



Wintersicherheitsausrüstungen

www.glasdon.com

Streugutbehälter	3-8
Handbetriebene Streuwagen	9-11
Streuwagen zum Anhängen (nicht zugelassen im Bereich der StVO!)	12-18
Schneeräumer und Zubehör	19-22
Personalisierung / Hochleistungsmaterialien	22-24

Von Ideen... zu Lösungen

Die Entwicklung neuer Produkte war in unserer Geschichte immer schon ein bestimmender Bestandteil.

Die Anwendungsbereiche unserer Produkte erfordern spezielle Entwürfe, damit diese den zahlreichen Herausforderungen des öffentlichen Raumes gewachsen sind.

Unsere Produktpalette wird kontinuierlich mit bahnbrechenden Lösungen erweitert.

Gemeinsam mit unserem „Produkt- & Design“-Team streben wir danach, Lösungen, ganz auf Ihre Bedürfnisse zugeschnitten, anzubieten.



Wenn Sie möchten, dass Besucher, Angestellte und Kunden sicher durch die Winterzeit kommen, können Sie darauf vertrauen, dass Glasdon das passende Werkzeug hierfür im Angebot hat.

Mit über 50 Jahren Erfahrung als Hersteller und Zulieferer von Wintersicherheitsausrüstungen, können Sie sicher sein, dass unsere Produkte ausgereift und von hoher Qualität sind.

Unser hochwertiges Sortiment umfasst unter Anderem Streugutbehälter, Schneeräumer und handbetriebene- oder gezogene Streuwagen. Unsere Produkte sind perfekt dazu geeignet, Ihr Gelände vom eisigen Griff des Winters zu befreien.

Besuchen Sie unsere Webseite
www.glasdon.com

Streugutbehälter

Die Glasdon Streugutbehälter sind in verschiedenen Größen und Farben verfügbar, um möglichst allen Anforderungen gerecht zu werden. Sie sind ideal dazu geeignet, in Eingangsbereichen, öffentlichen Pfaden und Parkplätzen aufgestellt zu werden. Glasdon kann die Streugutbehälter auch entsprechend einem Kundenwunsch mit Logos, Namen oder Mitteilungen versehen.



ZUSATZAUSSTATTUNGEN

- Vorrichtung für ein Vorhängeschloss
- Personalisierung



Streugutbehälter Orbistor™ 800 Liter

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- aus Durapol™-Material hergestellt.
- Große Kapazität mit 800 Liter Volumen.
- Robustes Scharnier mit pulverbeschichtetem Stift.
- Kugelförmiges Design eliminiert schwache Eckpunkte.
- Im Deckel ausgeformte Ablaufrinnen schützen vor eindringendem (Regen-) wasser.
- Schräger Deckel und niedrige Ladekante für einfachen Zugriff.
- Aussparungen am Boden für Transport mittels Gabelstapler.

SPEZIFIKATIONEN

Fassungsvermögen: 800 Liter
 Höhe: 992mm
 Durchmesser: 1.280mm
 Abdeckungsbereich: 20.000m² bei 50g/m²

STANDARDFARBEN

Gelb, Dunkelgrün



ZUSATZAUSSTATTUNGEN

- Vorrichtung für ein Vorhängeschloss
- Personalisierung
- Ablauflöcher



Streugutbehälter Slimline™ 160 Liter

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- aus Durapol™-Material hergestellt.
- Der Deckel kann vollständig geöffnet werden.
- Ausgeformte Ablaufrinnen.
- Integrierte Aussparungen für den Transport mittels Gabelstapler.
- Große Öffnung für einfachen Zugriff.
- geringes Leergewicht ermöglicht manuelle Platzierung.

SPEZIFIKATIONEN

Fassungsvermögen: 160 Liter
 Tiefe: 515mm
 Höhe: 750mm
 Breite: 838mm
 Abdeckungsfläche: 4.160m² bei 50g/m²

STANDARDFARBEN

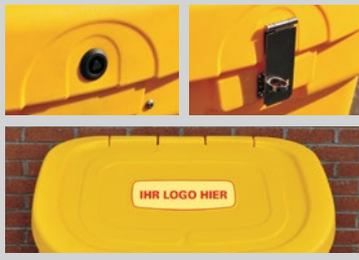
Gelb, Rot, Beige, Dunkelgrün & Mühlstein



Bis zu 3 Behälter können zur Aufbewahrung ineinander gestapelt werden

ZUSATZ AUSSTATTUNGEN

- Dreikant-Verriegelung
- Vorrichtung für ein Vorhängeschloss
- Personalisierung
- Befestigungsbolzen



Streugutbehälter Nestor™ 400 Liter

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- aus Durapol™-Material hergestellt.
- Doppelwandiger Deckel - ausgezeichnete Festigkeit und Witterungsschutz.
- Mit Gelenkscharnier ausgestattet - ermöglicht vollständiges Öffnen bei minimaler Belastung des Scharniers.
- Schräger Deckel und Ablaufrinnen reduzieren das Eindringen von Feuchtigkeit.
- Große Öffnung und niedrige Ladekante für einfachen Zugriff.
- Aussparungen am Boden ermöglichen den Transport mittels Gabelstaplers.
- Konkaver Boden für hohe Stabilität.
- Bis zu 3 Behälter können zur Aufbewahrung ineinander gestapelt werden.

SPEZIFIKATIONEN

Fassungsvermögen: 400 Liter
 Breite: 1.150mm
 Höhe: 950mm
 Tiefe: 725mm

STANDARDFARBEN

Gelb, Dunkelgrün, Mühlstein



Streugutbehälter
Nestor 400L

Streugutbehälter
Nestor 90L

Streugutbehälter Nestor™ 90 Liter

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- aus Durapol™-Material hergestellt.
- Mit Gelenkscharnier ausgestattet - ermöglicht vollständiges Öffnen bei minimaler Belastung des Scharniers.
- Doppelwandiger Deckel - ausgezeichnete Festigkeit und Witterungsschutz.
- Große Öffnung und niedrige Ladekante für einfachen Zugriff.
- Ablaufrinnen reduzieren das Eindringen von Feuchtigkeit.
- Aussparung im Boden ermöglicht den Transport mittels Sackkarre.
- Bis zu 5 Behälter können zur Aufbewahrung ineinander gestapelt werden.

ZUSATZAUSSTATTUNGEN

- Dreikant-Verriegelung.
- Vorrichtung für ein Vorhängeschloss.
- Befestigungsbolzen.
- Personalisierung.

SPEZIFIKATIONEN

Fassungsvermögen: 90 Liter
Breite: 661mm
Höhe: 624mm
Tiefe: 537mm

STANDARDFARBEN

Gelb, Rot, Dunkelgrün



Streugutbehälter Schnee-Kombi™

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- aus Durapol™-Material hergestellt.
- Frontale Öffnung zur einfachen Entnahme des Streuguts.
- Inkl. Schaufel "Digga™".

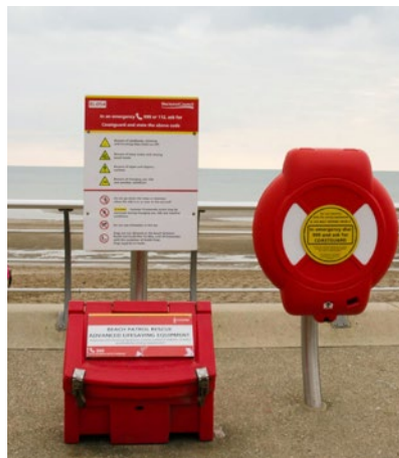
SPEZIFIKATIONEN

Fassungsvermögen: 110 Liter
 Breite: 480mm
 Höhe: 945mm
 Tiefe: 550mm
 Abdeckungsbereich: 2.900m²

STANDARDFARBE

Dunkelgrau

Multifunktionale Behälter



Handbetriebebene Streuwagen

Glasdon produziert eine Reihe von manuellen Streugutwagen, welche ideal dafür geeignet sind, Eingangs- und Zugangsbereiche sowie Gehwege zu streuen. Wie bei unseren Streuwagen zum Anhängen, haben wir auch hier die Möglichkeit, zwischen dem breitflächigen Streuen und der Fallstreueung zu wählen.



Streugutwagen Cruiser™ 300

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Gehäuse aus pulverbeschichtetem Stahl.
- 52 Liter Durapol™ - Trichter.
- Schmales Design - passt durch 760mm breite Standardtüren.
- Leicht zu entleeren.
- Verschiedene Einstellungen für die Streurate.
- Solide Vollgummireifen.
- Verteilerscheibe aus Polypropylen- geschützt von einem Stahlrahmen.
- Zufuhrmechanismus: ermöglicht die Verwendung trockenes oder feuchtes Steinsalzes.
- Gehäuse hergestellt aus Stahl mit Armortec™ Beschichtung.

SPEZIFIKATIONEN

Abmessungen: 1.235mm Länge x 670mm Breite x 950mm Höhe
Höhe Ladekante: 690mm
Fassungsvermögen: 52 Liter
Maximale Nutzlast: 66kg nasses, braunes Steinsalz
Leergewicht: 43kg
Maximale Streubreite: ca. 7,3 Meter (Basierend auf der Verwendung von 74kg feuchtem braunem Steinsalz, bei zügiger Schrittgeschwindigkeit).

EINFACH ZU ENTLEREEN

Die vordere Stütze hilft bei dem Entleeren des Streugutwagens nach dem Gebrauch.



Verteilerscheibe aus Polypropylen geschützt von einem Stahlrahmen.



Alle Arbeitsmechanismen geschützt



UNGEFÄHRE VERTEILUNGSRATE

	Feuchtes, braunes Steinsalz	Feuchtes, weißes Steinsalz
langsame Schrittgeschwindigkeit	3m	3,5m
mittlere Schrittgeschwindigkeit	5,5m	5,5m
zügige Schrittgeschwindigkeit	7,3m	6,5m

TYPISCHE DECKUNGSANGABEN PRO VOLLEM EINFÜLLTRICHTER

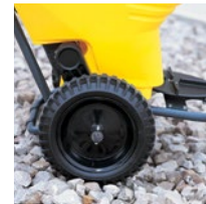
	Belegung g/m ²	Fläche m ²
Feuchtes, braunes Felsensalz	48	1.375
Feuchtes, weißes Felsensalz	44	1.432



Verschiedene Einstellungen für die Belegung



Schlankes Design



Feste Vollgummi-Reifen

ZUSATZAUSSTATTUNGEN

Abdeckung

Zum Schutz gegen die Witterung im Freien (Achtung: das Streugut sollte unter keinen Umständen im Trichter verbleiben).



Cruiser 300 genügt den geltenden Anforderungen der Richtlinie 2006/42/EG des europäischen Parlaments und des Rates vom 17. Mai 2006 über Maschinen ("Maschinenrichtlinie")

Streuwagen zum Anhängen

Das Streuen Ihres Geländes ist Voraussetzung für Sicherheit in der Winterzeit. Die Glasdon-Streuwagen zum Anhängen ermöglichen das einfache Streuen von großen Bereichen und sind leicht von einem (Leicht-) Lkw, einem Traktor oder gar einem Pkw zu ziehen. Die Streuwagen können eingesetzt werden, um sowohl nasses als auch trockenes Streugut weiträumig oder gezielt begrenzt zu verteilen. Dadurch sind sie besonders gut dazu geeignet, Parkplätze, Fußgängerzonen und –wege, Betriebsgelände und private Wege/Straßen zu streuen.



Schleppstreugutwagen Cruiser™ 800 (nicht zugelassen im Bereich der StVO)

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Trichter aus Durapol™ - wird nie rosten, splintern oder verbeulen.
- Rahmen, Antrieb und Verteilerscheibe aus wartungsarmem, rostfreiem Stahl.
- Bewegte Gummimatte stellt die gleichmäßige Zuführung von trockenem und nassem Streugut sicher.
- Verteilt das Streugut gleichmäßig auf einer Breite von bis zu 8 Metern.
- Einzigartiger Zuführungsmechanismus ermöglicht Betrieb mit trockenem- oder nassem Streugut.
- Seitliche Ablenkvorrichtungen aus Durapol ermöglichen die gezielte & hochdosierte Steuerung schmalere Wege.
- Der Streumechanismus und damit die Massenbelegung des Streuguts können entsprechend den Bedürfnissen vor Ort von 5g/m² bis 480 g/m² angepasst werden.
- Die Streugeschwindigkeit kann in drei Stufen der Geschwindigkeit des ziehenden Fahrzeugs (von 8 – 30 km/h) angepasst werden, um eine gleichbleibende Verteilung des Streuguts bei unterschiedlichen Geschwindigkeiten zu gewährleisten.
- Antriebs-Abschaltmechanismus, um Verluste zu minimieren.
- höhenverstellbare Deichsel.
- gekapselter Antrieb für einen wartungsarmen Betrieb.

SPEZIFIKATIONEN

- Seitliche Ablenkvorrichtung in Ruheposition: 1.935mm Länge
- Wenn Seitliche Ablenkvorrichtung im Einsatz: 2.038mm Länge
- Abmessungen: 1.210mm Breite x 1.050mm Höhe
- Fassungsvermögen: 200 Liter
- Höhe der Deichsel: 290mm - 690mm
- Maximale Nutzlast: 250kg
- Leergewicht: 170kg
- Zulässiges Höchstgewicht: 420kg
- Maximale Streubreite: ca. 8 Meter
- Maximale Schleppgeschwindigkeit: 30 km/h

UNGEFÄHRE VERTEILUNGSRATE		
BELEGUNG	REICHWEITE	FLÄCHE
g/m ²	km	m ²
5	6,23	49.998
15	2,08	16.666
30	1,04	8.333
60	0,52	4.166

Ein Antriebs-Abschaltmechanismus ermöglicht das Versetzen des Streuwagens ohne Streuen.

BREITFLÄCHIGES STREUEN

Ein 8m breiter Streubereich wird, in Abhängigkeit des ziehenden Fahrzeuges, bei Geschwindigkeiten von 8 - 30 km/h gestreut.



FALLSTREUUNG

Für das gezielte, kontrollierte und sparsame Streuen von schmalen Wegen und Pfaden.



ZUSATZAUSSTATTUNGEN



Warnblinklicht



Durapol™ Einfülltrichter



Bewegte Gummimatte für eine gleichmäßige Zuführung des Streugutes



Zufuhrmechanismus



Verteilerscheibe



Seitliche Ablenkvorrichtungen



Schutzblech



Deichsel und Fangseil



Verstellbares Stützrad



Einstellung der Streugutmenge



Schleppstregutwagen Cruiser™ 1000 (nicht zugelassen im Bereich der StVO)

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Trichter aus Durapol™.
- Bewegte Gummimatte - stellt die gleichmäßige Zuführung von trockenem und nassem Streugut sicher.
- Zwei Verteilerscheiben verteilen das Streugut gleichmäßig.
- Seitliche Ablenkvorrichtungen aus Durapol ermöglichen die gezielte & hochdosierte Steuerung schmalere Wege.
- Der Streumechanismus und damit die Streugutmenge können entsprechend den Bedürfnissen vor Ort von 5g/m² bis 480 g/m² angepasst werden.
- Die Streugeschwindigkeit kann in drei Stufen der Geschwindigkeit des ziehenden Fahrzeugs (von 10 – 30 km/h) angepasst werden, um eine gleichbleibende Verteilung des Streuguts bei unterschiedlichen Geschwindigkeiten zu gewährleisten.
- Antriebs-Abschalt-Mechanismus - um Verlust zu minimieren.
- Gekapselte Antriebslösung für einen wartungsarmen Betrieb.
- Einfacher Zugang für Wartungsarbeiten.
- Deichsel mit Fangseil.
- Rückwärtige Stoßstangen bieten Schutz beim Rückwärtsfahren.
- Lichtanlage bestehend aus Bremslicht, Nummernschildbeleuchtung, Blinker und Nebelschlussleuchte.
- Reflektoren.

SPEZIFIKATIONEN

- Seitliche Ablenkvorrichtung in Ruheposition: 2.676mm
- Länge x 1.637mm Breite
- Wenn Seitliche Ablenkvorrichtung im Einsatz: 2.966mm
- Länge x 1.590mm Breite
- Höhe Ladekante: 1.151mm
- Höhe Deichsel: 462mm
- Fassungsvermögen: 430 Liter
- Maximale Nutzlast: 500kg
- Leergewicht: 250kg
- Zulässiges Höchstgewicht: 750kg
- Maximale Streubreite: ca. 10 Meter
- Maximale Schleppgeschwindigkeit: 30 km/h

UNGEFÄHRE VERTEILUNGSRATE*			
VERTEILER EINSTELLUNG	BELEGUNG	REICHWEITE	FLÄCHE
	g/m ²	km	m ²
Einstellung 1	15	3,3	33.333
Einstellung 2	35	1,5	14.285
Einstellung 3	55	1	9.090

*Basiert auf trockenem Felsensatz.

Verteilungsrate

Es gibt 3 Regulierungseinstellungen für breites Verteilen und für die konzentrierte Fallstreuung von Streusand/Salz.

1 Einstellung VORSICHTSMAßNAHME (Schützt vorbeugend gegen Frost, Schnee und Eis).

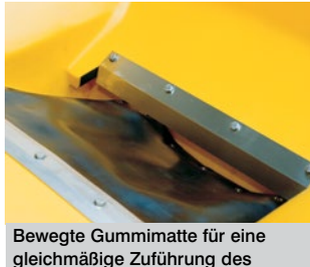
2 Mittlere Einstellung (nach Frost).

3 Notfalleinstellung (nach Eis und Schnee).

Der Streugutwagen Cruiser 1000 ist für den Einsatz auf öffentlichen Straßen nicht zugelassen.



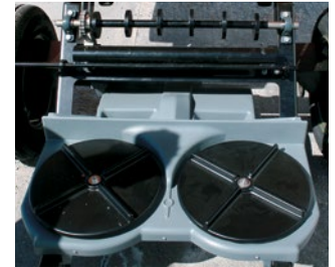
Durapol™ Einfülltrichter



Bewegte Gummimatte für eine gleichmäßige Zuführung des Streugutes



Zufuhrmechanismus



Verteilerscheiben



Seitliche Ablenkvorrichtungen



Bedienung des Verteil- und des Abstellmechanismus



Verblendung des Zufuhrmechanismus



Zufuhr- und Verteilmechanismus



Einfacher Zugang für Wartungsarbeiten



Schutzblech



Deichsel, Fangseil und Stützrad



rückwärtige Stoßstangen

BREITFLÄCHIGES STREUEN

Auf diese Weise können große Bereiche gleichmäßig mit minimalem Aufwand gestreut werden.



FALLSTREUUNG

Für das gezielte, kontrollierte und sparsame Streuen von schmalen Wegen und Pfaden.



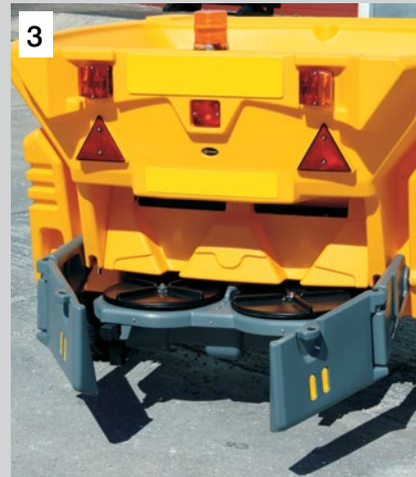
MIT DEM CRUISER 1000 KANN, DANK DER SEITLICHEN ABLENKVORRICHTUNGEN, MIT WENIGEN HANDGRIFFEN VOM BREITFLÄCHIGEN STREUEN ZUR FALLSTREUUNG GEWECHSELT WERDEN.



Machen Sie sich mit der Bedienungsanleitung und den Sicherheitshinweisen vertraut, und befolgen Sie diese. Entfernen Sie die Verriegelung.



Senken Sie die erste seitliche Ablenkvorrichtung ab.



Wiederholen Sie die Handgriffe bei der anderen Ablenkvorrichtung.

DER STREUGUTWAGEN CRUISER 1000 IST FÜR DEN EINSATZ AUF ÖFFENTLICHEN STRASSEN NICHT ZUGELASSEN.

ZUSATZAUSSTATTUNGEN



Gerätebox



Handscheinwerfer



Digga[™] Schaufel



Warnblinklicht



Einfüllsieb



Verlängerung der Deichsel



Sieb für feines Streugutmaterial



Die Breite des Streubereichs kann einseitig begrenzt werden (zum Beispiel zum Schutz von Grünanlagen).

Schneeräumer und Zubehör

Das Schneeräumen im Winter sollte einfach und effektiv sein. Darum ist es wichtig, hierfür spezielle Gerätschaften zur Hand zu haben. Unsere Schneeschaufeln wurden speziell für das Schneeräumen entwickelt und zum Teil aus unserem widerstandsfähigen und witterungsbeständigen Durapol™-Material hergestellt.



Schneepflug

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- beidseitig nutzbarer, 1.750mm breiter Schneepflug aus Durapol™.
- Schneepflug im 25° Winkel - schiebt den Schnee auf die Seite.
- Einfache, von Hand bedienbare Verriegelung.
- Universelle Gabelbefestigung.
- Stahlrahmen mit Armortec™ Beschichtung.
- Einführstopp - verhindert das Beschädigen des Schneepflugs durch die Gabelzinken.

SPEZIFIKATIONEN

Schaufel
 Breite: 1.750mm
 Innendurchmesser: 630mm
 Schaufeldicke: 15mm
 Räumwinkel: 25° nach rechts

Rahmen
 Breite der Schaufelstütze: 1.220mm
 Höhe der Schaufelstütze: 50mm
 Länge der Gabel Tiefe der Gabel
 Linke Gabel: 700mm 650mm
 Rechte Gabel: 1.000mm 900mm
 Gabelbreite: 150mm



Schneeschieber™



Der Schneeschieber ist mit Rollen ausgestattet und ist dadurch einfach zu benutzen. Er erleichtert die schwere Arbeit des Schneeschauflens. Die Räder sind in die 600mm breite Stahlschaufel integriert. Geliefert in drei zusammensteckbaren Teilen aus Armortec™ beschichtetem Stahl, für Langlebigkeit und einfaches Lagern & Transportieren.

Digga™ Schaufel

Hergestellt aus robustem Polypropylen und mit Stahlkern verstärktem Stiehl, lässt sich Digga in 2 Teile zerlegen.



Glasdon Snospade™ Schaufel



Der Aluminium-Griff der Glasdon Snospade Schneeschaufel kann mittels des Drehverschlusses sehr schnell in der Länge eingestellt werden. Die Schaufel ist aus robustem Durapol™ und einem Aluminium Stiehl hergestellt. Die kompakte Form der Glasdon Snospade Schneeschaufel eignet sich perfekt für die Aufbewahrung in Streugutbehältern oder Kofferräumen.



Glasdon Ice Grips™

Die Glasdon Ice Grips für Schuhe können sowohl auf Schnee als auch auf dem Eis verwendet werden. Sie bieten zusätzlichen Halt beim Gehen auf zugefrorenen Bürgersteigen und Straßen. Die Glasdon Ice Grips sind sehr leicht an den meisten Schuhen und Stiefeln anzubringen und in 3 verschiedenen Größen erhältlich. Sie können in einer Jackentasche oder in einer anderen kleinen Tasche mitgenommen werden, um sie sofort benutzen zu können. Die Glasdon Ice Grips können bis zu einer Temperatur von -40°C verwendet werden.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Zum Gebrauch auf Eis und Schnee.
- Spikes aus gehärtetem Stahl für sicheren Halt auf Eis.
- Stahl-spirale für sicheren Halt auf Schnee.
- Anwendbar bei Temperaturen von bis zu -40°C.

MATERIALIEN

Spikes und Spiralen: Stahl.
übriges Material: Gummi.



	Klein	Groß	Extragroß
Euro Männer	35-39	39-46	46-48
Euro Frauen	35-39	39-46	46-48



LEICHT ANZUBRINGEN



Personalisierung & Hochleistungsmaterialien

Fügen Sie mit unserem Personalisierungsservice Ihren Glasdon-Produkten ihren ganz eigenen Touch hinzu. Machen Sie Ihre Streugutbehälter, und sich als Verantwortlichen, deutlich erkennbar, indem Sie Ihr Logo, Wappen oder Ihre Mitteilung anbringen lassen. Unsere erfahrenen Mitarbeiter sind Ihnen gerne dabei behilflich, den von Ihnen gewünschten Effekt zu erzielen.

Personalisierung

Schritt 1. Wählen Sie ein Produkt aus unserem Sortiment und eine oder mehrere der folgenden Alternativen zur Anpassung gemäß Kundenwunsch aus

Fügen Sie Ihren Logotyp hinzu; passen Sie die Farben entsprechend Ihren Wünschen an; fügen Sie eine persönliche Nachricht hinzu.

Schritt 2. Wählen Sie eine oder mehrere der für Ihr gewähltes Produkt zur Verfügung stehenden Zusatzausstattungen aus

Viele der Produkte in unserem Sortiment werden mit einer Vielzahl verschiedener Zusatzausstattungen angeboten, zum Beispiel Befestigungsoptionen, usw. Wählen Sie die für Ihr Vorhaben relevanten Optionen aus.

Schritt 3. Auf der Suche nach etwas Anderem?

Sollten Sie Ihre derzeitige Standardgrafiken durch das Ändern bzw. Hinzufügen von Farbe, Symbolen oder Text anpassen wollen, so können Sie uns gerne kontaktieren. Wir helfen Ihnen dabei Ihre Wunschgrafik zu erstellen.

Schritt 4. Visuelle Präsentation

Nachdem wir Ihre Wünsche und Vorstellungen erhalten haben, erstellen wir mit Hilfe unserer erfahrenen Grafikabteilung eine visuelle Präsentation. Und dies alles kostenlos und unverbindlich! Diese visuelle Präsentation gibt Ihnen einen guten Eindruck davon, wie Ihr gewähltes Produkt mit Ihrer Anpassung aussehen wird und Sie können die Anpassungen so lange ändern, bis Sie 100-prozentig zufrieden sind.

Schritt 5. Freigeben der Grafik

Nun da Sie eine Grafik zu Ihrer Zufriedenheit erstellt haben, denken Sie möglicherweise über eine Bestellung nach. Das Einzige, was Sie hierfür tun müssten, ist die visuelle Präsentation freizugeben und uns die Details Ihrer Bestellung zu senden. Oder Sie bitten uns um die Erstellung eines Angebotes, basierend auf den Spezifikationen der visuellen Präsentation. Um den Rest kümmern wir uns, und liefern/schicken Ihre Bestellung/Ihr Angebot so schnell wie möglich.



Hochleistungsmaterialien

Alle Glasdon Produkte werden aus Materialien hergestellt, welche strenge Qualitätskontrollen durchlaufen, um einen gleichbleibend hohen Standard zu gewährleisten.

In diesem Katalog wird auf die folgenden Materialien verwiesen:

ARMORTEC™ ist eine korrosionsbeständige Beschichtung, welche vielen Metallkomponenten einen zusätzlichen Schutz verleiht.

DURAPOL™ ist ein Polyethylen, das auch für extremste Temperaturen geeignet ist. Im Rahmen unseres Testverfahrens wird es in unserem Qualitätssicherungslabor auf Schlagfestigkeit getestet. Durapol splittet und rostet nicht, es ist leicht zu säubern und benötigt nie einen neuen Anstrich.

Alle Glasdon Produkte, hergestellt aus Durapol Material können am Ende Ihres Einsatzes recycelt werden.



Der Shop für Wintersicherheit

Seien Sie vorbereitet mit der entsprechenden Ausrüstung und den dazugehörigen Produkten von Glasdon



Brauchen Sie Hilfe? Finden Sie das beliebteste Produkt für Ihre Branche. — Branche —

Abfallbehälter



Unter dieser Rubrik präsentieren wir Ihnen eine große Auswahl an Abfallbehältern für den Außenbereich, die Innenräume, Terrassen...

Produkte für Raucherbereiche



Aschenbecher, Raucherunterstände sowie komplett ausgestattete Raucherbereiche für den Außenbereich...

Lieferung frei Haus

alle Einheitspreise inkl. Fracht- und Verpackungskosten für Lieferungen innerhalb des Festlands der Bundesrepublik Deutschland



Produkttestvideos

Schauen Sie sich unsere neuesten Produkttestvideos an



Eine Nachricht hinter

www.glasdon.com



Kontaktieren Sie unser Büro unter
Tel. 0221 / 8282 9050



Glasdon Europe AB

August Barks Gata 25
SE-421 32 Västra Frölunda
Schweden

Telefon: 0221 / 8282 9050
Telefax: 0221 / 8282 9067

E-mail: buero@glasdon.com
Web: www.glasdon.com

 **glasdon®**, Armortec, Cruiser, Digga, Durapol, Glasdon Ice Grips, Glasdon Snospade, Nestor, Orbistor, Schnee-Kombi, Schneeschieber und Slimline sind Schutzmarken der Glasdon Group Ltd. und ihrer Niederlassungen in Großbritannien und anderen Ländern.
Glasdon Europe AB – AG Göteborg, Schweden, HR Nr. 556815-7688 – Ust.-IdNr. SE556815768801 – Firmensitz: Västra Frölunda, Schweden.

Glasdon Group Limited ist ein Arbeitgeber, der Chancengleichheit gewährleistet.

© Glasdon 01/2020. Alle Rechte vorbehalten. In dieser Publikation enthaltene Produkt- und Preisinformationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Alle Produkte, die in dieser Publikation erscheinen, sind urheberrechtlich geschützt.
Geschäftsführer: Philip A. Greenwood, Adrian M. Steen, Neil Barnett

GV584/68
LM

