

Fruteiros e vinhateiros

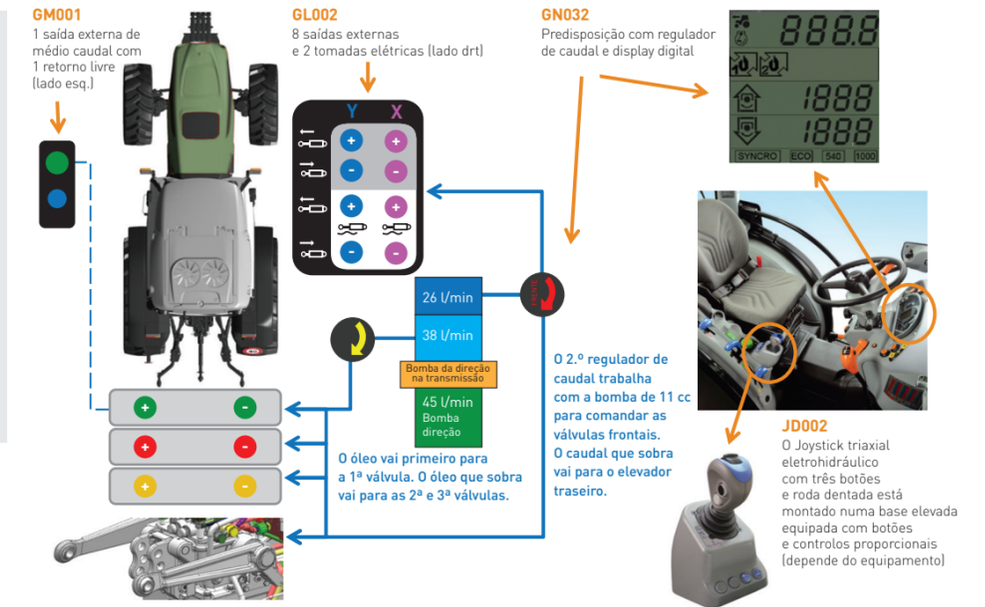


Catálogo de gama [80-115]



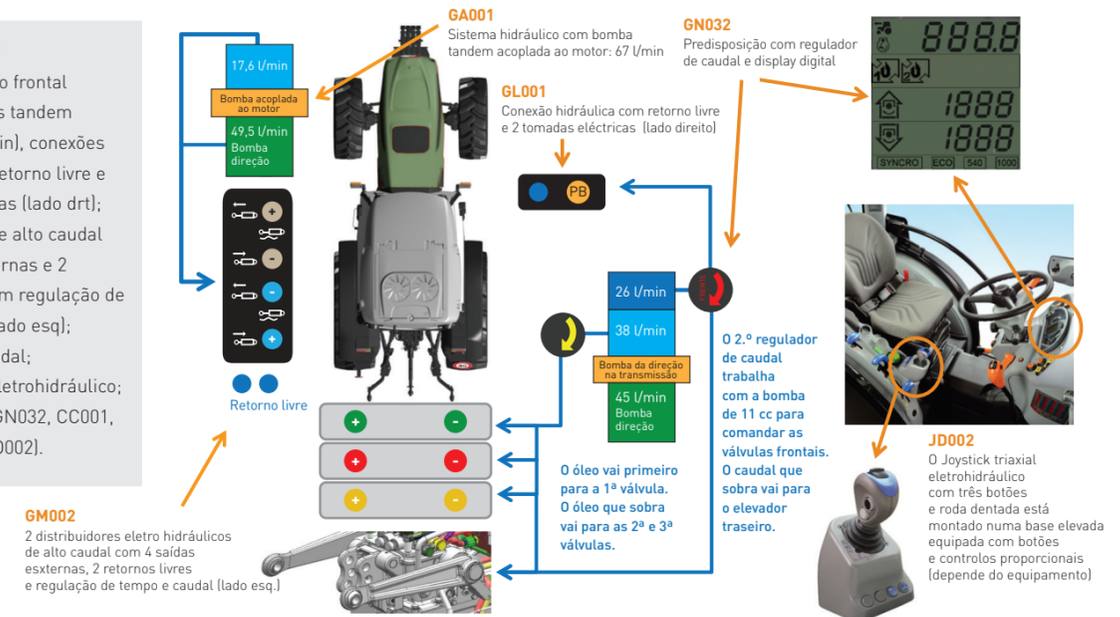
1 - SETTING FLOW

Sistema hidráulico frontal com bomba tandem de 64 l/min, 8 saídas externas e 2 tomadas elétricas (lado drt); 1 saída externa de médio caudal com regulador de caudal, 1 retorno livre (lado esquerdo); Regulador de caudal; Joystick triaxial eletrohidráulico; (só com: GL002, GN032, GM001, JD002).



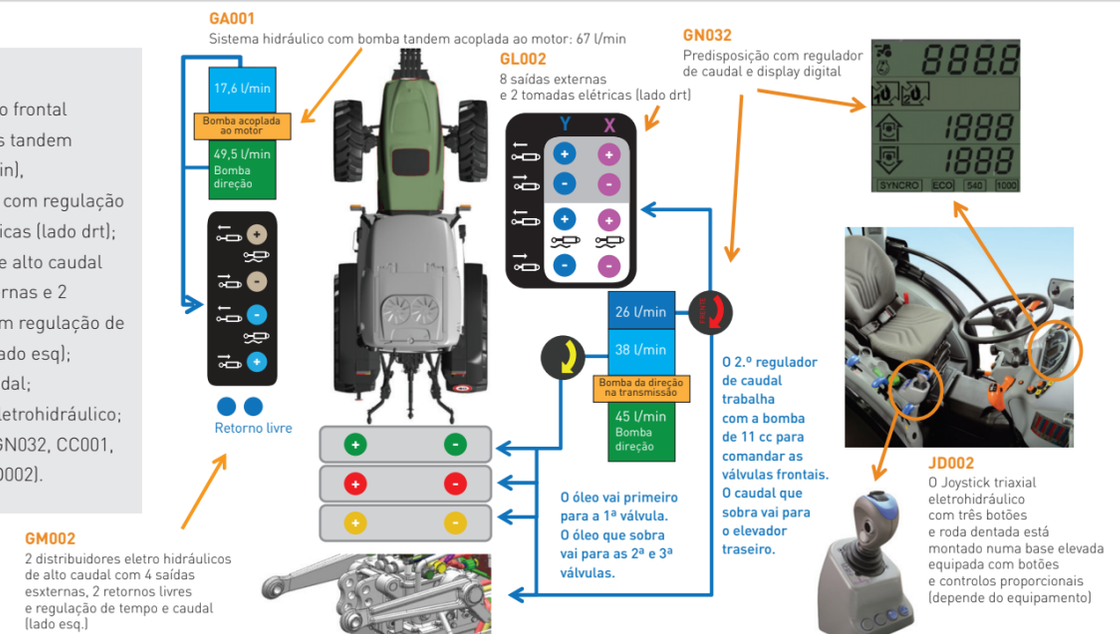
1 - POWER FLOW

Sistema hidráulico frontal com duas bombas tandem (64 l/min + 67 l/min), conexões hidráulicas com retorno livre e 2 tomadas elétricas (lado drt); 2 distribuidores de alto caudal com 4 saídas externas e 2 retornos livres com regulação de caudal e tempo (lado esq.); Regulação de caudal; Joystick triaxial eletrohidráulico; (só com: GA001, GN032, CC001, GL001, GM002, JD002).



1 - HIGH FLOW

Sistema hidráulico frontal com duas bombas tandem (64 l/min + 67 l/min), 8 saídas externas com regulação e 2 tomadas elétricas (lado drt); 2 distribuidores de alto caudal com 4 saídas externas e 2 retornos livres com regulação de tempo e caudal (lado esq.); Regulação de caudal; Joystick triaxial eletrohidráulico; (só com: GA001, GN032, CC001, GL002, GM002, JD002).





série
XF
[80-115]

série
XS
[80-115]



		XF 80	XF 90	XF 90.4	XF 100	XF 105	XF 115			XS 80	XS 90	XS 90.4	XS 100	XS 105	XS 115
MOTOR								MOTOR							
Potência	cv	75	88	88	96	102	113	Potência	cv	75	88	88	96	102	113
Cilindros / Cilindrada	n.º/cm³	3 / 2.887	3 / 2.887	4 / 3.849	3 / 2.887	4 / 3.849	4 / 3.849	Cilindros / Cilindrada	n.º/cm³	3 / 2.887	3 / 2.887	4 / 3.849	3 / 2.887	4 / 3.849	4 / 3.849
Binário máx. às 1.600 rpm	Nm	342	354	354	369	408	435	Binário máx.	Nm	342	354	354	369	408	435
Regulação eletrónica		STD	STD	STD	STD	STD	STD	Regulação eletrónica		STD	STD	STD	STD	STD	STD
Emissões		Tier 4i	Emissões		Tier 4i										
Depósito de combustível	l	55	55	55	55	55	55	Depósito de combustível	l	55	55	55	55	55	55
POSTO DE CONDUÇÃO E CABINE								POSTO DE CONDUÇÃO E CABINE							
Cabine de alta visibilidade c/ ar condicionado		STD	STD	STD	STD	STD	STD	Cabine de alta visibilidade c/ ar condicionado		STD	STD	STD	STD	STD	STD
Arco de proteção rebatível		OPC	OPC	OPC	OPC	OPC	OPC	Arco de proteção rebatível		OPC	OPC	OPC	OPC	OPC	OPC
Plataforma/Cabine suspensa sobre sinoblocos		STD	STD	STD	STD	STD	STD	Plataforma/Cabine suspensa sobre sinoblocos		STD	STD	STD	STD	STD	STD
TRANSMISSÃO								TRANSMISSÃO							
Caixa 30x15 / 45x45		STD / OPC	Caixa 30x15 / 45x45		STD / OPC										
Inversor mecânico / hidráulico com Stop&Go		STD / OPC	Inversor mecânico / hidráulico com Stop&Go		STD / OPC										
DIREÇÃO E DUPLA TRACÇÃO								DIREÇÃO E DUPLA TRACÇÃO							
Direção hidrostática c/ bomba independente		STD	STD	STD	STD	STD	STD	Direção hidrostática c/ bomba independente		STD	STD	STD	STD	STD	STD
Engate/Desengate 4RM eletro-hidráulico		STD	STD	STD	STD	STD	STD	Engate/Desengate 4RM eletro-hidráulico		STD	STD	STD	STD	STD	STD
Bloqueio do diferencial eletro-hidráulico		STD	STD	STD	STD	STD	STD	Bloqueio do diferencial eletro-hidráulico		STD	STD	STD	STD	STD	STD
Ângulo de viragem		60º	60º	60º	60º	60º	60º	Ângulo de viragem		60º	60º	60º	60º	60º	60º
HIDRÁULICO								HIDRÁULICO							
Controlo de esforço e posição mecânico / eletrónico		STD / OPC	Controlo de esforço e posição mecânico / eletrónico		STD / OPC										
Caudal da bomba (std)	l/min	54	54	54	54	54	54	Caudal da bomba (std)	l/min	54	54	54	54	54	54
Caudal da bomba (opc.)	l/min	38 + 26	38 + 26	38 + 26	38 + 26	38 + 26	38 + 26	Caudal da bomba (opc.)	l/min	38 + 26	38 + 26	38 + 26	38 + 26	38 + 26	38 + 26
Capacidade de elevação traseira / frontal (opc.)	kg	2.800 / 1.500	2.800 / 1.500	2.800 / 2.100	2.800 / 2.100	2.800 / 2.100	2.800 / 2.100	Capacidade de elevação traseira / frontal (opc.)	kg	2.600 / 1.500	2.600 / 1.500	2.600 / 2.100	2.600 / 2.100	2.600 / 2.100	2.600 / 2.100
Válvulas auxiliares		6	6	6	6	6	6	Válvulas auxiliares		6	6	6	6	6	6
SETTING FLOW / POWER FLOW / HIGH FLOW		OPC	OPC	OPC	OPC	OPC	OPC	SETTING FLOW / POWER FLOW / HIGH FLOW		OPC	OPC	OPC	OPC	OPC	OPC
TOMADA DE FORÇA (TDF)								TOMADA DE FORÇA (TDF)							
Acionamento eletro-hidráulico		STD	STD	STD	STD	STD	STD	Acionamento eletro-hidráulico		STD	STD	STD	STD	STD	STD
Velocidade 540 / 540 ECO	rpm	STD	STD	STD	STD	STD	STD	Velocidade 540 - 540 ECO / 540 - 540 ECO - 1.000	rpm	STD / OPC					
Velocidade 540 / 540 ECO / 1.000	rpm	OPC	OPC	OPC	OPC	OPC	OPC	TDF sincronizada 540 / 540 ECO rpm		OPC	OPC	OPC	OPC	OPC	OPC
TDF sincronizada 540 / 540 ECO		OPC	OPC	OPC	OPC	OPC	OPC	TDF Frontal 1000 rpm		OPC	OPC	OPC	OPC	OPC	OPC
TRAVÕES								TRAVÕES							
Integrais c/ discos em banho de óleo às 4 rodas		STD	STD	STD	STD	STD	STD	Integrais c/ discos em banho de óleo às 4 rodas		STD	STD	STD	STD	STD	STD
Travão de estacionamento independente		STD	STD	STD	STD	STD	STD	Travão de estacionamento independente		STD	STD	STD	STD	STD	STD
Travão de reboque hidráulico		STD	STD	STD	STD	STD	STD	Travão de reboque hidráulico		STD	STD	STD	STD	STD	STD
PESOS E DIMENSÕES								PESOS E DIMENSÕES							
Comprimento	mm	3.812	3.812	3.942	3.812	3.942	3.942	Largura - versão S	mm	1.367	1.367	1.391	1.367	1.461	1.391
Distância entre eixos	mm	2.011	2.011	2.141	2.011	2.141	2.141	Largura - versão V	mm	1.293	1.293	1.293	1.293	1.293	1.293
Largura	mm	1.514	1.514	1.588	1.618	1.618	1.588	Distância entre eixos	mm	2.050	2.050	2.180	2.050	2.180	2.180
Altura à cabine / ao arco de segurança	mm	2.296 / 2.410	2.296 / 2.410	2.321 / 2.444	2.346 / 2.469	2.346 / 2.469	2.321 / 2.444	Altura à cabine / ao arco de segurança	mm	2.296 / 2.419	2.296 / 2.419	2.321 / 2.574	2.296 / 2.419	2.346 / 2.599	2.346 / 2.599
Altura ao solo	mm	247	247	247	267	267	247	Altura ao solo	mm	233	233	243	233	273	273
Peso	kg	2.995	2.995	3.125	2.995	3.125	3.125	Peso	kg	3.020	3.020	3.140	3.020	3.140	3.140
PNEUS								PNEUS							
Standard	Fronte	280/70R16	280/70R16	280/70R20	280/70R16	280/70R20	280/70R20	Standard	Fronte	240/70R16	260/70R16	260/70R16	260/70R16	260/70R16	260/70R16
	Trás	380/70R24	380/70R24	380/70R28	380/70R24	380/70R28	380/70R28		Trás	360/70R24	380/70R24	380/70R24	380/70R24	380/70R24	380/70R24
Opcionais	Fronte	280/70R20	280/70R20	300/70R20	280/70R20	300/70R20	300/70R20	Opcionais	Fronte	280/70R16	280/70R16	280/70R16	280/70R16	280/70R16	280/70R16
	Trás	380/70R28	380/70R28	420/70R28	380/70R28	420/70R28	420/70R28		Trás	420/70R24	420/70R24	420/70R24	420/70R24	420/70R24	420/70R24
	Fronte	280/70R18	280/70R18		280/70R18				Fronte	280/70R18	280/70R18	280/70R18	280/70R18	280/70R18	280/70R18
	Trás	420/70R24	420/70R24		420/70R24				Trás	380/70R28	380/70R28	380/70R28	380/70R28	380/70R28	380/70R28

Estas especificações poderão alterar-se sem aviso prévio. As imagens mostram os modelos standard e podem incluir equipamento opcional com algumas diferenças de cor e características.

Estas especificações poderão alterar-se sem aviso prévio. As imagens mostram os modelos standard e podem incluir equipamento opcional com algumas diferenças de cor e características.



Parque Movicortes | Portelas | 2410-855 Cortes, Leiria
T. [+351] 244 890 180 | moviter@movicortes.pt
www.moviter.pt

CARIMBO DO CONCESSIONÁRIO

