

GERÄTESTAMMKARTE - ELEKTRONIK			
<b>Geräte-Typ:</b>	MHL 350	<b>Kunde:</b>	VAN DER SPEK VIANEN B.V.
<b>Geräte- Nr.:</b>	350210/1289	<b>Adresse:</b>	DE LIMIET 14
			NL- 4131 NR VIANEN/ HOLLAND
<b>Bearbeiter:</b>	Peic	<b>Datum:</b>	17.11.2006

<b>Grundausrüstung</b>		
Hauptsteuerung	Typ	CR0020
	Sach- Nr.	5 050 143 203
	Lieferant	IFM
	Hersteller	IFM
	Serien- Nr.	<del>226AC031</del> 278AF069 Ersatz am 28.08.2008 A.Pohl
	HW-Version	CR0020 00.00.01
	Betriebssystem-Version	CR0020_Q (070625)
	Anwendersoftware-Version	6735020010_Hauptsteuerung_V1.04_2006-10-31
	CANopen-Knoten-Nr.	30
E/A-Modul (im Kabinenboden)	Typ	CR2012
	Sach- Nr.	5 050 143 211
	Lieferant	IFM
	Hersteller	IFM
	Serien-Nr./Datum,Liefers-Nr.	E56AD
	HW-Version	V1.0
	Betriebssystem-Version	V1.1
	CANopen-Knoten-Nr.	29
Ausgangsmodul (E/A-Insel)	Typ	CR2031
	Sach- Nr.	5 050 143 201
	Lieferant	IFM
	Hersteller	IFM
	Serien-Nr./Datum,Liefers-Nr.	E46AD
	HW-Version	V1.0
	Betriebssystem-Version	V1.4
	CANopen-Knoten-Nr.	10
Display	Typ	CR9014
	Sach- Nr.	5 050 143 231
	Lieferant	IFM
	Hersteller	IFM
	Serien- Nr.	4906AF030
	Betriebssystem-Version	4.1.4 / TS5
	Anwendersoftware-Version	6735020030_Display_V01.20_2006-11-10
	Zusätzlich installierte Fonts	Kyrillisch (arialc.ttf)_2006-11-10
	Installierte Sprachen	16



MHL 350	1289	
---------	------	--

<b>Grundausrüstung</b>			
Armaturenkasten		Sach- Nr.	0 7350 260 71
		Lieferant / Hersteller	HÜGLER
		Serien- Nr.	0132
	Steuerung	Typ	CR0301
		Sach- Nr.	5 050 143 189
		Lieferant	HÜGLER
		Hersteller	IFM
		Serien- Nr.	126AC029
		HW-Version	CR0301 00.00.01
		Betriebssystem-Version	CR0301_N 030505
		Anwendersoftware-Version	6735020020_Armaturenkasten_V1.00_2005-09-26
		CANopen-Knoten-Nr.	25
	E/A-Modul	Typ	CR2012
		Sach- Nr.	5 050 143 211
		Lieferant	HÜGLER
		Hersteller	IFM
		Serien-Nr./Datum,Liefers-Nr.	Nicht vorh.
		HW-Version	V1.0
Betriebssystem-Version	V1.1		
CANopen-Knoten-Nr.	26		

<b>Grundausrüstung</b>			
Grenzlastregelung		Typ	CEB-16
		Sach- Nr.	5 469 661 237
		Lieferant	LINDE
		Hersteller	LINDE
		DOP.	240806
		HWN.	CEB1612
		SNR. H2X 695	T02680
		FU-BOOT-VERS.	BF01.12
		FU-SOFTWARE-VERS.	FU02.01
	PAR-DATASET-VERS.	PA00.04	

MHL 350

1289

Code1 : 193755 Code2 : 118233

## Freigeschaltete Optionen:

Option-Nr:	Benennung		Option-Nr:	Benennung	
1	Arbeiten mit ausgefahrenen Pratzen	<input type="checkbox"/>	18	Rückfahrwarner	<input type="checkbox"/>
2	Drehzahlmesser	<input type="checkbox"/>	19	Rundumleuchte Code: 151235	<input checked="" type="checkbox"/>
3	Einzelbetätigte Abstützung	<input type="checkbox"/>	20	Schwimmstellung	<input type="checkbox"/>
4	Fahren nur mit eingefahrenen Pratzen	<input type="checkbox"/>	21	Überlastabschaltung	<input type="checkbox"/>
5	Fettschmieranlage Unterwagen	<input type="checkbox"/>	22	Überlastwarner Code: 253997 275 Bar ? 99 Code: 117224	<input checked="" type="checkbox"/>
6	Höhenbegrenzung	<input type="checkbox"/>	23	Fahrwarner	<input type="checkbox"/>
7	Italienpaket	<input type="checkbox"/>	24	Spanienpaket	<input type="checkbox"/>
8	Joystick fahren	<input type="checkbox"/>	25	Trailerbetrieb (nur bei MHL 454)	<input type="checkbox"/>
9	Joystick lenken	<input type="checkbox"/>	26	Greiferfilter Überwachung	<input type="checkbox"/>
10	Lüfterumkehr Klimaanlage	<input type="checkbox"/>	27	Tachometer	<input type="checkbox"/>
11	Lüfterumkehr Motor	<input type="checkbox"/>	28	Motorabschaltung über Sitzkontakt	<input type="checkbox"/>
12	Lüfterumkehr Ölkühler	<input type="checkbox"/>	29	Reversiersperre	<input type="checkbox"/>
13	Magnetanlage	<input type="checkbox"/>	30	Motorabschaltung über Leerlaufautomatik	<input type="checkbox"/>
14	Mehrzweckstiel	<input type="checkbox"/>	31	Stamm-Niederhalter (Live Heel)	<input type="checkbox"/>
15	Quick Connect	<input type="checkbox"/>	32	Kabine Heben Senken über Joystick	<input type="checkbox"/>
16	Räumschild	<input type="checkbox"/>	33	Pendelachsverriegelung bei betätigter Betriebsbremse	<input type="checkbox"/>
17	Reichweitenbegrenzung	<input type="checkbox"/>	34	Zusatzscheinwerfer über S28 Stufe 2	<input type="checkbox"/>

MHL 350	1289	
---------	------	--

<b>Optionen / Zusatzausstattung</b>				
E/A-Modul (E/A-Insel) .....	Typ	<input type="checkbox"/> CR2031	<input type="checkbox"/> CR2032	<input type="checkbox"/> CR2033
	Sach- Nr.	<input type="checkbox"/> 5 050 143 201	<input type="checkbox"/> 5 050 143 234	<input type="checkbox"/> 5 050 143 225
	Lieferant	IFM		
	Hersteller	IFM		
	Serien-Nr./Datum,Liefers-Nr.			
	HW-Version			
	Betriebssystem-Version			
	CANopen-Knoten-Nr.			
E/A-Modul (E/A-Insel) .....	Typ	<input type="checkbox"/> CR2031	<input type="checkbox"/> CR2032	<input type="checkbox"/> CR2033
	Sach- Nr.	<input type="checkbox"/> 5 050 143 201	<input type="checkbox"/> 5 050 143 234	<input type="checkbox"/> 5 050 143 225
	Lieferant	IFM		
	Hersteller	IFM		
	Serien-Nr./Datum,Liefers-Nr.			
	HW-Version			
	Betriebssystem-Version			
	CANopen-Knoten-Nr.			
E/A-Modul (E/A-Insel) .....	Typ	<input type="checkbox"/> CR2031	<input type="checkbox"/> CR2032	<input type="checkbox"/> CR2033
	Sach- Nr.	<input type="checkbox"/> 5 050 143 201	<input type="checkbox"/> 5 050 143 234	<input type="checkbox"/> 5 050 143 225
	Lieferant	IFM		
	Hersteller	IFM		
	Serien-Nr./Datum,Liefers-Nr.			
	HW-Version			
	Betriebssystem-Version			
	CANopen-Knoten-Nr.			
E/A-Modul (E/A-Insel) .....	Typ	<input type="checkbox"/> CR2031	<input type="checkbox"/> CR2032	<input type="checkbox"/> CR2033
	Sach- Nr.	<input type="checkbox"/> 5 050 143 201	<input type="checkbox"/> 5 050 143 234	<input type="checkbox"/> 5 050 143 225
	Lieferant	IFM		
	Hersteller	IFM		
	Serien-Nr./Datum,Liefers-Nr.			
	HW-Version			
	Betriebssystem-Version			
	CANopen-Knoten-Nr.			