



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 levante 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

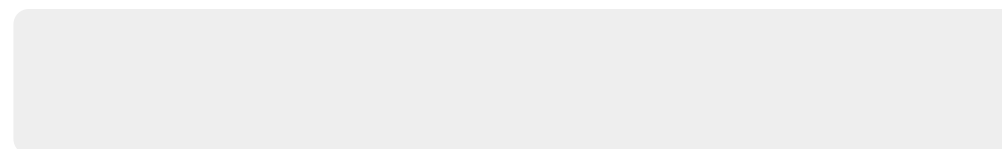


ESPECIFICAÇÕES	BH154	BH174	BH184	BH194	BH214	BH224
MOTOR						
Modelo AGCO Power	49CW3	66CW3	49CW3	66CW3		74CW3
EcoPower	-		Standard			
Potência máx. motor @ 2100 rpm - cv	SAE J1995	159	179	180	195	210
Torque máximo (nm) - 1500	ISO TR14396	643	695	700	721	747
Cilindrada (cm³)	4900	6600	4900	6600		7400
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	Mecânico					
TOMADA DE POTÊNCIA						
Tipo	Independente					
Acionamento	Eléctro-hidráulico					
Velocidades (rpm - rpm do motor)	540 - 1874 / 1000 - 2000					
Opções de velocidades (rpm)	540 / 1000					
Potência máxima (cv)	143	162	143	174	184	193
Rot. motor	2100	2200	2100	2200		
TRANSMISSÃO						
Tipo de transmissão	Heavy Duty – engrenamento constante					
Número de marchas	12F + 4R					
FREIOS						
Tipo	Multidiscos a 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)	2754	2858	2754	2858		
Comprimento total (mm)	5456	5460	5456	5460		

ESPECIFICAÇÕES	BH154	BH174	BH184	BH194	BH214	BH224
Altura total (mm)	3084	3115	3084		3115	
Largura total (mm)	2558	2718	2558		2718	
Vão-livre na barra de tração (mm)	360					425
Peso máximo permitido (kgf)	8685	9744	9769	10584	11000	
BITOLAS						
Traseira mín. - máx. (mm)	1743 - 1971		1779 - 2279			
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 da bomba Standard (l/min)	64	67	64	67		
Vazão da bomba HiFlow II (l/min)	162	170	162	170		
Capacidade de levante máx. - olhal (kgf)	8000					
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	24.5-32 R1
BH 224	18.4-26 R1	30.5-32 R1
*Demais rodagens, consulte seu concessionário		

*Para mais opções de configuração, consulte seu concessionário Valtra.



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/BH G4/FV/ABR-2024