



DER GPM MINI GLÄNZT DURCH VIELE CLEVERE DETAILS

Mit dem GPM Mini können auch die Stellen problemlos erreicht werden, die mit einem herkömmlichen Abfallsammelfahrzeug unzugänglich sind. Schmale Straßen, enge oder kaum belastbare Brücken, hügelige oder bergige Gebiete, Ferienparks oder Campingplätze und industrielle Produktionsstätten sowie innerstädtische Bereiche.

Der GPM Mini von Geesinknorba wurde speziell für das Einsammeln von Haushaltsabfällen entwickelt und lässt sich am besten mit unserem GPM vergleichen. Genau wie dieses Modell bietet der Mini eindrucksvolle Leistungen. Durch seine kleinen Außenmaße und das geringe Gewicht ist er besonders wendig und kann selbst auf ein Fahrgestell ab 7.500 kg Gesamtgewicht montiert werden.

Der Geesinknorba Mini ist mit vielen Möglichkeiten ausgerüstet, die auch der GPM besitzt. U.a. mit dem bewährten Geesinknorba-Verdichtungsmechanismus, der nicht nur eine hohe Kompaktierung garantiert, sondern zudem äußerst zuverlässig arbeitet.

Die neuen Handgriffe machen das Arbeitsumfeld der Lader sicherer und komfortabler. Die fortschrittlichen Infrarot-Sensoren helfen, Störungen im System zu minimieren, und der Pressmechanismus hält sofort an, sobald ein Lader in den Infrarotbereich tritt, wodurch das Arbeitsumfeld des Laders sicherer wird. Die Abfälle lassen sich schnell und effizient aus dem Behälter rütteln. Dazu muss der Lader einfach nur die Taste gedrückt halten.

Mit dem fortgeschrittenen Steuersystem können alle wichtigen Komponenten des Fahrzeugs über das Display im Fahrerhaus diagnostiziert und bedient werden. Mögliche Störungen können über das Display im Fahrerhaus oder von einem anderen Ort über Fernwartung beseitigt werden.



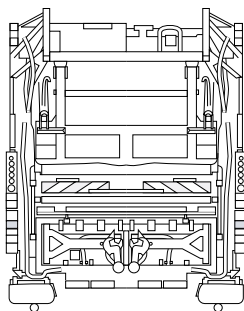
GEESINKNORBA DEUTSCHLAND GMBH

MAX-PLANCK-STRASSE 19
D-40699 ERKRATH
DEUTSCHLAND

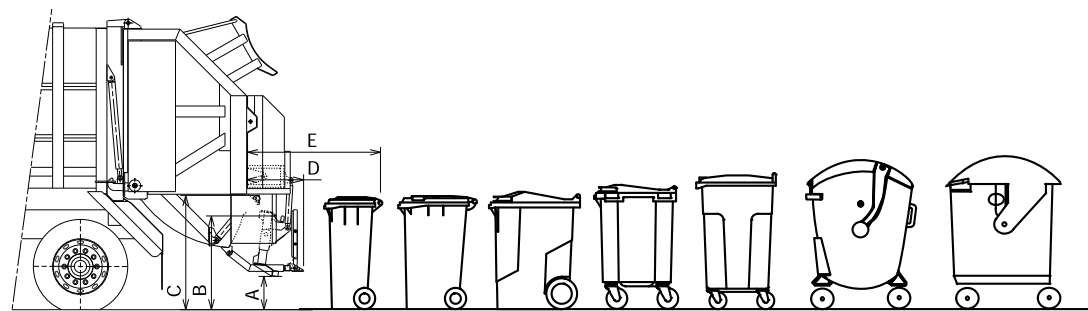
CORPORATE FACTORY

BETONWEG 8 8305 AG EMMELOORD
P.O. BOX 52 8300 AB EMMELOORD
T +31 527 638 200

Für weitere Informationen stehen Ihnen die Vertriebsmitarbeiter Geesinknorba gerne zur Seite. ►



2000 mm


TECHNISCHE ANGABEN
GPM MINI
Ladekasten

Außenbreite, mm	2000	2000	2000
Höhe über Fahrgestell (C), mm	1690	1690	1690
Nettoleistung, m ³	5	6	7
Länge einschl. Heckteil, mm	4105	4520	4870
Gesamtgewicht, kg	3100	3204	3310
Dauer des Arbeitszyklus, Sek.	28 (■) / 20-25 (□)	28 (■) / 20-25 (□)	28 (■) / 20-25 (□)
Max. Volumen Ladewanne, m ³	0,67	0,67	0,67

Schüttungssystem
GCB 550

 2-Rad-Behälter EN 840-1
(120 l - 400 l) Kamm

■

 4-Rad-Behälter EN 840-2
(500 l - 770 l) Kamm

■

 4-Rad-Behälter EN 840-3
(770 l - 1300 l) Aufnahmearme

□

Hubkraft, kg

550

Gesamtgewicht Schüttung, kg

285

■ Standard □ Als Option

