanleitung auf Seite 4.
7. Streuabdeckung – manual bedient – Einstellung und Sicherung erfolgt manuell mit Kunststoffmuttern – siehe Punkt 5 der bebilderten Gebrauchsanweisung auf Seite 4. Der Bediener passt die Spurweite und die Sorbensmenge bei jeder Handarbeit an. Auch den Sorbensdeckel schließt er nach Arbeitsende manuell.



Technische Details

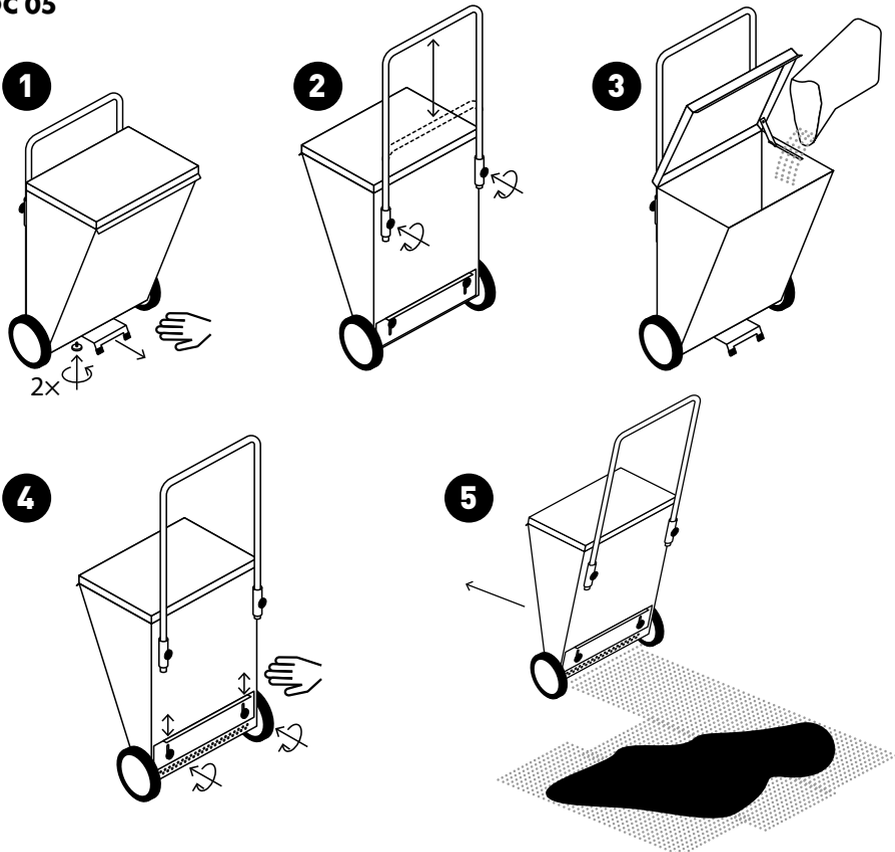
Maße – einsatzbereit (B × T × H)	620 × 430 × 720/1300 mm (Handgriff max. ausgeschoben)
Raddurchmesser	180 mm
Max. Auffangvolumen	65 l
Packmaß	600 × 430 × 780 mm
Gewicht ohne Sorbens	22 kg



Gebrauchsanweisung für den Streuwagen

Beachten Sie beim Einsatz des Streuwagens diese Gebrauchsanweisung und beachten Sie alle Sicherheitshinweise.

SDC 05



Handhabungs- und Sicherheitshinweise

1. Der Streuwagen ist für alle verfügbaren Arten von losen Sorptionsmitteln bis zu einer Körnung von 8 mm ausgelegt – von Schwermineralien über Leicht- und Granulate, einschließlich zerkleinerter biologischer Faserstoffe (für den Einsatz einiger sehr leichter Faserstoffe wenden Sie sich bitte an den Lieferanten).
2. Für den betrieblichen Einsatz können trockene Sorptionsmittel direkt im Streuwagen belassen werden. Zum Beispiel dort, wo es angebracht ist, die Applikationszeit des Sorbens zu verkürzen (Chemikalienlagerung).
3. **Hinweis zum Streusalzauftrag:** Der Streuwagen ist zwar vorzugsweise zum gleichmäßigen Streuen von Sorptionsmittel ausgelegt, kann aber unter bestimmten Voraussetzungen auch zum Streusalzauftrag eingesetzt werden. Da Salz spezifische Eigenschaften hat, die bei unsachgemäßer Anwendung (hygroskopisch und chemisch aggressiv), kann der Hersteller für diese Zwecke keine Haftung für Schäden übernehmen. Wenn Sie sich dennoch dafür entscheiden, den Streuwagen zu diesem Zweck zu verwenden, stellen Sie sicher, dass das Salz trocken und sofort nach Gebrauch ist gründlich reinigen. Schon kleine Salzurückstände können Korrosion an Metallteilen oder Lagerfressen verursachen.
4. Halten Sie das Produkt von Feuer oder anderen direkten Wärmequellen fern.
5. Halten Sie beim Umgang mit gefährlichen Flüssigkeiten und umweltschädlichen Stoffen die Grundsätze der Arbeitssicherheit ein.
6. Beachten Sie alle notwendigen Vorbeugungsmaßnahmen für die persönliche Sicherheit, wie z.B. die Verwendung von Schutzausrüstung usw.

Wartung und Lagerung

Wir empfehlen, den Streuwagen nach Gebrauch zu reinigen. Bei langfristiger Lagerung muss der Streuwagen an einem trockenen Ort außerhalb der Reichweite von UV-Strahlung aufbewahren werden.

Wichtige Kontakte

Hersteller und qualifizierter Service:

Metal Arsenal s.r.o.

Poděbradova 1920

289 22 Lysá nad Labem

Tschechische Republik

info@eccotarp.com

T: +420 325 514 723

T: +420 737 802 153

T: +420 777 472 640

Reparaturen

Alle Reparaturen an dem Streuwagen dürfen nur von qualifiziertem Personal des Herstellers durchgeführt werden. Eine unsachgemäße Reparatur oder Konstruktionsänderung des Produkts garantiert nicht die korrekte Funktionalität. Wenden Sie sich nur an einen qualifizierten Lieferanten, wenn Sie Reparaturanfragen, Zubehörbestellungen oder Beschwerden melden.

Garantiebedingungen

Die Garanzzeit ist auf dem Garantiezertifikat auf der letzten Seite dieser Bedienungsanleitung angegeben. Sie beträgt 24 Monate und beginnt an dem Tag, der auf dem genannten Garantiezertifikat angegeben ist. Die Garantie bezieht sich nicht auf den normalen Verschleiß des Produkts und Schäden, die durch unsachgemäße Verwendung oder Nichteinhaltung der in dieser Bedienungsanleitung enthaltenen Informationen verursacht wurden.

Warnung – Die Garantie deckt keine Schäden durch Chemikalien über einen längeren Zeitraum ab. Dies kann auch passieren, nachdem das Produkt nach einem Eingriff unsachgemäß gereinigt wurde. Selbst eine geringe Menge aggressiver Chemikalien führt bei längerer Exposition zu einer Zersetzung des Materials, aus dem es besteht. Dies kann sich durch mikroskopische Risse an der Oberfläche oder durch eine Veränderung der Materialeigenschaften äußern, die zu leichten Beschädigungen und Rissen führen können.

Entsorgung

Die Entsorgung des Produkts muss gemäß den gesetzlichen Bestimmungen und den internen Richtlinien des Betreibers erfolgen.

Garantieschein



Die Garantie für das gekaufte Produkt beträgt 24 Monate.

Die Garantie bezieht sich auf:

Mängel, die durch einen Herstellungsfehler des verwendeten Materials verursacht wurden, insbesondere Schweißnahtundichtigkeiten, Defekte an den Beschlägen und sonstige Schäden, die nachweisbar nicht durch Misshandlungen durch den Benutzer oder durch Modifikationen des Produkts verursacht wurden.

Die Garantie bezieht sich nicht auf:

Schäden, die durch unsachgemäße Handhabung des Produkts und Nichteinhaltung der Bedienungsanleitung verursacht wurden – z.B. Schnitte oder andere mechanische Beschädigungen des Behälters, wenn er an einem ungeeigneten Ort mit scharfem Untergrund platziert wird, Abrieb am Boden, höhere Handhabungslast als in der Bedienungsanleitung angegeben oder bei Aufstellungen des Produkts in der Nähe einer offenen Flamme und dergleichen.

Warnung – Die Garantie deckt keine Schäden durch Chemikalien über einen längeren Zeitraum ab. Dies kann auch passieren, nachdem das Produkt nach einem Eingriff unsachgemäß gereinigt wurde. Selbst eine geringe Menge aggressiver Chemikalien führt bei längerer Exposition zu einer Zersetzung des Materials, aus dem es besteht. Dies kann sich durch mikroskopische Risse an der Oberfläche oder durch eine Veränderung der Materialeigenschaften äußern, die zu leichten Beschädigungen und Rissen führen können.

Der Hersteller haftet nicht für direkte oder indirekte Schäden, die durch fehlerhafte, unsachgemäße oder nicht empfohlene Verwendung des Produkts verursacht wurden.

Reklamationen müssen spätestens innerhalb von 24 Monaten nach dem Kauf des Produkts bei Ihrem Lieferanten eingereicht werden. Wenn Sie eine Mangelrüge einreichen, reichen Sie zusammen mit dem beanstandeten Produkt ein: Reklamationsprotokoll, Seriennummer des Produkts, Kaufnachweis, geeignete Fotodokumentation, bzw. detaillierte Beschreibung der Umstände, unter denen der Mangel aufgetreten ist.

Productname:

Seriennummer:

Stempel und
Unterschrift:

Verkaufsdatum:

Bei Problemen
wenden Sie
sich bitte an:

Beschreibung
des Mangels/der
Reklamation: