



Technische Änderungen vorbehalten!  
Maßangaben können in Abhängigkeit vom  
jeweiligen Ausstattungspaket variieren.

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokumentes, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet. Zuwidernahmen verpflichten zu Schadensatz. Alle Rechte für den Fall der Patent-, Gebrauchsmuster- oder Geschmacksmustereintragung vorbehalten.  
  
The reproduction, distribution and utilization of this document as well as the communication of its contents to others without explicit authorisation is prohibited. Offenders will be held liable for the payment of damages. All rights reserved in the event of the grant of a patent, utility model or design.  
  
E vietato consegnare a terzi o riprodurre questo documento, utilizzarne il contenuto o renderlo comunque noto a terzi senza esplicita autorizzazione. Ogni infrazione comporta il risarcimento dei danni subiti. Sono riservati tutti i diritti derivanti dalla concessione di brevetti per invenzioni industriali di utilità o di brevetti per modelli ornamentali.

9950100000 Ind. B

SM518 Basic

Änderung nur im 3D-CAD

B	A16501001	wegener
Zust	Aenderung	Datum

VERTRAULICH, ALLE RECHTE VORBEHALTEN DIN ISO 16016  
CONFIDENTIAL, ALL RIGHTS RESERVED DIN ISO 16016  
CONFIDENCIAL, RESERVADOS TODOS OS DIREITOS DINISO 16016

Oberfläche ISO 1302 Rz in µm Maßstab 1:50 Oberfläche m<sup>2</sup> 594.621 Gewicht(kg) 10853.652

Allgemeinfotoleranz DN 1000

**Doppstadt**

SIEBMASCHINE SM518 BASIC  
WARTUNGSSTELLUNG

Blatt M3  
3 Bl

CAD/EDV Nr.: 9950100000

Beschichtungsvorgaben		
-Blank, Reinheitsgrad Sa 2 1/2 nach DIN EN ISO 12944-4		
-Beschichtung DN 1012-RAL 9005 tiefschwarz		
-Beschichtung DN 1012-RAL 2011 tieforange oder lt. Kundenauftrag		
-Galvanischer Überzug ISO 2081-Fe/Zn12/A (verzinkt)		
-		