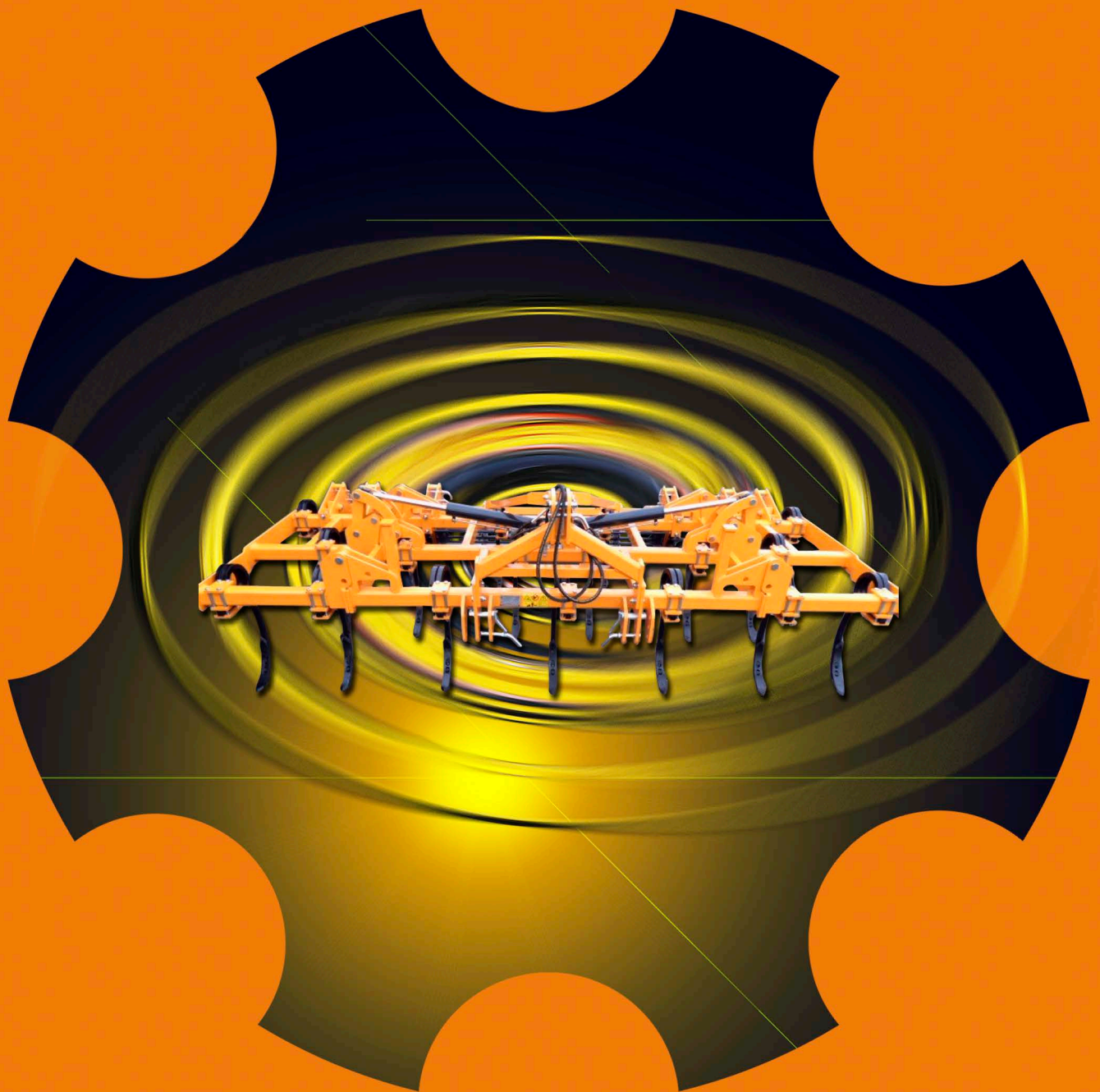


CHAAK CULTIVATEURS



INTERNATIONAL
GASCONE®
AGRICULTURAL MACHINERY ENGINEERING

Grâce à ses dents en « double spire », le cultivateur est un outil polyvalent. Les dents double spire brisent, tassent et nivelent le sol.

Ses fonctions les plus communes sont:

- Déchaumage superficiel immédiatement après la récolte
- Préparation du sol à profondeur moyenne
- Incorporation intensive des résidus de récolte
- Ameublissement en profondeur des sols compacts.
- Préparation du lit de semis au printemps.
- Enfouissement des grains organiques.

La disposition des dents sur le châssis à trois rangées assure une incorporation homogène des résidus de récolte dans le sol.

Avec une distance inter dent de 230mm., même les couches superficielles dures et desséchées du sol sont préparés sur toute la surface.



La hauteur importante de dégagement sous châssis de 700mm. permet un mélange extrême et un foisonnement important.

Le rouleau barre effectue un important rappui, un nivellement constant sur toute la largeur. Il favorise la décomposition de la matière organique.

Les herse peignes permettent d'obtenir un travail homogène et repasser la finition du travail exécuté par le rouleau.

Panneaux latéraux hydrauliques : épousent parfaitement le sol grâce à leur débattement. Le répliage hydraulique s'effectue grâce à des vérins double effet à clapets double piloté permettant la sécurité au répliage et au dépliage

CULTIVATEUR 3 RANGES FIX - DENTS 35x35

MODELE	LARGEUR TRAVAIL	LARGEUR TRANSPORT	DENTS	CATEGORIE	PUISSANCE	POIDS APPROX.
"CLTF"	M.	mm.	N°		HP/CV	Kg.
CLTF-300-3F13	3,00	3250	13	II	70-100	1490
CLTF-350-3F15	3,50	3640	15	II	90-120	1650
CLTF-400-3F17	4,00	4250	17	II-III	110-140	1870

SECTION CHASSIS:	100x100x8 mm.
STRUCTURE:	3 rangées des dents décalées
DENTS:	Double spire
SECTION DU DENTS:	35x35 mm.
ESPACEMENT INTER DENTS:	230 mm.
DEGAGEMENT SOUS BATI:	700 mm.
PROFONDEUR MAX.:	250 mm.
SOCS:	Reversible

CULTIVATEUR 3 RANGES HYDRAULIQUE - DENTS 35x35

MODELE	LARGEUR TRAVAIL	LARGEUR TRANSPORT	DENTS	CATEGORIE	PUISSANCE	POIDS APPROX.
"CLTH"	M.	mm.	N°		HP/CV	Kg.
CLTH-400-3F17	4,00	2550	3+11+3	II-III	110-140	2400
CLTH-450-3F19	4,50	2550	4+11+4	II-III	130-160	2500
CLTH-500-3F21	5,00	2850	4+13+4	II-III	150-180	2700
CLTH-540-3F22	5,40	3250	4+14+4	III	170-200	2800
CLTH-600-3F25	6,00	3400	5+15+5	III	190-220	3100

POIDS AVEC ROULEAU

