



**TECHNISCHE DATEN**

	M.01	M.02	M.0201	M.03	M.04	M.05	M.06
GEWÄHRLEISTUNG CA.	30	XXXX	1000	XXXX	XXXX	XXXX	XXXX
LUFTLEISTUNGSFÄHIGKEIT N/DIG	XXXX	26	26	XXXX	XXXX	26	XXXX
PRESOLUFTVERBRAUCH CA.	AL/WM	79	1420	-	363	14	1710
DRUCKVERLUST CA.	FA	XXXXX	1200	-	XXXXX	XXXXX	2500
EL. VERBRAUCHSWERT CA.	KW	14	44	32	34	2	73
BEWAHRUNG CA.	A	33	79	44	62	4	129
ERPFERLEBE VORSTREIFUNG	A	50	100	50	100	15	150

**FerWood**  
BRILLIANT SOLUTIONS FOR WOOD

PROJECT: 004950\_OU  
TYPE: PRODUCTION LINE  
BRAND: HOMAG - HOLZMA - BARGSTEDT  
DESIGNER:  
DATE:  
REV:

ANSCHLUSS DER HALLEN ZUM FUNDAMENTWERK. DIE HALLEN WERDEN IN EINER WEISE VERANKERT, DIE DEN ANSCHLUSS AN DAS FUNDAMENTWERK ERMÖGLICHT. DIE ANSCHLÜSSE SIND IN ÜBEREINSTEMMUNG MIT DEN ANLEITUNGSZEICHNEN FÜR DIE VERANKERUNG DER HALLEN ZUM FUNDAMENTWERK. DIE ANSCHLÜSSE SIND IN ÜBEREINSTEMMUNG MIT DEN ANLEITUNGSZEICHNEN FÜR DIE VERANKERUNG DER HALLEN ZUM FUNDAMENTWERK.

ANMERKUNGEN ZUM PLAN: DIE ANSCHLÜSSE SIND IN ÜBEREINSTEMMUNG MIT DEN ANLEITUNGSZEICHNEN FÜR DIE VERANKERUNG DER HALLEN ZUM FUNDAMENTWERK. DIE ANSCHLÜSSE SIND IN ÜBEREINSTEMMUNG MIT DEN ANLEITUNGSZEICHNEN FÜR DIE VERANKERUNG DER HALLEN ZUM FUNDAMENTWERK.

ZEICHNUNG WURDE KONTROLLIERT VON:  

ETWA	DATUM	NAM	ETWA	DATUM	NAM	ETWA	DATUM	NAM
XXXX	XX.XX.XX	XXXXXXXX	XXXX	XX.XX.XX	XXXXXXXX	XXXX	XX.XX.XX	XXXXXXXX

EL. VERBRAUCHSWERT CA. 14 KW  

BEWAHRUNG CA.	A	33	79	44	62	4	129	64
ERPFERLEBE VORSTREIFUNG	A	50	100	50	100	15	150	80

GRUNDRISSE - U. ABSAUGPLAN  
 CATTIA AG+1  
 GERIUCH (kg)  
 5-600-02-7591