



WEIDEMANN

designed for work

Anlage zum Logistikhandbuch

der **Weidemann GmbH**

Korbach, Deutschland



WEIDEMANN

designed for work

Inhaltsverzeichnis

1	Lieferadresse	2
2	Ansprechpartner	2
3	Anlieferzeiten	2
4	Anlieferlogistik	3
5	Verpackungsanforderungen	4
6	Kleinladungsträger	4



WEIDEMANN

designed for work

1 Lieferadresse

Weidemann GmbH

Industriestraße 1
34497 Korbach
Deutschland

Tel.: +49 (0) 5631 50 16 94-0
Fax: +49 (0) 5631 50 16 94-666



2 Ansprechpartner

Position	Ansprechpartner	E-Mail	Telefonnummer
Logistikplanung	Hr. Klunker	Christoph.Klunker@weidemann.de	+49 (0) 5631501694-685
	Hr. Meier	Jan-Christoph.Meier@weidemann.de	+49 (0) 5631501694-361
Verpackungsplanung	Hr. Fischer	Hendrik.Fischer@weidemann.de	+49 (0) 5631501694-443
Disposition	Fr. Steffen	Petra.Steffen@weidemann.de	+49 (0) 5631501694-534
Warenleitstand	Hr. Lückel	Marco.Lueckel@weidemann.de	+49 (0) 5631501694-592

3 Anlieferzeiten

Wareneingangszeiten		
Öffnungszeiten	Montag bis Donnerstag	07:00 Uhr – 16:00 Uhr
	Freitag	07:00 Uhr – 14:00 Uhr



4 Anlieferlogistik

Der Einlass in das Werk erfolgt über Personal am gekennzeichneten Tor, welches die Zufahrt in Absprache mit der Warenannahme freigibt. Je nach Anlieferware bzw. Bauteileart wird das Fahrzeug dann entsprechend auf die Bereiche zugewiesen.

Die Ware ist in der auf der Bestellung angedruckten Anlieferadresse anzuliefern.

Anlieferadressen	
Werk Korbach	Industriestraße 1 34497 Korbach Deutschland
Werk Flecht Dorf	Mühlhäuser Weg 45 34519 Diemelsee-Flecht Dorf Deutschland
Außenlager Schaumann	Waltershäuserstr. 2 34497 Korbach Deutschland
Außenlager Schern	Heinrich Hertz Straße 46 34582 Borken Deutschland
Alfons Brass GmbH	Am Ziegelgrund 19 34497 Korbach Deutschland

Die Werke in Korbach und Flecht Dorf bieten keine Möglichkeit zur Heckentladung. Ein Befahren des Trailers mit dem Stapler ist aus diesem Grunde nicht möglich.

Das maximale Ladungseinheitengewicht ist auf 1,6 Tonnen begrenzt.

Im Außenlager „Schaumann“ ist nur Heckentladung mit Überladebrücke möglich.

Das maximale Ladungseinheitengewicht ist auf 1,0 Tonnen begrenzt.

Im Außenlager „Alfons Brass GmbH“ ist eine Heckentladung bzw. das Befahren von Trailern und Containern möglich.

Das maximale Ladungseinheitengewicht ist auf 1,6 Tonnen begrenzt.



Das Wareneingangspersonal behält sich das Recht vor, unsachgemäß verpackte oder beschädigte Ware abzulehnen, insbesondere wenn arbeitssicherheitsrelevante Aspekte bei der Entladung vorliegen.



5 Verpackungsanforderungen

Bauteile dürfen nicht über den Ladungsträger hinaus ragen, damit Beschädigungen verhindert werden. Bei Groß- bzw. Stahlbauteilen darf der Ladungsträger inkl. dem sortenreinen Material eine Höhe von 1,90 m keinesfalls überschreiten. Ausgenommen von dieser Anforderung sind bauteilbedingte Ausnahmen (> 1,9 m). Generell sollen Paletten/Gebinde im Standardmaß bis 1,3 m bleiben.

6 Kleinladungsträger

Bezeichnung	Abmessung	max. Gewicht	Bild
A-Kiste EF 2120 PP	152 x 104 x 102 mm	18 kg	
B-Kiste EF 3120 PP	252 x 152 x 102 mm	18 kg	
C-Kiste EF 4170 PP	353 x 253 x 146 mm	18 kg	
D-Kiste EF 6220 PP	551 x 351 x 196 mm	18 kg	