



LINHA BH G4

FORÇA E TECNOLOGIA FAZENDO SEU TRABALHO RENDER MUITO MAIS.



MOTOR AGCO POWER

Mais potência e torque constante.



CONFIANÇA E DISPONIBILIDADE

A linha mais tradicional em usinas.



IDEAL PARA OPERAÇÕES PESADAS

Capacidade de levantar 17% maior.



PÓS-VENDA EFICAZ E VELOZ

Peças, aditivos e lubrificantes originais para manter sua produtividade.

VALTRA

SUA MÁQUINA DE TRABALHO



Linha Pesada

BH GERAÇÃO 4

PLATAFORMADO / CABINADO

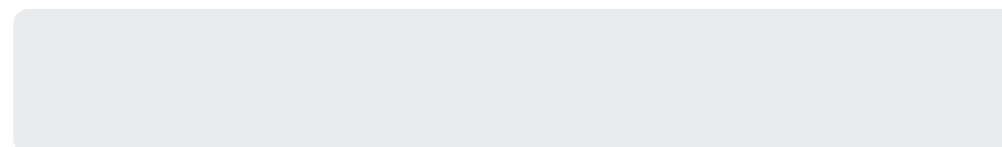


ESPECIFICAÇÕES	BH154	BH174	BH184	BH194	BH214	BH224
MOTOR						
Modelo AGCO Power	49CW3	66CW3	49CW3	66CW3		74CW3
Eco Power	-		Standard			
Potência máx. motor @ 2.100 rpm - cv	SAE J1995	159	179	180	195	210
Torque máximo (Nm) - 1.500	ISO TR14396	620	670	675	695	720
Cilindrada (cm³)	4.900	6.600	4.900	6.600		7.400
N. de cilindros	4	6	4	6		
Aspiração	Turbo - Intercooler					
Sistema de injeção	Common Rail, Injeção Direta					
EMBREAGEM						
Tipo	Simples (monodisco) / disco ceramético rígido					
Diâmetro do disco (mm)	360					
Acionamento	Mec.	Hidr.	Mec./Hidr.	Hidr.		Mec.
TOMADA DE POTÊNCIA						
Tipo	Independente					
Acionamento	Elétron-hidráulico					
Velocidades (rpm - rpm do motor)	540 - 1.874 / 1.000 - 2.000					
Opções de velocidades (rpm)	540/1.000 - Sem TDP*					
Potência máxima (cv)	130	145	154	157	163	177
Rot. motor	2.100	2.200	2.100	2.200		
TRANSMISSÃO						
Tipo de transmissão	Heavy Duty - Engrenamento Constante					
Número de marchas	12F + 4R					
FREIOS						
Tipo	Multidiscos à banho de óleo					
Acionamento	Hidráulico					
Freio de estacionamento - tipo	Manual acionado por alavanca					
DIREÇÃO						
Tipo	Hidrostática					
CAPACIDADES						
Tanque de combustível (l)	400					
POSTO DE OPERAÇÃO						
Tipo	Plataforma Integrada				-	
Cabine	HiComfort					
TECNOLOGIA EMBARCADA						
Piloto Automático	Sem Preparação para Piloto Automático Piloto Automático (Ready)					
DIMENSÕES						
14.9-28 R1 + 23.1-30 R1	●	-	-	-	-	-
18.4-26 R1 + 30.5-32 R1	-	●	●	●	●	●
Distância entre eixos (mm)	2.754	2.858	2.754	2.858		
Comprimento total (mm)	5.456	5.460	5.456	5.460		

ESPECIFICAÇÕES	BH154	BH174	BH184	BH194	BH214	BH224
Altura total (mm)	3.084	3.115	3.084	3.115		
Largura total (mm)	2.558	2.718	2.558	2.718		
Vão-livre na barra de tração (mm)	360	425				
Peso máximo permitido (kgf)	8.685	9.744	9.769	10.584	11.000	
BITOLAS						
Traseira min - máx (mm)	1.743 - 1.971		1.779 - 2.279			
SISTEMA HIDRÁULICO						
Tipo de bomba	Standard e HiFlow II (Opc)					
Pressão máxima (kgf/cm²)	180 - Standard					
	200 - HiFlow II					
Categoria de levante	Cat II					
Vazão de bomba						
Standard (l/min)	64	67	64	67		
HiFlow II (l/min)	162	170	162	170		
Capacidade de levante máx. olhal (kgf)	8.000 - Sem levante traseiro*					
Válvula de controle remoto	2 válvulas de dupla ação, sendo 1 com destrave automático (Standard)					
	Bomba de Pistão - 3 ou 4* válvulas de dupla ação com saídas controladas (HiFlow II)					

ESPECIFICAÇÕES		
RODADOS		
BH 154		
BH 174	18.4-26 R1	30.5-32 R1
BH 184	18.4-26 R1	24.5-32 R1
BH 196		
BH 214	18.4-26 R1	30.5-32 R1
BH 224	18.4-26 R1	24.5-32 R1
	18.4-26 R1	30.5-32 R1
	600/70 R28	710/70 R38
*Demais rodagens, consulte seu concessionário		

OPCIONAIS*
Kit prolongador do eixo dianteiro (3 metros)
Kit boca de lobo
Barra de tração com pino bola
Reservatório de água de 5 litros (para uso do operador)



Este material contém o resumo das informações do Produto, cujas especificações podem ser alteradas a qualquer tempo, sem aviso prévio. A configuração da versão standard pode ser diferente das fotos ilustrativas. Por isso, antes de comprar, sempre confirme todas as informações do Produto com a concessionária de sua região.
FOP/VT/LINHABHG4/FV/SET-2021