



Fruteiros e vinhateiros



Catálogo de gama
[80-115]



		XF 80	XF 90	XF 90.4	XF 100	XF 105	XF 115
MOTOR							
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
Binário máx. às 1.600 rpm	Nm	342	354	354	369	408	435
Regulação eletrónica		STD	STD	STD	STD	STD	STD
Emissões		Tier 4i	Tier 4i	Tier 4i	Tier 4i	Tier 4i	Tier 4i
Depósito de combustível	L	55	55	55	55	55	55
POSTO DE CONDUÇÃO E CABINE							
Cabine de alta visibilidade c/ ar condicionado		STD	STD	STD	STD	STD	STD
Arco de proteção rebatível		OPC	OPC	OPC	OPC	OPC	OPC
Plataforma/Cabine suspensa sobre sinoblocos		STD	STD	STD	STD	STD	STD
TRANSMISSÃO							
Caixa 30x15 / 45x45		STD / OPC	STD / OPC	STD / OPC	STD / OPC	STD / OPC	STD / OPC
Inversor mecânico / hidráulico com Stop&Go		STD / OPC	STD / OPC	STD / OPC	STD / OPC	STD / OPC	STD / OPC
DIREÇÃO E DUPLA TRACÇÃO							
Direção hidrostática c/ bomba independente		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
Ângulo de viragem		60°	60°	60°	60°	60°	60°
HIDRÁULICO							
Controlo de esforço e posição mecânico / eletrónico		STD / OPC	STD / OPC	STD / OPC	STD / OPC	STD / OPC	STD / OPC
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
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
Válvulas auxiliares		6	6	6	6	6	6
Válvulas ventrais (opc.)		4 + 2	4 + 2	4 + 2	4 + 2	4 + 2	4 + 2
TOMADA DE FORÇA (TDF)							
Acionamento eletro-hidráulico		STD	STD	STD	STD	STD	STD
Velocidade 540 - 540 ECO	rpm	STD	STD	STD	STD	STD	STD
Velocidade 540 - 540 ECO - 1.000	rpm	OPC	OPC	OPC	OPC	OPC	OPC
TDF sincronizada 540 - 540 ECO		OPC	OPC	OPC	OPC	OPC	OPC
TRAVÕES							
Integrais c/ disco 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 reboque hidráulico		STD	STD	STD	STD	STD	STD
PESOS E DIMENSÕES							
Comprimento	mm	3.812	3.812	3.942	3.812	3.942	3.942
Distância entre eixos	mm	2.011	2.011	2.141	2.011	2.141	2.141
Largura	mm	1.514	1.514	1.588	1.618	1.618	1.588
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 ao solo	mm	247	247	247	267	267	247
Peso	kg	2.995	2.995	3.125	2.995	3.125	3.125
PNEUS							
Standard	Frente	280/70R16	280/70R16	280/70R20	280/70R16	280/70R20	280/70R20
	Trás	380/70R24	380/70R24	380/70R28	380/70R24	380/70R28	380/70R28
Opcionais	Frente	280/70R20	280/70R20	300/70R20	280/70R20	300/70R20	300/70R20
	Trás	380/70R28	380/70R28	420/70R28	380/70R28	420/70R28	420/70R28
	Frente	280/70R18	280/70R18		280/70R18		
	Trás	420/70R24	420/70R24		420/70R24		

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.



		XS 80	XS 90	XS 90.4	XS 100	XS 105	XS 115
MOTOR							
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
Binário máx.	Nm	342	354	354	369	408	435
Regulação eletrónica		STD	STD	STD	STD	STD	STD
Emissões		Tier 4i	Tier 4i	Tier 4i	Tier 4i	Tier 4i	Tier 4i
Depósito de combustível	L	55	55	55	55	55	55
POSTO DE CONDUÇÃO E CABINE							
Cabine de alta visibilidade c/ ar condicionado		STD	STD	STD	STD	STD	STD
Arco de proteção rebatível		OPC	OPC	OPC	OPC	OPC	OPC
Plataforma/Cabine suspensa sobre sinoblocos		STD	STD	STD	STD	STD	STD
TRANSMISSÃO							
Caixa 30x15 / 45x45		STD / OPC	STD / OPC	STD / OPC	STD / OPC	STD / OPC	STD / OPC
Inversor mecânico / hidráulico com Stop&Go		STD / OPC	STD / OPC	STD / OPC	STD / OPC	STD / OPC	STD / OPC
DIREÇÃO E DUPLA TRACÇÃO							
Direção hidrostática com bomba independente		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
Ângulo de viragem		60°	60°	60°	60°	60°	60°
HIDRÁULICO							
Controlo de esforço e posição mecânico / eletrónico		STD / OPC	STD / OPC	STD / OPC	STD / OPC	STD / OPC	STD / OPC
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
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 traseiras		6	6	6	6	6	6
Válvulas auxiliares ventrais (opc.)		4+2	4+2	4+2	4+2	4+2	4+2
TOMADA DE FORÇA (TDF)							
Acionamento eletro-hidráulico		STD	STD	STD	STD	STD	STD
Velocidade 540 - 540 ECO / 540 - 540 ECO - 1.000	rpm	STD / OPC	STD / OPC	STD / OPC	STD / OPC	STD / OPC	STD / OPC
TDF sincronizada 540 - 540 ECO		OPC	OPC	OPC	OPC	OPC	OPC
TDF Frontal 1000 rpm		OPC	OPC	OPC	OPC	OPC	OPC
TRAVÕES							
Integrais com 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 reboque hidráulico		STD	STD	STD	STD	STD	STD
PESOS E DIMENSÕES							
Largura - versão S	mm	1.367	1.367	1.391	1.367	1.461	1.391
Largura - versão V	mm	1.293	1.293	1.293	1.293	1.293	1.293
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 / 2.419	2.296 / 2.419	2.321 / 2.574	2.296 / 2.419	2.346 / 2.599	2.346 / 2.599
Altura ao solo	mm	233	233	243	233	273	273
Peso	kg	3.020	3.020	3.140	3.020	3.140	3.140
PNEUS							
Standard	Frete	240/70R16	260/70R16	260/70R16	260/70R16	260/70R16	260/70R16
	Trás	360/70R24	380/70R24	380/70R24	380/70R24	380/70R24	380/70R24
Opcionais	Frete	280/70R16	280/70R16	280/70R16	280/70R16	280/70R16	280/70R16
	Trás	420/70R24	420/70R24	420/70R24	420/70R24	420/70R24	420/70R24
	Frete	280/70R18	280/70R18	280/70R18	280/70R18	280/70R18	280/70R18
	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.



série
XF TRADITION
[80-105]

		XF 80 Tradition	XF 90 Tradition	XF 90.4 Tradition	XF 105 Tradition
MOTOR					
Potência	cv	75	88	88	102
Cilindros / Cilindrada	n.º/cm³	3 / 2.887	3 / 2.887	4 / 3.849	4 / 3.849
Binário máx. às 1.600 rpm	Nm	342	354	354	354
Regulação eletrónica		STD	STD	STD	STD
Emissões		Tier 4i	Tier 4i	Tier 4i	Tier 4i
Depósito de combustível	L	55	55	55	55
POSTO DE CONDUÇÃO E CABINE					
Alavanca de velocidades lateral		STD	STD	STD	STD
Arco de proteção rebatível		STD	STD	STD	STD
Banco com regulação e cinto de segurança		STD	STD	STD	STD
TRANSMISSÃO					
Caixa de velocidades de comando mecânico		STD	STD	STD	STD
Caixa 20x10 / 30x15		STD / OPC	STD / OPC	STD / OPC	STD / OPC
Inversor mecânico sincronizado		STD	STD	STD	STD
DIREÇÃO E DUPLA TRACÇÃO					
Direção hidrostática com bomba independente		STD	STD	STD	STD
Tração 4RM com comando mecânico		STD	STD	STD	STD
Bloqueio do diferencial com comando mecânico		STD	STD	STD	STD
Ângulo de viragem		60º	60º	60º	60º
HIDRÁULICO					
Controlo de esforço e posição mecânico		STD	STD	STD	STD
Caudal da bomba	l/min	45	45	45	45
Capacidade de elevação	kg	2.600	2.600	2.600	2.600
Válvulas auxiliares		4 / 6	4 / 6	4 / 6	4 / 6
TOMADA DE FORÇA (TDF)					
Embraiagem a seco com comando independente		STD	STD	STD	STD
Acionamento mecânico independente		STD	STD	STD	STD
Velocidade 540 - 540 ECO	rpm	STD	STD	STD	STD
TRAVÕES					
Integrais com disco em banho de óleo às 4 rodas		STD	STD	STD	STD
Travão de estacionamento independente		STD	STD	STD	STD
Travão de reboque hidráulico		OPC	OPC	OPC	OPC
PESOS E DIMENSÕES					
Comprimento	mm	3.829	3.829	3.942	3.942
Largura mínima / máxima	mm	1.597 / 1.997	1.597 / 1.997	1.584 / 1.984	1.584 / 1.984
Altura ao arco de segurança	mm	2.469	2.469	2.624	2.624
Altura ao solo	mm	267	267	282	282
Peso	kg	2.620	2.620	2.770	2.770
PNEUS					
Standard	Frente	280/70R16	280/70R16	280/70R16	280/70R16
	Trás	380/70R24	380/70R24	380/70R24	380/70R24
Opcionais	Frente	280/70R20	280/70R20	280/70R20	280/70R20
	Trás	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.



Parque Movicortes | 2404-006 Azoia | Leiria
T. (+351) 244 890 180 | moviter@movicortes.pt
www.moviter.pt

CARIMBO DO CONCESSIONÁRIO

