



MAQUINARIA AGRÍCOLA SEGUÉS S.L.

Avda. Santuari s/n
25215 SANT RAMON
(Lleida) - Espagne
Tel.: +34 973 52 43 36

www.segues.es
www.seguessl.com
www.segues.fr
segues@seguessl.com
segues@segues.fr

GT-3C, GT-V y GT-X



Cover-Crop portés V et X



www.segues.fr

www.segues.fr

SEGUÉS, experts en travail du sol.

Les cover-crops de la série GT sont l'outil idéal pour incorporer les restes de légumes et de chaume dans le sol. Les machines robustes combinant disques crénelés et disques lisses font un travail exceptionnel.

Les points forts

- Disques crénelés avant et lisses arrière
- Disques de 20" (510 mm) ou 24" (610 mm) sur le modèle renforcé
- Ecartement de 200 mm entre disques, ou 230 sur le modèle renforcé
- Arbre carré de 30 mm, ou 40 mm sur modèle renforcé
- Angle des disques ajustable, trois positions
- Chaque carrousel des disques est réglable aussi latéralement.
- Attelage Cat I et II, selon modèle
- Peu d'entretien et utilisation facile



COVER-CROP EN "V" PORTE

Série standard

Modèle	Largeur travail	Largeur transport	Ø Disques	Nº Disques	Puissance	Poids
GT-VADD-14	1.600 mm	1.600 mm	20"	14	40 cv	360 kg
GT-VADD-16	1.800 mm	1.800 mm	20"	16	50 cv	396 kg
GT-VADD-18	2.000 mm	2.000 mm	20"	18	60 cv	450 kg
GT-VADD-20	2.200 mm	2.200 mm	20"	20	70 cv	485 kg
GT-VADD-22	2.400 mm	2.400 mm	20"	22	80 cv	520 kg
GT-VADD-24	2.600 mm	2.600 mm	20"	24	90 cv	565 kg

Série légère

Modèle	Largeur travail	Largeur transport	Ø Disques	Nº Disques	Puissance	Poids
GT-VLADD-14	1.600 mm	1.600 mm	20"	14	40 cv	320 kg
GT-VLADD-16	1.800 mm	1.800 mm	20"	16	50 cv	365 kg
GT-VLADD-18	2.000 mm	2.000 mm	20"	18	60 cv	424 kg
GT-VLADD-20	2.200 mm	2.200 mm	20"	20	70 cv	490 kg
GT-VLADD-22	2.400 mm	2.400 mm	20"	22	80 cv	532 kg

Série renforcé

Modèle	Largeur travail	Largeur transport	Ø Disques	Nº Disques	Puissance	Poids
GT-VRADD-16	2.000 mm	2.000 mm	24"	16	60-70 cv	705 kg
GT-VRADD-18	2.200 mm	2.200 mm	24"	18	70-80 cv	765 kg
GT-VRADD-20	2.400 mm	2.400 mm	24"	20	88-90 cv	825 kg
GT-VRADD-22	2.600 mm	2.600 mm	24"	22	90-100 cv	885 kg
GT-VRADD-24	2.800 mm	2.800 mm	24"	24	100-110 cv	945 kg
GT-VRADD-26	3.000 mm	3.000 mm	24"	26	120-130 cv	1.050 kg



COVER-CROP EN "X" PORTE

Série standard

Modèle	Largeur travail	Largeur transport	Ø Disques	Nº Disques	Puissance	Poids
GT-XADD-14	1.600 mm graduable	1.600 mm graduable	20"	14	30 cv	345 kg
GT-XADD-16	1.800 mm graduable	1.800 mm graduable	20"	16	45 cv	368 kg
GT-XADD-18	2.000 mm graduable	2.000 mm graduable	20"	18	60 cv	385 kg
GT-XADD-20	2.200 mm graduable	2.200 mm graduable	20"	20	80 cv	405 kg
GT-XADD-22	2.400 mm graduable	2.400 mm graduable	20"	22	100 cv	425 kg

Série renforcé

Modèle	Largeur travail	Ancho transporte	Ø Disques	Nº Disques	Puissance	Poids
GT-XRADD-14	1.600 mm graduable	1.600 mm graduable	24"	14	50 cv	705 kg
GT-XRADD-16	1.800 mm graduable	1.800 mm graduable	24"	16	60 cv	765 kg
GT-XRADD-18	2.000 mm graduable	2.000 mm graduable	24"	18	70 cv	825 kg
GT-XRADD-20	2.200 mm graduable	2.200 mm graduable	24"	20	80 cv	885 kg
GT-XRADD-22	2.400 mm graduable	2.400 mm graduable	24"	22	90 cv	945 kg
GT-XRADD-24	2.600 mm graduable	2.600 mm graduable	24"	24	100 cv	1.010 kg

COVER-CROP 3 CORPS PORTE

Modèle	Largeur travail	Largeur transport	Ø Disques	Nº Disques	Puissance	Poids
GT-3C-16	1.800 mm	1.800 mm	20"	16	40 cv	360 kg
GT-3C-18	2.000 mm	2.000 mm	20"	18	50 cv	380 kg