

Forwarder
Número de série
WJ1110E003203
WJ1210E001002
WJ1510E001504
F076052
F648594 - A0

Esquemas eletrônicos
**John Deere Forwarder 1110E/1210E/
1510E**
(Portuguese)

CLICK HERE TO **DOWNLOAD** THE COMPLETE MANUAL

- Thank you very much for reading the preview of the manual.
- You can download the complete manual from: www.heydownloads.com by clicking the link below



- Please note: If there is no response to CLICKING the link, please download this PDF first and then click on it.

CLICK HERE TO **DOWNLOAD** THE COMPLETE MANUAL

F648594 6/31

Item	Componente	Descrição	Posição	Localização
X30	Conector	2 pinos	607R	Estrutura dianteira
X36	Conector	4 pinos	605Q	Estrutura traseira
X52	Conector	2 pinos	605S	Estrutura dianteira
XE1	Conector	32 pinos	613D	Estrutura dianteira
XE2	Conector	48 pinos	614D	Estrutura dianteira
XE3	Conector	32 pinos	615D	Estrutura dianteira
XF2	Conector	9 pinos	612I	Estrutura dianteira
XF3	Conector	9 pinos	602G	Estrutura dianteira
XF4	Conector	9 pinos	609G	Estrutura dianteira
XF5	Conector	9 pinos	607G	Estrutura dianteira
XF7	Conector	37 pinos	615N	Estrutura dianteira
XF8	Conector	31 pinos	604R	Estrutura dianteira
XF11	Conector	12 pinos	605L	Estrutura dianteira
XF12	Conector	21 pinos	603R	Estrutura dianteira
XF16	Conector	12 pinos	609R	Estrutura dianteira
XF18	Conector	31 pinos	612R	Estrutura dianteira
XF85	Conector	6 pinos	617S	Estrutura dianteira
XM6	Conector	8 pinos	605N	Estrutura traseira

F648594 16/31

Item	Componente	Descrição	Posição	Localização
A7	Controlador	Transmissão	1608M	Estrutura dianteira
B4	Sensor	Pressão de carga hidrostática	1616C	Estrutura dianteira
B70	Sensor	Pressão do freio de estacionamento	1607C	Estrutura dianteira, válvula auxiliar
B86	Sensor	Pressão de acionamento	1613C	Estrutura dianteira
B87	Sensor	Pressão de acionamento	1615C	Estrutura dianteira
B91	Sensor	Diagnóstico de pressão 1 (HYDAC)	1608C	Estrutura dianteira
F87	Fusível	Sensores, 3A	1601B	PCI, estrutura
XF5	Conector	9 pinos	1601E	Estrutura dianteira
XF13	Conector	12 pinos	1602R	Estrutura dianteira
XF15	Conector	31 pinos	1604H	Estrutura dianteira
XT1	Conector	32 pinos	1607M	Estrutura dianteira
XT2	Conector	48 pinos	1609M	Estrutura dianteira
XT3	Conector	32 pinos	1602L	Estrutura dianteira
XT7	Conector	6 pinos	1608F	Estrutura dianteira
Y33B	Solenóide	Bloqueio do diferencial traseiro	1614U	Estrutura dianteira, válvula auxiliar
Y33F	Solenóide	Bloqueio do diferencial dianteiro	1613U	Estrutura dianteira, válvula auxiliar
Y39	Solenóide	Liberação da tração nas rodas traseiras	1611U	Estrutura dianteira, válvula auxiliar
Y45	Solenóide	Marcha alta	1607U	Estrutura dianteira, válvula auxiliar
Y46	Solenóide	Marcha alta	1609U	Estrutura dianteira, válvula auxiliar

Esquemas eletrônicos

F648594 26/31

Item	Componente	Descrição	Posição	Localização
A30	Controlador	Painel de alarme Dafo	2608C	Cabine
A31	Controlador	Unidade Dafo	2602I	Compartimento do motor
B13	Sensor	Buzina Dafo	2606D	Compartimento do motor
B30.1	Sensor	Detector Dafo	2605X	Compartimento do motor
B30.6	Sensor	Detector Dafo	2609X	Compartimento do motor
E38	Luz	Luz de serviço	2616P	Sob a cabine
E39	Luz	Luz de serviço	2617P	Sob a cabine
K20	Relé	Elevação da cabine	2613N	Estrutura dianteira
M24	Motor	Elevação da cabine	2612V	Estrutura dianteira
R30	Resistor	Terminador Dafo	2610X	Compartimento do motor
S21	Interruptor	Elevação da cabine	2612H	Estrutura dianteira
S22	Interruptor	Luz de serviço	2616G	Estrutura dianteira
X20	Conector	3 pinos	2612D	Estrutura dianteira
X87	Conector	3 pinos	2600D	Estrutura dianteira
XF14	Conector	3 pinos	2614I	Estrutura dianteira
XF15	Conector	31 pinos	2616K	Estrutura dianteira
XF17	Conector	16 pinos	2614F	Estrutura dianteira
XF20	Conector	31 pinos	2616M	Estrutura dianteira
YS9	Solenóide	Atuador Dafo	2609R	Compartimento do motor

CLICK HERE TO **DOWNLOAD** THE COMPLETE MANUAL

- Thank you very much for reading the preview of the manual.
- You can download the complete manual from: www.heydownloads.com by clicking the link below



- Please note: If there is no response to CLICKING the link, please download this PDF first and then click on it.

CLICK HERE TO **DOWNLOAD** THE COMPLETE MANUAL