

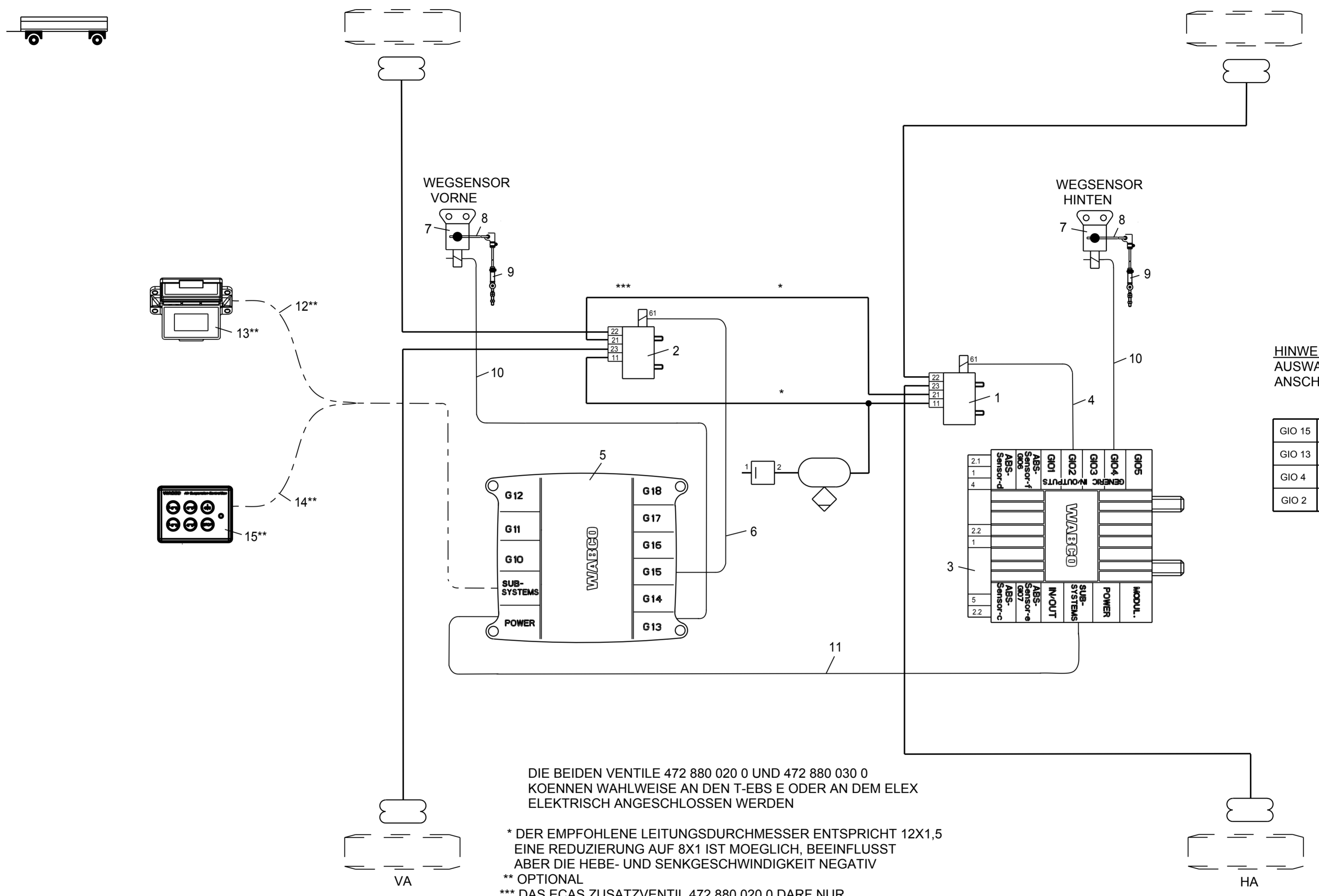
Non e permesso consegnare a terzi o riprodurre questo documento, ne utilizzare il contenuto o renderlo comunque noto a terzi senza autorizzazione esplicita. Ogni infrazione costituisce un evidente abuso e comportera il risarcimento dei danni subiti. E' fatta riserva di tutti i diritti derivanti da brevetti o modelli.

Copying of this document and giving it to others and the use or communication of the contents thereof, are forbidden without express authorisation. Any infringement constitutes an evident abuse and result in a liability to the payment of damages. All rights are reserved in the event of the grant of patent or registration of a utility model or design. This document is the subject of copyright.

Tous droits de propriete industrielle reserves, notamment en matiere de brevets et de modeles.

Wskazanie bezwzględnie, wszelkie powielanie, rozpowszechnianie i udostępnianie niniejszego dokumentu, jak i wykorzystanie jego treści, bez wyraźnej zgody producenta, jest surowo zabronione. Wszelkie naruszenia stanowią ewidentny nadużycie i skutkują odpowiedzialnością za wyrządzone szkody.

All rights reserved in the event of the grant of patent or registration of a utility model or design. This document is the subject of copyright.



**HINWEIS:**  
AUSWAHL DER GIO-STECK-  
ANSCHLUESSE MITTELS PC-DIAGNOSE

GIO 15	ECAS VENTIL VORNE
GIO 13	WEGSENSOR VORNE
GIO 4	WEGSENSOR HINTEN
GIO 2	ECAS VENTIL HINTEN

DIE BEIDEN VENTILE 472 880 020 0 UND 472 880 030 0  
KOENNEN WAHLWEISE AN DEN T-EBS E ODER AN DEM ELEX  
ELEKTRISCH ANGESCHLOSSEN WERDEN

- \* DER EMPFOHLENE LEITUNGSDURCHMESSER ENTSPRICHT 12X1,5  
EINE REDUZIERUNG AUF 8X1 IST MOEGLICH, BEEINFLUSST  
ABER DIE HEBE- UND SENKGESCHWINDIGKEIT NEGATIV
- \*\* OPTIONAL
- \*\*\* DAS ECAS ZUSATZVENTIL 472 880 020 0 DARF NUR  
AN DER VORDERACHSE PNEUMATISCH VERBAUT WERDEN

Pos.	Pcs.	Denomination	Product Identification No.	Pos.	Pcs.	Denomination	Product Identification No.	Pos.	Pcs.	Denomination	Product Identification No.
12	1	KABEL SMARTBOARD	449 906 ... 0								
11	1	ELEX POWER KABEL	449 303 ... 0								
10	2	KABEL WEGSENSOR	449 811 ... 0								
9	2	DRUCKSTUECK MIT ANLENKSTANGE	433 401 003 0								
8	2	WEGSENSORHEBEL	441 050 718 2								
7	2	WEGSENSOR	441 050 100 0								
6	1	KABEL-ECAS	449 443 ... 0								
5	1	ELEX	446 122 070 0								
4	1	KABEL-ECAS	449 445 ... 0								
3	1	EBS-E-MODULATOR	480 102 06. 0	15	1	BEDIENBOX	446 156 02. 0				
2	1	MAGNETVENTIL VA	472 880 020 0	14	1	KABEL BEDIENBOX	449 603 ... 0				
1	1	MAGNETVENTIL HA	472 880 030 0	13	1	SMARTBOARD	446 192 11. 0				

Copyright WABCO®

Date: 2011-10-05  
Drawn: BURMESTER  
Checked: KORDES  
Expert: BURMESTER

**WABCO**  
ECAS 2-PUNKT REGELUNG  
MIT ELEX;  
ZUSATZVENTIL ECAS AUF ACHSE 1

Mass: KG  
Scale: Pro/E

Material No.: **841 802 252 0**

Date of first issue: 2011-10-05  
Doc. Code: 002  
Language: DE  
Sheet: 1/1

ECN-No.: 124178  
Revision: A  
Techn. Resp.: 4990  
Replacement for: