

GHO / GHO-R

Séries 12 a 22 discos

Grade Hidráulica Offset

Mounted Offset Disc Harrow
Rastra Hidráulica Offset

Ideal para trabalhos de incorporação e aração em diversos tipos de terrenos. Possui um ótimo desempenho em áreas de difíceis manobras e declividade acentuada, por conta do seu formato.

Ideal for incorporation and plowing work in different types of terrains. It has great performance in areas of difficult maneuvers and sharp slope, due to its shape.

Ideal para trabajos de incorporación y aración en diversos tipos de terrenos. Tiene un óptimo desempeño en áreas de difíciles maniobras y declividad acentuada, debido a su formato.



baldan.com.br

Orgulho de ser Agro.
Orgulho de ser Baldan.

Proud to be Agro. Proud to be Baldan.
Orgullo de ser Agro. Orgullo de ser Baldan.

>> BALDAN



Engate hidráulico categoria I e II.
Cat I - II. 3 point hitch.
Enganche hidráulico categoria I y II.



Armação triangular com vigas de alta resistência.
Hight strength frame.
Chasis triangular con vigas de alta resistencia.



Discos de 20", 22" ou 24".
Discs 20", 22" or 24".
Discos de 20", 22" o 24".



Limpadores de discos.
Disc scrapers.
Limpiadores de los discos.



Possui barra de regulação para trabalho central e lateral.
Has adjust to work on the center or lateral.
Barras de regulación para trabajo central y lateral.



Extensor para acabamento em terrenos onde a composição do solo não deixa fechar muito o sulco.
Spool for finish procedure providing a better furrow closing.
Extensión para terminación en tierras donde la composición del suelo no permite cerrar bien el surco.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

TECHNICAL SPECIFICATIONS
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

MODELO	N° DE DISCOS	LARGURA DE TRABALHO	PESO APROXIMADO			POTÊNCIA DO TRATOR
MODEL	NR OF DISCS	WORKING WIDTH	APPROXIMATE WEIGHT			TRACTOR POWER
MODELO	NR DE DISCOS	ANCHO DE TRABAJO	PESO APROXIMADO			POTENCIA DEL TRACTOR
		mm	Kg	Kg	Kg	Hp
			20"	22"	24"	
GHO	12	1145	535	553	590	40 - 51
	14	1374	586	606	650	40 - 51
	16	1603	627	650	700	55 - 66
GHO-R	18	1832	687	714	770	66 - 75
	20	2061	748	777	840	70 - 80
	22	2290	789	821	890	75 - 85

ESPAÇAMENTO ENTRE DISCOS		PROFUNDIDADE DE TRABALHO	DIÂMETRO DO EIXO	DIÂMETRO DOS DISCOS
DISC SPACING		WORKING DEPTH	AXLE DIAMETER	DISCS DIAMETER
ESPACIAMIENTO ENTRE DISCOS		PROFUNDIDAD DE TRABAJO	DIÁMETRO DEL EJE	DIÁMETRO DEL DISCOS
mm		mm	Ø	Ø
228		50 - 250	1.1/4"	20" - 22" - 24"