

➤ **HERSES À DISQUES**

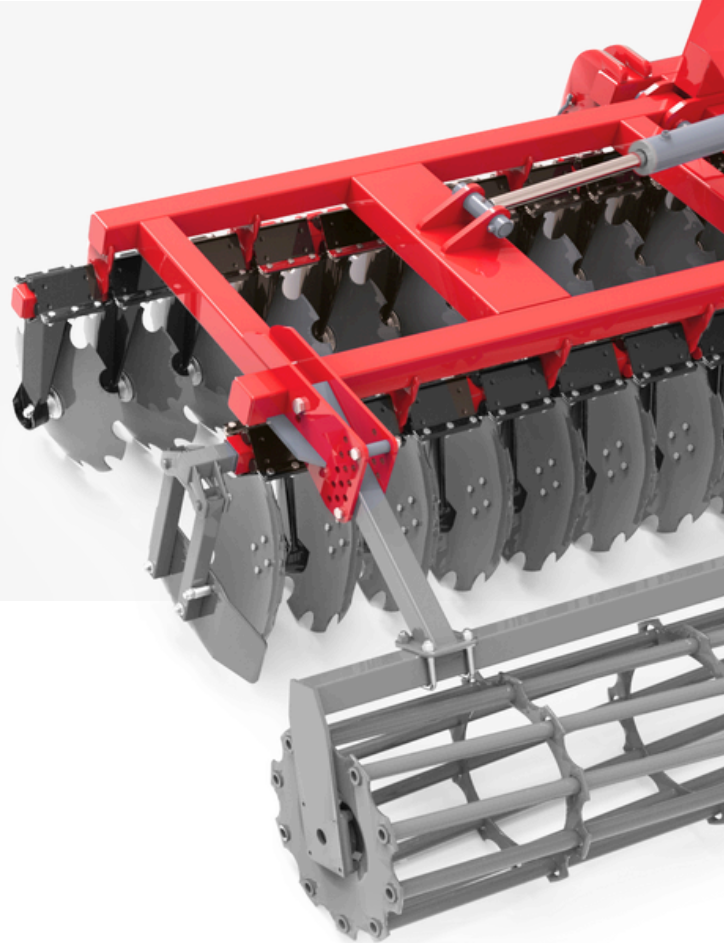
Les herse à disques La Sidero sont conçues pour garantir un travail efficace dans diverses conditions de sol, assurant un mélange optimal des résidus, un émiettement des mottes et une préparation homogène de la surface.

Notre gamme va des herse de finition, idéales pour le lit de semence, aux modèles forestiers pour sols compacts, sans oublier les herse rapides pour un travail rapide avec moins de puissance.

Fabriquées avec des matériaux résistants et des disques durables, nos herse offrent une longue durée de vie et d'excellentes performances. Leur conception optimise la pénétration et le retournement du sol, réduisant la consommation de carburant.

Disponibles en versions portées pour plus de maniabilité ou traînées pour grandes surfaces.

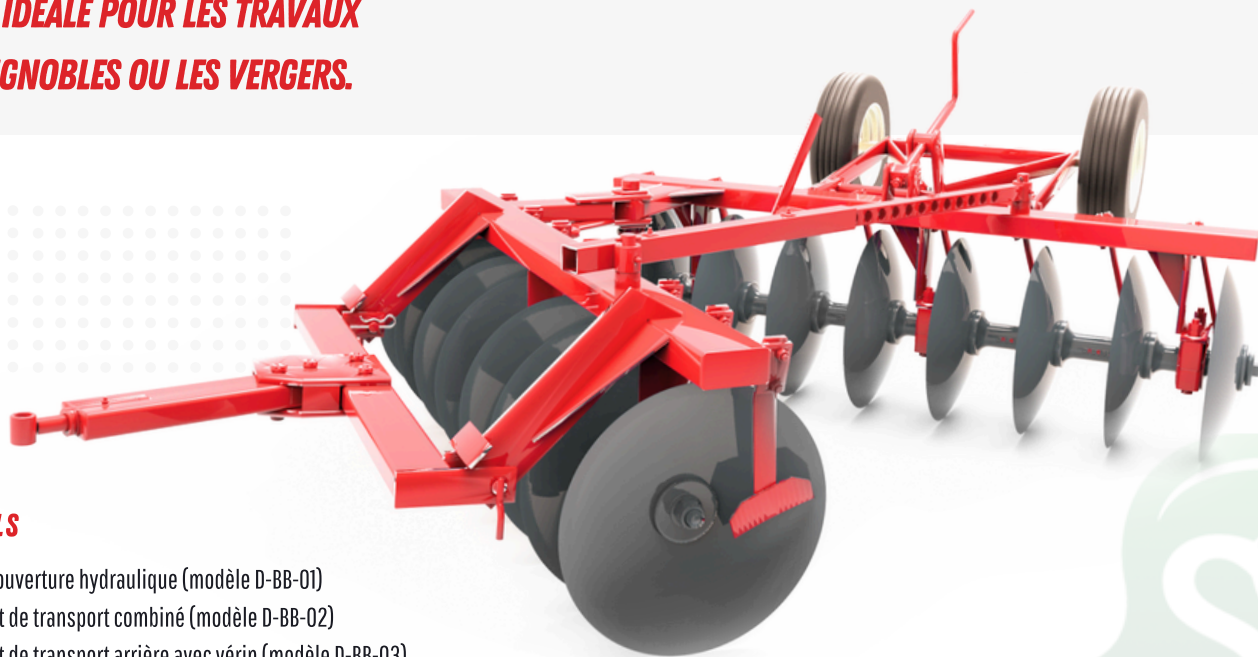
Avec La Sidero, les agriculteurs trouvent l'équilibre parfait entre robustesse, efficacité et polyvalence.



> HERSE À DISQUES

HERSE À DISQUES RIGIDE, AVEC BOBINE DE 220 MM. HERSE DE PETITES DIMENSIONS POUR TRACTEURS DE FAIBLE PUISSANCE, IDÉALE POUR LES TRAVAUX DANS LES VIGNOBLES OU LES VERGERS.

MODÈLE	DISQUES/POUCES	TRAVAIL	POIDS	PUISSANCE
D-12-220	12 de 22"	1.230 mm	490 kg	35-40 cv
D-14-220	14 de 22"	1.430 mm	575 kg	40-45 cv
D-16-220	16 de 22"	1.630 mm	655 kg	45-50 cv
D-18-220	18 de 22"	1.830 mm	735 kg	50-55 cv



OPTIONNELS

- Vérin pour ouverture hydraulique (modèle D-BB-01)
- Équipement de transport combiné (modèle D-BB-02)
- Équipement de transport arrière avec vérin (modèle D-BB-03)

> HERSE À DISQUES

**HERSE À DISQUES POUR RELEVAGE,
AVEC BOBINE SÉPARATRICE DE
240 MM. HERSE SUSPENDUE AUX
BRAS ET AU TROISIÈME POINT DU
TRACTEUR.**

MODÈLE	DISQUES/POUCES	ROULEM	TRAVAIL	POIDS	PUISSANCE
C-610-240	14 de 24"	4 Doubles	1.680 mm	567 kg	65-70 cv
C-620-240	16 de 24"	4 Doubles	1.920 mm	703 kg	75-80 cv
C-630-240	18 de 24"	6 Doubles	2.160 mm	807 kg	85-90 cv
C-640-240	20 de 24"	6 Doubles	2.400 mm	955 kg	95-100 cv
C-650-240	22 de 24"	8 Doubles	2.640 mm	1.051 kg	100-120 cv



OPTIONNELS

➡ Vérin pour ouverture hydraulique (modèle C-500-240-00)

> HERSE À DISQUES

**HERSES RIGIDES DE 14 À 22
DISQUES. BOBINE SÉPARATRICE
DE 240 OU 260 MM.**

	MODÈLE	DISQUES/POUCES	ROULEM	TRAVAIL	POIDS	PUISSANCE
Sép. 240 mm	A-14/24	14 de 26"	4 Doubles	1.680 mm	1.110 kg	75-80 cv
	A-16/24	16 de 26"	4 Doubles	1.920 mm	1.260 kg	80-85 cv
	A-18/24	18 de 26"	6 Doubles	2.160 mm	1.350 kg	85-90 cv
	A-20/24	20 de 26"	6 Doubles	2.400 mm	1.440 kg	90-95 cv
	A-22/24	22 de 26"	8 Doubles	2.640 mm	1.850 kg	95-100 cv
Sép. 260 mm	A-14/26	14 de 26"	4 Doubles	1.820 mm	1.130 kg	80-85 cv
	A-16/26	16 de 26"	4 Doubles	2.080 mm	1.290 kg	85-90 cv
	A-18/26	18 de 26"	6 Doubles	2.340 mm	1.370 kg	90-95 cv
	A-20/26	20 de 26"	8 Doubles	2.600 mm	1.530 kg	95-100 cv
	A-22/26	22 de 26"	8 Doubles	2.860 mm	1.880 kg	100-105 cv

Ces modèles sont homologués lorsqu'ils sont équipés d'un système de transport arrière

OPTIONNELS

- Vérin hydraulique pour l'ouverture de la herse (modèle GR-BB-01)
- Équipement de transport combiné (modèle GR-BB-03)
- Équipement de transport arrière avec vérin (modèle GR-BB-06)
- Équipement d'éclairage routier (modèle GR-FF-04)



> HERSE À DISQUES

HERSES RIGIDES DE 24 À 30

DISQUES AVEC BOBINE

SÉPARATRICE DE 240 OU 260 MM.

	MODÈLE	DISQUES/POUCES	ROULEM	TRAVAIL	POIDS	PUISSANCE
Sép. 240 mm	B-24D 240 ⁽¹⁾	24 de 26"	8 Doubles	2.880 mm	2.085 kg	105-110 cv
	B-26D 240	26 de 26"	8 Doubles	3.120 mm	2.200 kg	110-115 cv
	B-28D 240	28 de 26"	8 Doubles	3.360 mm	2.320 kg	115-120 cv
	B-30D 240	30 de 26"	10 Doubles	3.600 mm	2.500 kg	120-125 cv
Sép. 260 mm	B-24D 260	24 de 26"	8 Doubles	3.120 mm	2.100 kg	110-115 cv
	B-26D 260	26 de 26"	8 Doubles	3.380 mm	2.260 kg	115-120 cv
	B-28D 260	28 de 26"	8 Doubles	3.640 mm	2.450 kg	120-125 cv
	B-30D 260	30 de 26"	10 Doubles	3.900 mm	2.650 kg	125-130 cv

Ces modèles sont homologués lorsqu'ils intègrent un équipement de transport en ligne

(1) Ce modèle est également homologué lorsqu'il intègre un équipement de transport arrière (modèle A-24/24)



OPTIONNELS

- Cylindre hydraulique pour l'ouverture de la herse (modèle GR-BB-05)
- Équipement de transport en ligne hydraulique (modèle GR-BB-04)
- Équipement de transport arrière avec cylindre (modèle GR-BB-06)
- Équipement de feux de route (modèle GR-FF-04)

> HERSE À DISQUES

HERSE À DISQUES RIGIDE DE 22 À 32 DISQUES AVEC "ATTELAGE ROTATIF" ET ROULEAU SÉPARATEUR DE 240 OU 260 MM.

	MODÈLE	DISQUES/POUCES	ROULEM	TRAVAIL	POIDS	PUISSANCE
Sép. 240 mm	B-24DG 240	24 de 26"	8 Doubles	2.880 mm	2.320 kg	105 -110 cv
	B-26DG 240	26 de 26"	8 Doubles	3.120 mm	2.430 kg	110 -115 cv
	B-28DG 240	28 de 26"	8 Doubles	3.360 mm	2.500 kg	115 -120 cv
	B-30DG 240	30 de 26"	10 Doubles	3.600 mm	2.790 kg	120 -125 cv
	B-32DG 240	32 de 26"	12 Doubles	3.840 mm	3.000 kg	125 -130 cv
	B-34DG 240	34 de 26"	12 Doubles	4.080 mm	3.150 kg	130 -135 cv
B-36DG 240	36 de 26"	12 Doubles	4.320 mm	3.240 kg	135 -140 cv	
Sép. 260 mm	B-24DG 260	24 de 26"	8 Doubles	3.120 mm	2.350 kg	110 - 115 cv
	B-26DG 260	26 de 26"	8 Doubles	3.380 mm	2.460 kg	115 - 120 cv
	B-28DG 260	28 de 26"	8 Doubles	3.640 mm	2.560 kg	120 - 125 cv
	B-30DG 260	30 de 26"	10 Doubles	3.900 mm	2.850 kg	125 - 130 cv
	B-32DG 260	32 de 26"	12 Doubles	4.160 mm	3.100 kg	130 - 135 cv
	B-34DG 260	34 de 26"	12 Doubles	4.420 mm	3.190 kg	135 - 140 cv
	B-36DG 260	36 de 26"	12 Doubles	4.680 mm	3.325 kg	140 - 145 cv

Tous les modèles sont homologués

OPTIONNELS

- Cylindre hydraulique pour l'ouverture du grade (modèle GR-BB-05) (inclus dans le prix)
- Équipement de transport en ligne hydraulique (modèle GR-BB-04) (inclus dans le prix)
- Équipement de feux de route (modèle GR-FF-04)



> HERSE À DISQUES

HERSE DE 32 À 60 DISQUES ARTICULÉE,
AVEC ROULEAU SÉPARATEUR DE 260 MM.

MODÈLE	DISQUES/POUCES	ROULEM	TRAVAIL	POIDS	PUISSANCE
B-32D	32 de 26"	12 Doubles	4.160 mm	2.920 kg	130 - 135 cv
B-34D	34 de 26"	12 Doubles	4.420 mm	3.100 kg	135 - 140 cv
B-36D	36 de 26"	12 Doubles	4.680 mm	3.200 kg	140 - 145 cv
B-38D	38 de 26"	12 Doubles	4.940 mm	3.400 kg	145 - 150 cv
B-40D	40 de 26"	16 Doubles	5.200 mm	3.700 kg	150 - 155 cv
B-42D	42 de 26"	16 Doubles	5.460 mm	3.800 kg	155 - 160 cv
B-44D	44 de 26"	16 Doubles	5.720 mm	3.900 kg	160 - 165 cv
B-46D	46 de 26"	16 Doubles	5.980 mm	4.050 kg	165 - 170 cv
B-48D	48 de 26"	16 Doubles	6.240 mm	4.300 kg	170 - 175 cv
B-50D	50 de 26"	16 Doubles	6.500 mm	4.600 kg	175 - 180 cv
B-52D	52 de 26"	16 Doubles	6.760 mm	4.850 kg	180 - 185 cv
B-54D	54 de 26"	16 Doubles	7.020 mm	5.050 kg	185 - 190 cv
B-56D	56 de 26"	16 Doubles	7.280 mm	5.150 kg	190 - 195 cv
B-58D	58 de 26"	18 Doubles	7.540 mm	5.300 kg	195 - 200 cv
B-60D	60 de 26"	20 Doubles	7.800 mm	5.500 kg	< 200 cv



Modèles homologués lorsqu'ils intègrent un équipement de transport en ligne

Tous les modèles peuvent être fabriqués avec un espacement de 240 mm

OPTIONNELS

- Cylindre hydraulique pour l'ouverture de la herse (modèle GR-BB-05)
- Équipement de transport en ligne hydraulique (modèle GR-BB-04)
- Équipement de feux de route (modèle GR-FF-04)

➤ HERSE À DISQUES

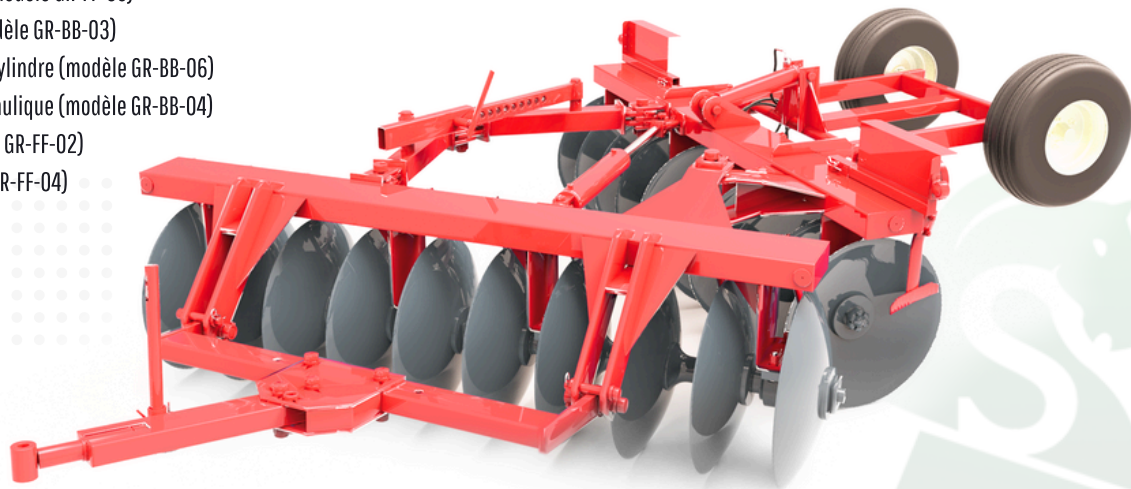
HERSES DE DISQUES RIGIDES DE "SEMI-DÉMONTAGE", AVEC ROULEAU SÉPARATEUR DE 280 MM. ET AXES Ø40 MM.

MODÈLE	DISQUES/POUCES	ROULEM	TRAVAIL	POIDS	PUISSANCE
14-28/280/40 ⁽¹⁾	14 de 28"	4 Doubles	1.960 mm	1.250 kg	70-80 cv
16-28/280/40 ⁽¹⁾	16 de 28"	6 Doubles	2.240 mm	1.560 kg	80-90 cv
18-28/280/40 ⁽¹⁾	18 de 28"	6 Doubles	2.520 mm	1.800 kg	90 -100 cv
20-28/280/40 ⁽¹⁾	20 de 28"	8 Doubles	2.800 mm	1.900 kg	100 -110 cv
22-28/280/40	22 de 28"	8 Doubles	3.080 mm	2.090 kg	110 -120 cv
24-28/280/40	24 de 28"	8 Doubles	3.360 mm	2.280 kg	120 -130 cv
26-28/280/40	26 de 28"	8 Doubles	3.640 mm	2.470 kg	130 -140 cv
28-28/280/40	28 de 28"	8 Doubles	3.920 mm	2.660 kg	140 -150 cv

(1) Ces modèles sont homologués lorsqu'ils intègrent un équipement de transport arrière

OPTIONNELS

- Cylindre hydraulique pour l'ouverture de la herse (modèle GR-BB-05)
- Protecteur pour l'extérieur du boîtier (modèle GR-FF-05)
- Équipement de transport combiné (modèle GR-BB-03)
- Équipement de transport arrière avec cylindre (modèle GR-BB-06)
- Équipement de transport en ligne hydraulique (modèle GR-BB-04)
- Incorporation du "tir tournant" (modèle GR-FF-02)
- Équipement de feux de route (modèle GR-FF-04)



➤ HERSE À DISQUES

HERSE À DISQUES RIGIDE DE "SEMI-DÉMONTAGE" AVEC ROULEAU SÉPARATEUR DE 280 MM. ET AXES DE Ø 50 MM.

MODÈLE	DISQUES/POUCES	ROULEM	TRAVAIL	POIDS	PUISSANCE
14-28/280/50 ⁽¹⁾	14 de 28"	4 Doubles	1.960 mm	1.340 kg	70-80 cv
16-28/280/50 ⁽¹⁾	16 de 28"	6 Doubles	2.240 mm	1.660 kg	80-90 cv
18-28/280/50 ⁽¹⁾	18 de 28"	6 Doubles	2.520 mm	1.890 kg	90 -100 cv
20-28/280/50 ⁽¹⁾	20 de 28"	8 Doubles	2.800 mm	2.050 kg	100 -110 cv
22-28/280/50	22 de 28"	8 Doubles	3.080 mm	2.255 kg	110 -120 cv
24-28/280/50	24 de 28"	8 Doubles	3.360 mm	2.460 kg	120 -130 cv
26-28/280/50	26 de 28"	8 Doubles	3.640 mm	2.665 kg	130 -140 cv
28-28/280/50	28 de 28"	8 Doubles	3.920 mm	2.870 kg	140 -150 cv

(1) Ces modèles sont homologués lorsqu'ils sont équipés d'un système de transport arrière



OPTIONNELS

- Cylindre hydraulique pour l'ouverture de la herse (modèle GR-GG-01)
- Équipement de transport arrière avec cylindre (modèle GR-GG-03)
- Incorporation du "tir rotatif" (modèle GR-FF-02)
- Protection pour l'extérieur de la coque (modèle GR-FF-05)
- Équipement de transport combiné (modèle GR-GG-02)
- Équipement de transport en ligne hydraulique (modèle GR-BB-04)
- Équipement de feux de route (modèle GR-FF-04)

> HERSE À DISQUES

HERSE À DISQUES RIGIDE DE
"SEMI-DÉMONTAGE" AVEC
ROULEAU SÉPARATEUR DE 310
MM. ET AXES DE Ø70 MM.

MODÈLE	DISQUES/POUCES	ROULEM	TRAVAIL	POIDS	PUISSANCE
E-12/310 ⁽¹⁾	12 de 30"	8 Doubles	1.860 mm	2.200 kg	90 -100 cv
E-14/310 ⁽¹⁾	14 de 30"	8 Doubles	2.170 mm	2.370 kg	100 -110 cv
E-16/310 ⁽¹⁾	16 de 30"	8 Doubles	2.480 mm	2.450 kg	110 -120 cv
E-18/310	18 de 30"	8 Doubles	2.790 mm	2.860 kg	120 -130 cv
E-20/310	20 de 30"	8 Doubles	3.100 mm	2.976 kg	130 - 140 cv
E-22/310	22 de 30"	8 Doubles	3.410 mm	3.176 kg	140 -150 cv
E-24/310	24 de 30"	12 Doubles	3.720 mm	3.376 kg	150 -160 cv
E-26/310	26 de 30"	12 Doubles	4.030 mm	3.576 kg	160 -170 cv

(1) Ces modèles sont homologués lorsqu'ils sont équipés d'un système de transport arrière

OPTIONNELS

- Cylindre hydraulique pour l'ouverture de la herse (modèle GR-DD-01)
- Équipement de transport arrière avec cylindre (modèle GR-DD-02)
- Équipement de transport en ligne hydraulique (modèle GR-DD-03)
- Équipement de feux de route (modèle GR-FF-04)
- Protection pour l'extérieur du boîtier (modèle GR-FF-05)



> HERSE À DISQUES

HERSE À DISQUES RIGIDE DE

« DÉMONTAGE », AVEC ROULEAU

SÉPARATEUR EN 330 OU 400 MM. ET

AXES DE Ø120 MM.

OPTIONNELS

- ▶ Cylindre hydraulique pour l'ouverture de la herse (modèle GR-EE-01)
- ▶ Équipement de transport arrière avec cylindre (modèle GR-EE-02)
- ▶ Équipement de transport en ligne hydraulique (modèle GR-EE-03)
- ▶ Équipement de feux de route (modèle GR-FF-04)
- ▶ Protecteur pour l'extérieur du boîtier (modèle GR-FF-05)

	MODÈLE	DISQUES/POUCES	ROULEM	TRAVAIL	POIDS	PUISSANCE
Sép. 330 mm	GR-E-01/300	10 de 32"	4 Doubles	1.650 mm	3.060 kg	100 - 105 cv
	GR-E-02/300	12 de 32"	8 Doubles	1.980 mm	3.310 kg	105 - 110 cv
	GR-E-03/300	14 de 32"	8 Doubles	2.310 mm	3.560 kg	110 - 130 cv
	GR-E-04/300	16 de 32"	8 Doubles	2.640 mm	3.860 kg	130 - 140 cv
	GR-E-05/300	18 de 32"	8 Doubles	2.970 mm	4.160 kg	140 - 150 cv
	GR-E-06/300	20 de 32"	8 Doubles	3.300 mm	4.410 kg	150 - 160 cv
	GR-E-07/300	22 de 32"	10 Doubles	3.630 mm	4.670 kg	170 - 180 cv
	GR-E-08/300	24 de 32"	12 Doubles	3.960 mm	4.920 kg	180 - 190 cv
Sép. 400 mm	GR-E-01/400	10 de 36"	4 Doubles	2.000 mm	3.470 kg	100 - 115 cv
	GR-E-02/400	12 de 36"	8 Doubles	2.400 mm	3.730 kg	120 - 130 cv
	GR-E-03/400	14 de 36"	8 Doubles	2.800 mm	3.990 kg	140 - 150 cv
	GR-E-04/400	16 de 36"	8 Doubles	3.200 mm	4.250 kg	150 - 160 cv
	GR-E-05/400	18 de 36"	8 Doubles	3.600 mm	4.510 kg	160 - 170 cv
	GR-E-06/400	20 de 36"	10 Doubles	4.000 mm	4.770 kg	180 - 190 cv
	GR-E-07/400	22 de 36"	10 Doubles	4.400 mm	5.030 kg	190 - 200 cv
	GR-E-08/400	24 de 36"	12 Doubles	4.800 mm	5.290 kg	200 - 210 cv

Avec rouleau séparateur en 330 ou 400 mm et axes de Ø120 mm



> HERSE À DISQUES

**HERSE À DISQUES RIGIDE À ROUES
CENTRALES AVEC ROULEAU
SÉPARATEUR EN 240 MM. OU EN
260 MM.**

	MODÈLE	DISQUES/POUCES	TRAVAIL	POIDS	PUISSANCE
S. 240 mm	A-20/240 RC	20 de 26"	2.400 mm	2.100 kg	75-80 cv
	A-22/240 RC	22 de 26"	2.640 mm	2.320 kg	95-100 cv
	A-24/240 RC	24 de 26"	2.880 mm	2.620 kg	120-130 cv
S. 260 mm	A-20/260 RC	20 de 26"	2.600 mm	2.200 kg	85-90 cv
	A-22/260 RC	22 de 26"	2.860 mm	2.400 kg	105-110 cv

Tous ces modèles sont homologués



OPTIONNELS

- Système hydraulique pour l'ouverture de la herse et le transport (inclus dans le prix)
- Équipement de feux de route (modèle GR-FF-04)

> HERSE À DISQUES

**HERSE À DISQUES RIGIDE AVEC
ROUES CENTRALES ET EXTRÉMITÉS
REPLIABLES VERTICALEMENT,
ÉQUIPÉE D'UN ROULEAU
SÉPARATEUR DE 260 MM.**

MODÈLE	DISQUES/POUCES	ROULEM	TRAVAIL	POIDS	PUISSANCE
B-34D RC	34 de 26"	12 Doubles	4.420 mm	3.650 kg	110 -115 cv
B-36D RC	36 de 26"	12 Doubles	4.680 mm	3.890 kg	115 -120 cv
B-38D RC	38 de 26"	12 Doubles	4.940 mm	4.020 kg	120 -125 cv
B-40D RC	40 de 26"	16 Doubles	5.200 mm	4.250 kg	125 -130 cv
B-42D RC	42 de 26"	16 Doubles	5.460 mm	4.540 kg	130 -135 cv

Extrémités repliables verticalement. Tous les modèles sont homologués



OPTIONNELS

- Système hydraulique pour l'ouverture de la herse et le transport (inclus dans le prix)
- Rouleau hélicoïdal à barres arrière
- Équipement d'éclairage routier (modèle GR-FF-04)

> HERSE À DISQUES

**HERSE À DISQUES RIGIDE AVEC
ROUES CENTRALES ET EXTRÉMITÉS
ROTATIVES HORIZONTALES, AVEC
ROULEAU SÉPARATEUR EN 240
MM. OU 260 MM.**

OPTIONNELS

- Système hydraulique pour l'ouverture de la herse et le transport (inclus dans le prix)
- Rouleau hélicoïdal à barres arrière
- Équipement de feux de route (modèle GR-FF-04)

NOTE : Tous les modèles peuvent être fabriqués avec un espacement de 240 mm

MODÈLE	DISQUES/POUCES	ROULEM	TRAVAIL	POIDS	PUISSANCE
B-28D RCG	28 de 26"	8 Doubles	3.640 mm	3.910 kg	95 -100 cv
B-30D RCG	30 de 26"	10 Doubles	3.900 mm	4.060 kg	100 -105 cv
B-32D RCG	32 de 26"	12 Doubles	4.160 mm	4.310 kg	105 -110 cv
B-34D RCG	34 de 26"	12 Doubles	4.420 mm	4.385 kg	110 -115 cv
B-36D RCG	36 de 26"	12 Doubles	4.680 mm	4.480 kg	115 -120 cv
B-38D RCG	38 de 26"	12 Doubles	4.940 mm	4.670 kg	120 -125 cv
B-40D RCG	40 de 26"	12 Doubles	5.200 mm	4.860 kg	125 -130 cv
B-42D RCG	42 de 26"	16 Doubles	5.460 mm	5.500 kg	130 -135 cv
B-44D RCG	44 de 26"	16 Doubles	5.720 mm	5.750 kg	135 -140 cv
B-46D RCG	46 de 26"	16 Doubles	5.980 mm	5.890 kg	140 -145 cv
B-48D RCG	48 de 26"	16 Doubles	6.240 mm	6.040 kg	145 -150 cv
B-50D RCG	50 de 26"	16 Doubles	6.500 mm	6.150 kg	150 -155 cv
B-52D RCG	52 de 26"	16 Doubles	6.760 mm	6.420 kg	155 -160 cv

Extrémités rotatives horizontales. Tous les modèles sont homologués



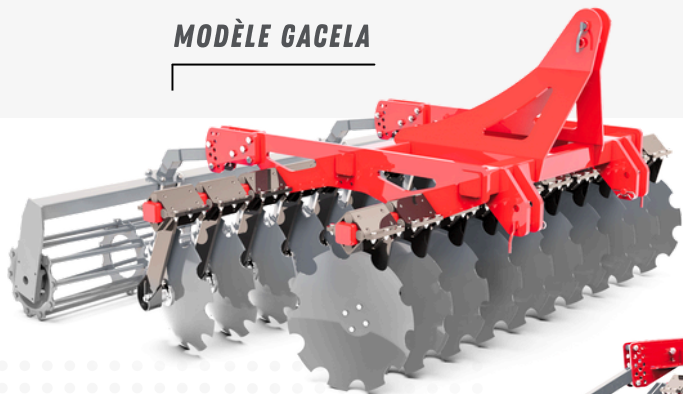
> HERSE À DISQUES

HERSE RAPIDE MODÈLES

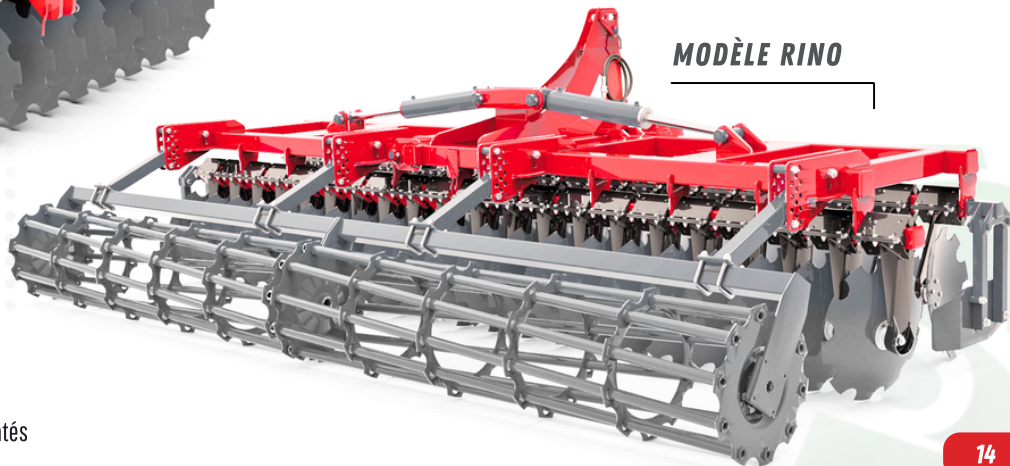
« GACELA » ET « RINO »

	MODÈLE	DISQUES/POUCES	FABRICATION	TRAVAIL	POIDS	PUISSANCE
M. Gacela	GRS-200-G	16 de 22"	80x80 Rigide	2.000 mm	900 kg	100 cv
	GRS-250-G	20 de 22"	80x80 Rigide	2.500 mm	1.060 kg	110 cv
	GRS-300-G	24 de 22"	80x80 Articulé	3.000 mm	1.240 kg	120 cv
	GRS-400-G	34 de 22"	80x80 Articulé	4.000 mm	2.030kg	150-160 cv
	GRS-500-G	42 de 22"	80x80 Articulé	5.000 mm	2.400 kg	170-180 cv
M. Rino	GRS-300-R	24 de 24"	100x100 Rigide	3.000 mm	1.770 kg	120 cv
	GRS-400-R	34 de 24"	100x100 Articulé	4.000 mm	2.700 kg	150-160 cv
	GRS-500-R	42 de 24"	100x100 Articulé	5.000 mm	3.350 kg	170-180 cv
	GRS-600-R	50 de 24"	100x100 Articulé	6.000 mm	3.760 kg	≥200 cv

MODÈLE GACELA



MODÈLE RINO



Ensemble de disque conçu avec un angle de 45° pour absorber tous types de chocs
Les élastomères évitent le contact métal contre métal et favorisent l'amortissement
Tous les modèles sont homologués

OPTIONNELS

➤ Possibilité de monter des disques lisses ou dentés