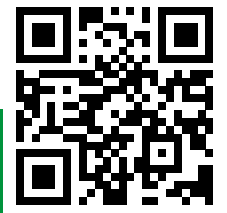


LIPCO

ACCESSOIRES VÉHICULES PORTEURS





Matériels

Véhicules porteurs

LIPCO développe et fabrique depuis 1996 des accessoires et des engins porteurs destinés au monde du paysage, des parcs et jardins, aux particuliers et aux communes et collectivités. Des outils de pulvérisation avec dispositif de recyclage pour la viticulture et l'arboriculture, des outils d'entretien des interrangs, ainsi que des machines de récolte pour les fruits viennent compléter une large gamme de produits.

Les outils LIPCO se montent sur tout type de porteur grâce au système unique d'adaptateur LIPCO. Cet avantage permet aux utilisateurs de réduire le coût de leur parc machines et de pouvoir les conserver en cas de remplacement du porte-outils.

Notre gamme de machines s'étend du motoculteur au chenillard disposant d'un marche pied en passant par un chenillard universel radio commandé. L'utilisation de toutes ces machines est d'une simplicité alliant le confort d'utilisation à une sécurité renforcée.

Informations complémentaires sur notre site Web: www.lipco.com

Production et distribution

LIPCO GmbH
Am Fuchsgraben 5b
D-77880 Sasbach

Telefon: +49 7841-6348 0
Telefax: +49 7841-6348 300

E-Mail: mail@lipco.com
Internet: www.lipco.com



Votre revendeur:

GARAGE DE PENEY DISERENS SA
021 903 29 39 - Natel 079 471 83 09 - www.garage-diserens.ch



ISUZU
Multimarques



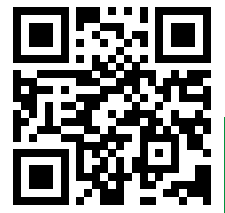
Route de Villars-Mendraz 3 - 1059 Peney-le-Jorat

	page
Travail du sol	
Herse Rotative UK	6
Herse Rotative UKD	7
Enfouisseur UF	8
Enfouisseur UFD	9
Lame Niveleuse Double KP	10
Fraise à Terre BF	11
Charrue Rotative PR	12
Charrue Réversible PW	13
Cultivateur KU	14
Tarière EB	15
Rouleau Hérisson pour Gazon	15
Semoir SM pour montage sur Herse Rotative UK	16
Semoir SMD pour montage sur Herse Rotative UKD	16
Semoir SMD pour montage sur Enfouisseur UFD	17
Semoir SM pour utilisation seule	17
Engazonneuse Automotrice RM	18
Désherbage	
Mono-Brosse de Désherbage WB	20
Mono-Brosse de Désherbage WBD	21
Brosse Désherbeuse WE	22
Brosse Désherbeuse WED	23
Désherbeur rotatifs WEFE	24
Entretien des chemins	
Désherbeur de Chemins WP	26
Désherbeur de Chemins WPD	27
Entretien des terrains stabilisés	
Outils d'Entretien des Terrains Stabilisés RTD-S	28
Outils d'Entretien des Terrains Stabilisés RTD	29
Remise en état des chemins	
Outils de Remise en État des Chemins RWD	30
Broyage	
Broyeur à Fléaux MG	31
Girobroyeur VS	32
Tondeuse à Lames VS..L	33
Fauchage	
Entraînement MA avec Barre de Coupe Universelle et Communale	34
Entraînement MA avec Barre de Coupe Double Lame	35
Barre de Coupe à Portique Double Lame (Barre de Coupe à Voie Large)	36
Faucheuse à Disque KSM	37
Faneur-Andaineur BR	38
Dispositif spécial	
Rogneuse de Souches SF	39
Balayage	
Balayeuse Combinée KM	40
Balayeuse Combinée KM	41
Entretien hivernal	
Lame à Neige RS	42
Lame à Neige RS Vario	42
Fraise à Neige SE	43
Epandeur de Sel, Gravillons et Sable S	44
Montage	
Possibilités d'adaptions	45 – 49
Accessoires	
Différents réglages hydrauliques	50

cellule mono-axe LIPCO Helios - la cellule mono-axe classique avec boîte de vitesse manuelle	52 – 53
véhicule porteur LIPCO Zeus - avec châssis sur chenilles, entraînement hydrostatique et marche pied	54
véhicule porteur LIPCO Chronos - avec châssis sur chenilles, entraînement hydrostatique et télécommande	55
combinaisons possibles des accessoires LIPCO avec les véhicules porteurs LIPCO	56 – 58

LIPCO

ACCESSOIRES



Herse Rotative UK

pour cellules mono-axes / motoculteurs et porteurs chenillés

Accessoire universel pour une préparation complète du lit de semences.

Emietter, niveler, rappuyer – ces diverses opérations sont effectuées en un seul passage.
Ce qui procure une rapidité d'exécution exceptionnelle, et de ce fait une grande rentabilité de réalisation d'un chantier.

Herse Rotative **LIPCO** – l'original éprouvé!



vis de réglage en équipement standard

Indispensable pour tous les

- paysagistes
- horticulteurs
- passionnés de jardins
- pépiniéristes
- maraîchers

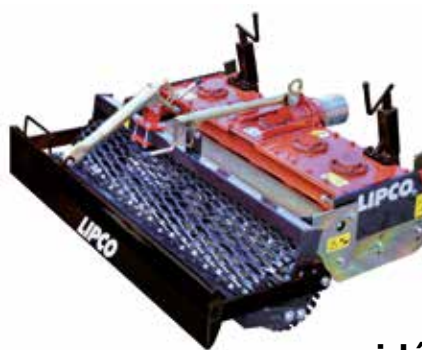


Les déplacements de terre s'effectuent grâce à la lame niveleuse.

Préparation de lit de semences:



Complétez votre herse rotative avec une deuxième lame niveleuse réglable (par vis) devant le rouleau. Votre herse rotative devient dès lors une véritable machine modulaire.



Données techniques:

Référence	Modèle*	Poids kg	Puissance		Nombre de dents
			kW	ch	
100035	UK 60	85	5	6,5	6
100040	UK 75	95	6	8	10
100050	UK 90	105	7	9	10
100060	UK 100	125	8	11	14
100070	UK 125	140	10	14	14

modèle* = largeur de travail en cm
largeur totale = largeur de travail + 10 cm
possibilités de réglages hydrauliques → à voir page 50

vidéo du produit



Et la machine devient encore plus confortable à utiliser durant le travail avec les diverses possibilités de montage de vérins hydrauliques (voir page 50) – exclusivité **LIPCO** !

Herse Rotative UKD

pour attelage trois points, livrée de série avec un rouleau grillagé et un cardan 1 3/8"

modèle UKD-L (version légère)



modèle UKD-S (version lourde)

prise de force: 540 tr/min



accessoires/adaptations pour tous modèles:



rouleau grillagé
(standard)



rouleau packer
(option)



rouleau lisse
(option)



rouleau barre
(option)

Le rouleau permet un réglage précis de la profondeur de travail et rappaie la surface travaillée.

Données techniques:

Référence	Modèle*	Poids kg	Puissance kW	ch	Nombre de dents
version légère (rouleau grillagé et lame niveleuse inclus)					
100120	UKD 90 L	135	9	12	10
100130	UKD 110 L	150	12	16	12
100140	UKD 125 L	185	13	18	14
100150	UKD 140 L	205	15	20	16
100160	UKD 155 L	235	18	25	18
version lourde (rouleau grillagé et lame niveleuse inclus)					
100220	UKD 130 S	390	22	30	12
100230	UKD 150 S	420	30	41	14

modèle* = largeur de travail en cm
 largeur totale = largeur de travail +10 cm /
 option réglage hydraulique → à voir page 50



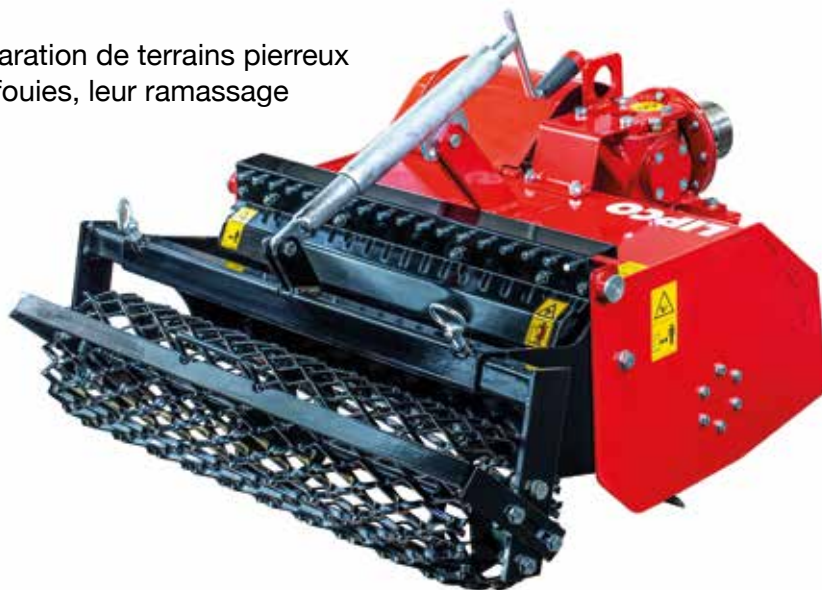
Les Herse Rotatives **LIPCO** peuvent être combinées avec un Semoir **LIPCO**.

Enfouisseur UF

pour cellules mono-axes / motoculteurs et porteurs chenillés

Convient de manière idéale pour la préparation de terrains pierreux ou de vieux gazons. Les pierres sont enfouies, leur ramassage n'est plus nécessaire.

Peu importe l'état dans lequel vous trouvez le terrain – **un seul passage suffit et vous permet d'obtenir un résultat parfait!**



Indispensable pour tous les

- paysagistes
- horticulteurs
- pépiniéristes
- maraîchers

Des arguments qui comptent:

- boîtier d'entraînement extérieur
- limiteur de couple
- réglage automatique de tension de la chaîne
- réglage de la profondeur de travail par le rouleau grillagé (max. 12 cm)
- broche pour réglage en continu de la profondeur



Données techniques:

Référence	Modèle*	Poids kg	Puissance		Nombre de	
			kW	ch	disques	couteaux
110037	UF 70	120	6	8	5	10
110041	UF 80	150	8	11	6	12
110051	UF 90	165	9	13	7	14
110061	UF 100	175	10	14	8	16

modèle* = largeur de travail en cm
possibilités de réglages hydrauliques → à voir page 50

vidéo du produit

Une transmission et un limiteur de couple protègent votre cellule mono-axe!



Enfouisseur UFD

pour attelage trois points, livrée de série avec un rouleau grillagé et un cardan 1 3/8"

prise de force: 540 tr/min



UFD 110 / 120 / 140
déport latéral de 15 cm vers la droite!

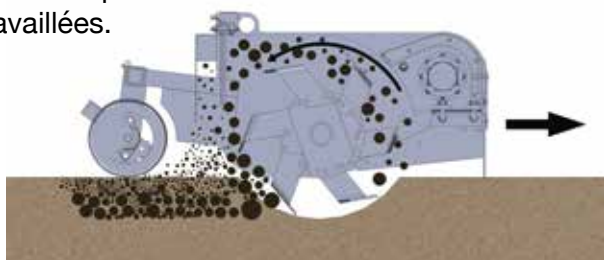


vue de derrière



Les Enfouisseurs **LIPCO** présentent de nombreux avantages:

Les vieux gazons, les pierres et les grosses mottes de terre sont enfouies dans le sol. Après un seul passage vous retrouvez la terre fine en surface. Le ramassage des pierres n'est plus nécessaire. Le gain de temps lors du travail du sol est impressionnant. Le positionnement du boîtier à l'extérieur de la zone de travail permet d'éviter des traces de terrain non travaillées.



Les lames travaillent comme des aubes qui projettent la matière contre le rateau. Les éléments grossiers heurtent le rateau et chutent au fond de la zone en cours de travail. Les éléments plus fins passent au travers du rateau et heurtent la lame déflectrice



pour venir recouvrir le tapis d'éléments grossiers. En un seul passage l'Enfouisseur LIPCO permet un résultat optique parfait. Le sol est décompacté et aéré, la couche végétale superficielle est quant à elle enfouie dans le sol.

Données techniques:

Référence	Modèle*	Poids kg	Puissance		Nombre de	
			kW	ch	disques	couteaux
110102	UFD 90	240	10	14	6	12
110105	UFD 100	300	11	16	7	14
110140	UFD 110	320	15	20	8	16
110240	UFD 120	425	24	33	8	16
110340	UFD 140	495	37	50	9	36

modèle* = largeur de travail en cm; UFD 110 / 120 / 140 – déport latéral de 15 cm vers la droite!



Les Enfouisseurs **LIPCO** UFD peuvent être combinés avec un Semoir **LIPCO**.

Lame Niveleuse Double KP

pour cellules mono-axes / motoculteurs et porteurs chenillés

Châssis en tôle d'acier rigide.

L'outil offre la possibilité de pousser et tirer la terre.

Elle est caractérisée par une bonne efficacité de nivelage.

Le système à double lames garantit un travail sans secousses.



vitesse de rotation maximale à la prise de force: 400 tr/min



Données techniques:

Référence	Modèle*	Poids kg	Puissance		Largeur totale cm
			kW	ch	
140650	KP 125	100	7	9	146

modèle* = largeur de travail en cm

Fraise à Terre BF

pour cellules mono-axes et porteurs chenillés



Grâce à la Fraise à Terre BF les mottes de terre sont réduites en poussière afin d'obtenir rapidement un sol prêt à être semé.



vitesse de rotation maximale à la prise de force: 950 tr/min

Données techniques:

Référence	Modèle*	Poids kg	Puissance		Profondeur de travail cm	Nombre couteaux
			kW	ch		
100302	BF 60	36	5,2	7	14	16
100306	BF 75	42	6,6	9	14	20

modèle* = largeur de travail en cm

Charrue Rotative PR

pour cellules mono-axes / motoculteurs et porteurs chenillés

Pour le labour de petite et moyenne surface.

Grâce à sa lame rotative les mottes sont immédiatement émiettées.

En raison du mouvement de rotation des couteaux, aucune traction au sol particulière n'est requise de la part de la cellule mono-axe.



Données techniques:

Référence	Modèle*	Poids kg	Puissance kW ch	Profondeur de travail cm	Nombre de couteaux
140942	PR 18	36	6,6 9	22	4

modèle* = largeur de travail en cm

Charrue Réversible PW

pour cellules mono-axes / motoculteurs et porteurs chenillés

Idéale pour préparer la terre à recevoir les semis.



Données techniques:

Référence	Modèle	Poids kg	Puissance kW ch	Profondeur de travail cm	Nombre de couteaux
140946	PW 25	30	6,6 9	12-20	2

largeur de travail 15-25 cm

Cultivateur KU

pour cellules mono-axes / motoculteurs et porteurs chenillés

Facilite le bêchage et l'ameublissement du sol. Le cultivateur est équipé de plusieurs socs qui creusent la terre et brisent les gros morceaux. Le sol est ainsi aéré. L'eau et les nutriments peuvent mieux pénétrer dans le sol après l'emploi du cultivateur KU. La croissance des plantes est considérablement améliorée.



Données techniques:

Référence	Modèle*	Poids kg	Puissance kW ch		Profondeur de travail cm	Nombre de couteaux
140950	KU 60	28	7	9	10	5

Modèle* = largeur de travail 30-60 cm

Tarière EB

uniquement pour **LIPCO** Zeus et Chronos
pour attelage trois points et cellules mono-axes → sur demande!



prise de force 700/900 tr/min

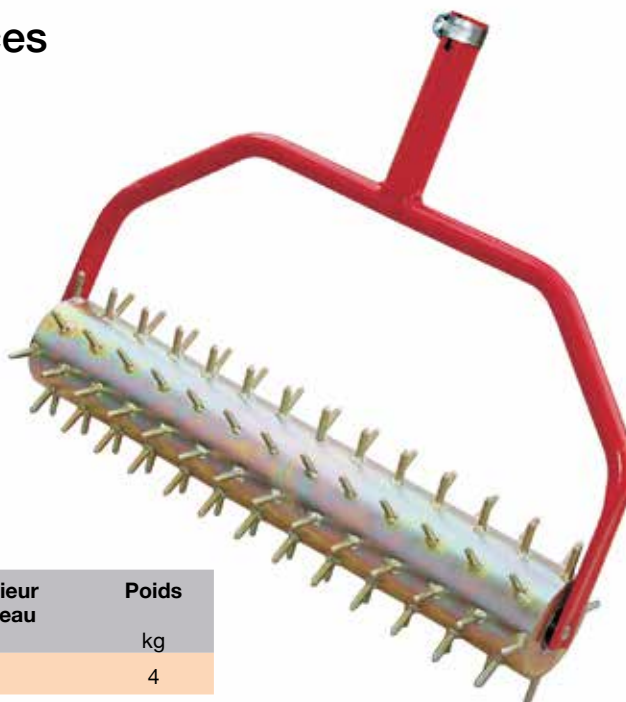
Données techniques:

Référence	Modèle*	Poids	Puissance	
		kg	kW	ch
113021*	EB	187	6	8

*sans mèche / mèches disponibles en Ø 60 mm, 150 mm ou 300 mm, longueur = 1.000 mm

Rouleau Hérission pour Gazon

pour l'incorporation des semences



Données techniques:

Référence	Largeur du rouleau cm	Ø intérieur du rouleau cm	Ø extérieur du rouleau cm	Poids kg
190050	50	8	13	4

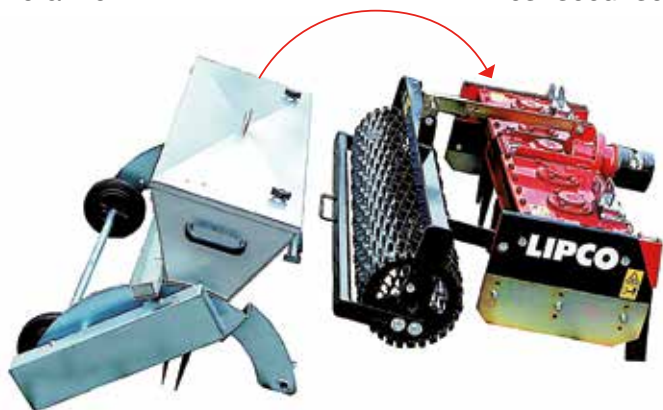
Livraison sans manche!

Semoir SM

pour montage sur Herse Rotative UK

Les supports pour le montage du semoir sont montés sur la herse rotative.

La mise en place du semoir s'effectue en un tour de mains et est sécurisé grâce à 2 goupilles.



Semoir SM monté sur Herse Rotative UK

Données techniques:

Référence	Modèle*	Poids kg	Volume litres
100730	SM 60 MA	28	30
100740	SM 75 MA	30	37
100750	SM 90 MA	40	50
100760	SM 100 MA	40	50
100770	SM 125 MA	50	60

*modèle SM...MA (version mécanique)

Semoir SMD

pour montage sur Herse Rotative UKD

version mécanique
(roue d'entraînement sur le rouleau grillagé)



version électrique pour UKD...S



vidéo du produit



SMD 90 MA et
SMD 110 MA
sans déflecteur!

Données techniques:

Référence	Modèle	Poids kg	Volume litres
version mécanique			
100810	SMD 90 MA	32	43
100820	SMD 110 MA	38	53
100830	SMD 125 MA	44	60
100840	SMD 140 MA	46	67
100850	SMD 155 MA	50	70
version électrique (pour montage)			
100835	SMD 130 EA	75	63
100855	SMD 150 EA	83	72

pour montage sur Enfouisseur UFD

Données techniques:

Référence	Modèle*	Poids kg	Volume litres
100890	SMD 90 MA	32	43
100900	SMD 100 MA	37	48
100910	SMD 110 MA	38	53
100920	SMD 120 MA	42	58
100940	SMD 140 MA	46	67

*modèle SMD...MA (version mécanique)



Semoir SM

Semoir SM pour utilisation seule pour cellules mono-axes / motoculteurs et porteurs chenillés

Le semoir se monte sur toutes les cellules mono-axes courantes ainsi que sur beaucoup de motoculteurs et porteurs chenillés courants à l'aide d'un des adaptateurs du programme **LIPCO**; il est équipé d'un petit rouleau lisse et d'un petit rouleau hérissé ainsi qu'un grand rouleau grillagé.

Le semoir peut aussi être équipé en option d'un grand rouleau lisse (en remplacement du rouleau grillagé).

Données techniques:

Référence	Modèle	Poids kg	Volume litres
100640	SM 75 MS	110	37
100650	SM 90 MS	133	50
100670	SM 125 MS	180	60

modèle SM....MS (version mécanique)



Dosage précis des semences à l'aide d'un levier de réglage et d'une brosse rotative.



Engazonneuse Automotrice RM

avec moteur Honda

permet un ensemencement précis même sur de grandes surfaces



Accessoire:

- rouleau grillagé en remplacement du rouleau lisse (sur demande)

Caractéristiques:

- rouleau frontal pour éviter de recouvrir les semences avec trop de terre
- dosage exact de la semence à l'aide d'un levier de réglage et de brosses rotatives dans la trémie
- contrôle automatique de la quantité de semences au cours de l'ensemencement
- rouleau hérisson entraîné et auto-nettoyant; la hauteur se règle à l'aide d'une broche de réglage
- grand rouleau de rappuyage divisé pour appuyer et égaliser la surface et permettre un guidage facile grâce au différentiel intégré
- débrayage rapide du rouleau doseur
- frein de stationnement

Données techniques:

Référence	Modèle*	Poids	Volume (réservoir) l	Puissance	
		kg		kW	ch
100542	RM 58	145	40	1,0	1,4
100550	RM 73	176	55	2,1	2,9

modèle* = largeur de travail en cm

Désherbage

sur les surfaces en stabilisé, des surfaces pavées, des bordures et des caniveaux



Mono-Brosse de Désherbage WB

pour cellules mono-axes / motoculteurs et porteurs chenillés

pour un désherbage mécanique des surfaces pavées, trottoirs et caniveaux

Avantages:

- les mauvaises herbes résistantes sont tirées dans diverses directions ce qui facilite leur extraction
- effet visuel immédiat, toutes les mauvaises herbes sont retirées



WB avec brosse à fil plat



Angle d'attaque de la brosse et pression de travail réglable.

vidéo du produit



Données techniques:

Référence	Modèle	Poids kg	Puissance kW ch		Nombre de supports pour brosses
avec brosse à fil plat, Ø 700 mm					
120512	WB 60	100	7	9,5	1
avec brosse tressée, Ø 650 mm					
120513	WB 60	100	7	9,5	1

Mono-Brosse de Désherbage WBD

pour attelage trois points, livrée de série avec un cardan 1 3/8"



prise de force 540 tr/min,
possibilité à 1.000 tr/min



Angle d'attaque de la brosse réglable grâce à un vérin hydraulique (pilotage électrique).

Données techniques:

Référence	Modèle	Poids kg	Puissance		Nombre de supports pour brosses
			kW	ch	
avec brosse à fil plat, Ø 700 mm					
120520	WBD 60	180	10	14	1
avec brosse tressée, Ø 650 mm					
120521	WBD 60	180	10	14	1

Brosse Désherbeuse WE

pour cellules mono-axes / motoculteurs et porteurs chenillés
pour une élimination mécanique des mauvaises herbes
sur les surfaces pavées

Domaines d'utilisation:

- pavés
- plaques en béton
- caniveau
- bordures



efficacité inégalée sur surfaces revêtements durs et bords de trottoirs

version 1:
brosses à fil plat



vidéo du produit



Données techniques:

Référence	Modèle	Poids* kg	Poids de 12 kg	Puissance		Nombre de brosses tressées
				kW	ch	
120552	WE 75	115	2	7	9,5	2
120562	WE 90	130	2	8	11	2
120572	WE 100	158	3	9	12	3
120582	WE 125	175	3	12	16	3

* sans poids additionnels

version 2:

brosses tressées



Avantages:

- les mauvaises herbes résistantes sont tirées dans diverses directions ce qui facilite leur extraction
- changement rapide des brins
- le poids de l'appareil est modulable selon la nature de la surface à traiter
- rendement important grâce à l'utilisation de toute la largeur de travail
- idéal pour les bords de trottoirs et caniveaux
- fonctionnement équilibré sans traction latérale
- **angle de travail réglable**

Données techniques:

Référence	Modèle	Poids* kg	Poids de 12 kg	Puissance		Nombre supports pour brosses**
				kW	ch	
120551	WE 75	140	2	7	9,5	2
120561	WE 90	155	2	8	11	2
120571	WE 100	170	3	9	12	3
120581	WE 125	187	3	12	16	3

* sans poids additionnels, ** = WE75/100: 12 brosses tressées par plateau, WE 90/125: 18 brosses tressées par plateau



Brosse Désherbeuse WED

pour attelage trois points, livrée de série avec cardan 1 3/8"

version 1:

version 2:



prise de force: 540 à 1.000 tr/min



Données techniques:

Référence	Modèle	Poids* kg	Hauteur à la prise de force mm	Poids de 12 kg	Puissance kW	ch	Nombre de supports pour brosses
équipé avec des brosses à fil plat – version 1							
120652	WED 110	210	330	4	12	16	2
120655	WED 110	215	460	4	12	16	2
120662	WED 125	225	330	4	14	19	3
120665	WED 125	230	460	4	14	19	3
120672	WED 155	262	330	4	16	22	3
120674	WED 155	270	460	4	16	22	3
équipé avec des brosses tressées – version 2							
120651	WED 110	200	330	4	12	16	2
120654	WED 110	205	460	4	12	16	2
120661	WED 125	257	330	4	14	19	3
120666	WED 125	265	460	4	14	19	3
120671	WED 155	312	330	4	16	22	3
120673	WED 155	320	460	4	16	22	3

* sans poids additionnels

équipement / option:

Les machines peuvent au choix être équipées des types de brosses suivantes:

plateau avec brosses à fil plat 300/350 mm diamètre



plateau avec 18 brosses tressées



Désherbeur Rotofils WEFE

avec entraînement électrique silencieux
pour le désherbage régulier
des surfaces pavées, des bordures et
des caniveaux

 **100% électrique**

 **L'alternative au désherbage
avec la débroussailleuse!**

**également
disponible
avec des fils
biodégradables**

Les avantages:

- efficacité accrue à une vitesse de 3 km/h grâce aux deux têtes à fils
- remplacement rapide des fils
- idéal pour petites et grandes surfaces
- extrêmement silencieux et sans émissions grâce à l'entraînement électrique



Données techniques:

Référence	Modèle*	Vitesse d'entraînement	Capacité de batterie		Poids**	Nombre de têtes de fil
		km/h	V	Ah	kg	
120700	WEFE 75	3	36	14	34	2

modèle* = largeur de travail en cm

**poids sans batterie

performance de la batterie selon

conditions: 60-90 minutes

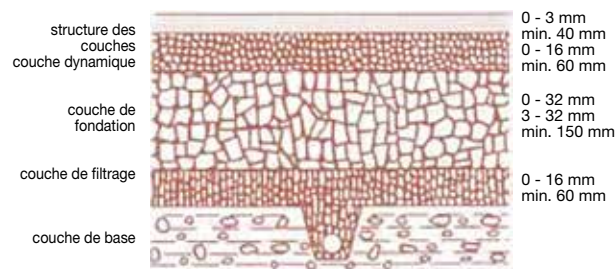
vidéo du produit



Entretien des surfaces stabilisées:

WPD, RTD ou RWD quelle machine convient pour quel revêtement?

Les surfaces en stabilisé des terrains de sport sont constituées de plusieurs couches. Pour une meilleure compréhension voici un croquis de la structure dont ils sont:



surface avec mauvaises herbes



surface entretenue

Pour entretenir les surfaces stabilisées il y a différentes mesures à prendre. Au cours de l'entretien régulier il faut éliminer les mauvaises herbes. Quand la structure des couches est conforme aux normes (voir le croquis ci-dessus), la meilleure solution est alors le Désherbeur de Chemins **WPD**. Lors de l'utilisation du Désherbeur de Chemins **WPD** la couche de finition va être ammeublie, puis mis en forme par le rouleau et – au besoin – lissé par un balai (en option). Le Désherbeur **WPD** a fait ses preuves depuis de nombreuses années, en particulier dans les parcs, les jardins et les cimetières.

Si la couche supérieure et peut-être même la couche dynamique sont inégales ou détériorées, le **RTD** est le bon choix pour permettre non seu-

lement l'élimination des mauvaises herbes et la finition de la surface, mais également un entretien plus en profondeur de la surface du terrain de sport ou de l'aire de jeux. Grâce à sa conception modulaire, il peut, selon le besoin, ratisser en surface avec l'unité d'entretien rapide, mais aussi de niveler des détériorations avec l'outil rotatif.

Si un entretien ou une rénovation du chemin est envisagé jusqu'à la couche porteuse ou si des pierres grossières sont remontées à la surface depuis cette couche, le **RWD** est le dispositif qui s'impose.. **RTD** et **RWD** sont équipés avec des dents en carbure.

WPD



RTD



RWD



élimination des mauvaises herbes

en plus →



remise en état de la surface

en plus →



remise en état du chemin

Désherbeur de Chemins WP

pour cellules mono-axes / motoculteurs et porteurs chenillés
 permet de lutter contre les mauvaises
 herbes sur les surfaces en stabilisé

Indispensable pour tous les

- communes
- paysagistes
- jardineries
- associations sportives
- entrepreneurs



Le Désherbeur de Chemins **LIPCO WP/WPD** extirpe les mauvaises herbes et égalise la surface. C'est ainsi que la machine nettoie et entretient la surface. La perméabilité de la couche superficielle est rétablie.

Le résultat est impressionnant!



Les surfaces en stabilisés habituelles dans les parcs, les chemins de promenade, les chemins des cimetières, les pistes cendrées, les terrains de sport et de jeux nécessitent un entretien intensif et coûteux pour maîtriser la prolifération des mauvaises herbes.

Le **Désherbeur de Chemins WP/WPD** est un appareil profitant de plusieurs années d'expérience qui permet de travailler avec une efficacité exceptionnelle.

Cette machine permet en un passage de libérer la surface de quantités même importantes de mauvaises herbes. Elle permet également de traiter des surfaces non entretenues depuis de nombreuses années.

Données techniques:

Référence	Modèle*	Poids kg	Puissance		Nombre de dents
			kW	ch	
120041	WP 60	95	5	6,5	6
120051	WP 75	120	6	8	10
120061	WP 90	135	7	9,5	10
120071	WP 100	150	8	11	14
120091	WP 125	170	10,5	13	14

modèle* = largeur de travail / largeur de la machine en cm

vidéo du produit



Désherbeur de Chemins WPD

pour attelage trois points, livré de série avec rouleau grillagé et cardan 1 3/8"

Les outils rotatifs extirpent les mauvaises herbes et leurs racines de la couche stabilisée du chemin et les déposent en surface!

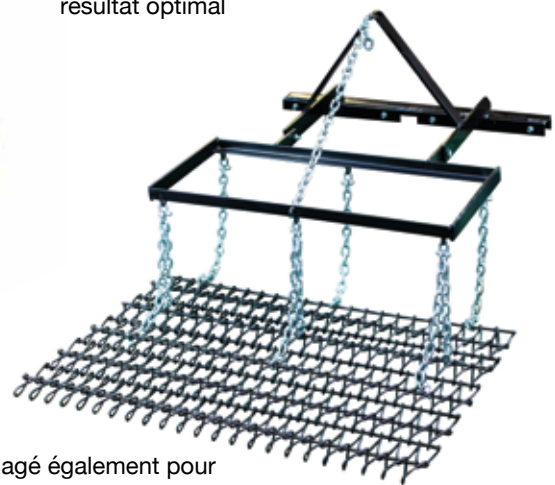


prise de force 540 tr/min



option:

traîne grillagé pour WP/WPD pour un résultat optimal



Le balai et la coupe-bordure sont disponibles en option.



traîne grillagé également pour l'utilisation seule

Le rouleau grillagé est équipé de série d'un dispositif de réglage en continu permettant un réglage exact de la profondeur afin d'éviter tout contact avec les sous-couches.



option:
balai

L'option coupe-bordure permet d'obtenir une finition propre.



Données techniques:

Référence	Modèle*	Poids kg	Puissance kW	ch	Nombre de dents
120141	WPD 90	155	7	9,5	10
120151	WPD 110	165	10	14	12
120161	WPD 125	230	12	16	14
120171	WPD 155	320	14	19	18

modèle* = largeur de travail / largeur de la machine en cm

équipé d'outils de travail de forme hexagonale pour les surfaces dures



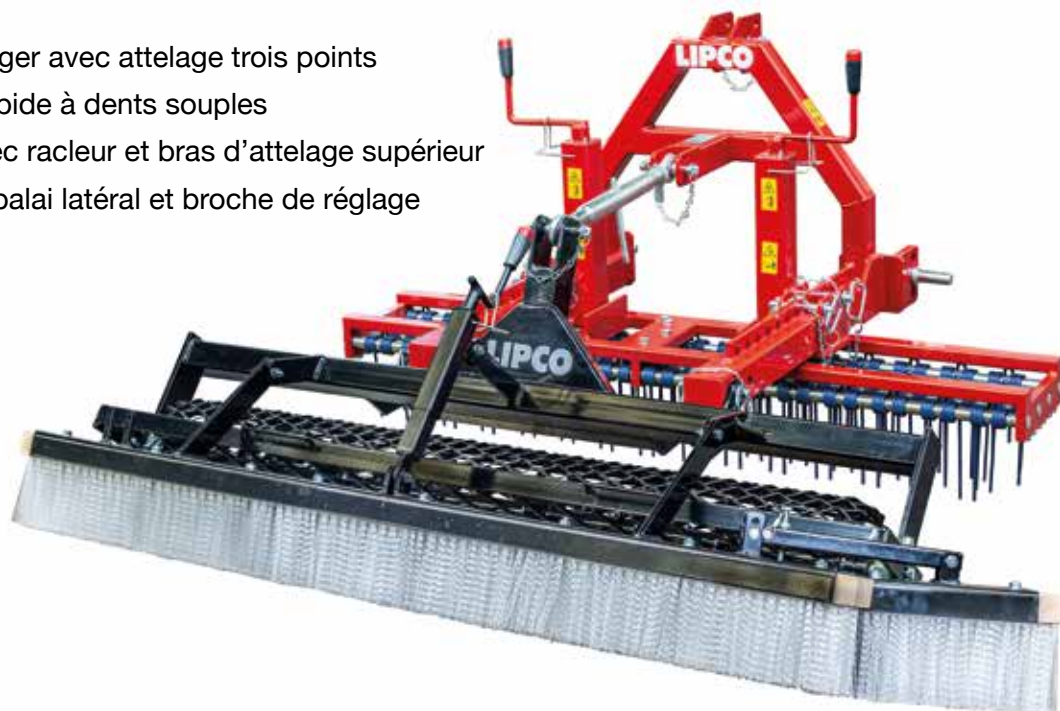
option: dents en forme de L

Outils d'Entretien des Terrains Stabilisés RTD-S

pour attelage trois points

outils avec unité d'entretien rapide pour l'usage régulier

- châssis principal léger avec attelage trois points
- unité d'entretien rapide à dents souples
- rouleau grillagé avec racleur et bras d'attelage supérieur
- balai suiveur avec balai latéral et broche de réglage



Données techniques:

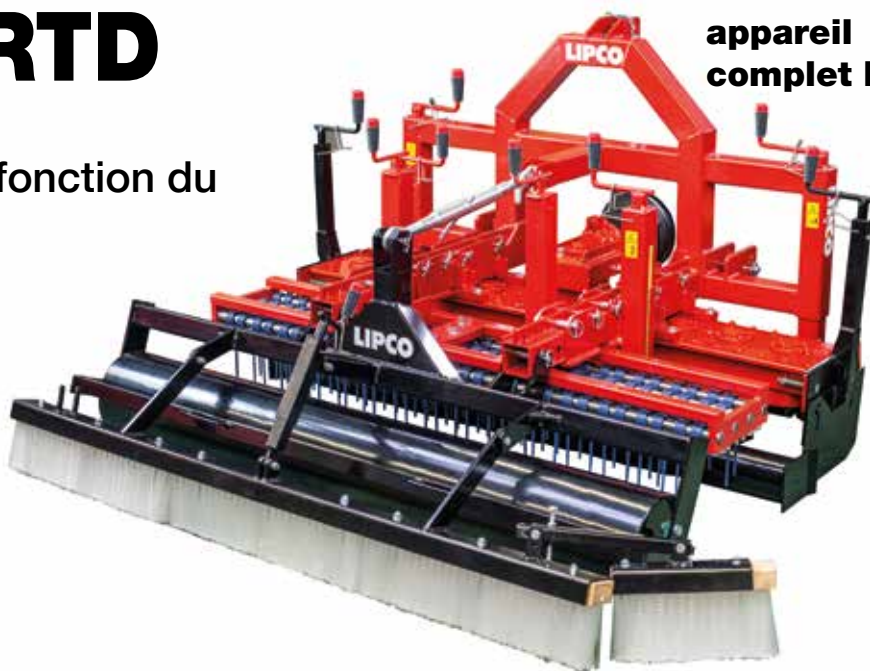
Référence	Modèle*	Poids kg	Nombre de dents de herse	Puissance	
				kW	ch
130637	RTD 125 S	236	48	15	20
130647	RTD 155 S	268	60	18	24
130657	RTD 170 S	296	64	25	34
130667	RTD 190 S	327	72	30	40

modèle* = largeur de travail

Outils d'Entretien des Terrains Stabilisés RTD

pour attelage trois points
système configurable en fonction du
besoin de l'utilisateur

appareil
complet RTD



Utilisation sur
terrains durs pour:

- aérer et niveler le sol
- éliminer les mauvaises herbes
- mélanger diverses matières
- procéder à l'entretien hebdomadaire



Châssis avec dispositif de changement rapide pour les différents modules et rouleau frontal



Les outils en carbure rotatifs extirpent les mauvaises herbes et les laissent en surface.



Lamier d'entraînement léger (prise de force 540 tr/min) avec dents en carbure, lame de nivellement et cardan 1 3/8"

en fonction
↔
du besoin



Barre de sarclage avec réglage de l'angle d'attaque



Unité entretien rapide avec dents souples



Balai avec balai latéral



Rouleau lisse avec racleur et bras supérieur

traîne métallique



Cet outil est d'une conception tout à fait nouvelle. Il permet d'utiliser certains modules seuls ou encore l'ensemble complet. La profondeur de travail se règle au millimètre.

Données techniques:

Modèle*	Nombre de dents de herse	Puissance		Nombre de dents en carbure
		kW	ch	
RTD 125	48	22	30	14
RTD 155	60	25	34	18
RTD 170	64	35	48	20
RTD 190		sur demande		

modèle* = largeur de travail en cm · puissance nécessaire selon équipement

Outils de Remise en État des Chemins RWD

pour attelage trois points,
livré de série avec cardan 1 3/8"

prise de force 540 tr/min

Domaines d'utilisation:

- Chemins de campagne
- Chemins forestiers
- Chemins de randonnées
- Pistes cyclables

option:



balai suiveur avec balai latéral et vis de réglage



tous les équipements sont réglables séparément en hauteur



! Les chemins sont aérés, égalisés et enfin recompactés!
Le profondeur de travail se règle au millimètre!

Outils:

dents au carbure pour lamier RWD



Données techniques:

Référence	Modèle*	Nombre dents en carbure	Poids kg	Puissance	
				kW	ch
130830	RWD 130	12	570	22	30
130850	RWD 150	14	610	30	41
130890	RWD 190	18	720	35	48

modèle* = largeur de travail en cm

Broyeur à Fléaux MG

pour cellules mono-axes / motoculteurs et porteurs chenillés



option:

- effaroucheur d'insectes



Les avantages:

- transmission robuste avec courroie dentée de haute qualité
- réglage simple de la hauteur de coupe par vis de réglage
- réglage central de la hauteur de coupe pour rouleau et patin
- vaste gamme de largeurs de travail de 70 à 140 cm
- maintenance simple - remplacement rapide des couteaux
- équipé couteaux avec patins pour une stabilité en pente
- risque de protection de cailloux considérablement réduit



Broyeur à Fléaux MG avec effaroucheur d'insectes (en option)



vue des outils du broyeur

Données techniques:

Référence	Modèle	Puissance		Nombre d'outils (paire)	Poids kg
		kW	ch		
110725	MG 70 L	6	8	15	130
110730	MG 80 L	7	9,5	18	155
110735	MG 90 L	8	11	21	163
110745	MG 104 L	9,5	13	24	170
110755	MG 120 L	13	18	27	190
110775	MG 140 L	16	22	33	205

Girobroyeur VS

pour cellules mono-axes / motoculteurs et porteurs chenillés



caractéristiques:

- éjection vers l'arrière
- hauteur réglable de 4 à 5,5 cm
- appareil monté sur patins

Ce système de tonte profite de plusieurs années d'expérience et de développement. Au delà de ses qualités exceptionnelles de coupe et de broyage, l'appareil est caractérisé par une structure compacte, une robustesse et une longue durée de vie.

Le matériel est conçu pour le broyage des surfaces engazonnées, dans le secteur du paysage, jardins et espaces verts, entretien de l'accotement, arboriculture, viticulture, sylviculture etc.

outil:



accessoires:

- plateau circulaire



Données techniques:

Référence	Modèle*	Poids kg	Puissance		Nombre couteaux
			kW	ch	
avec frein de lames et 2 couteaux flottants					
140723	VS 65	60	5	7	2
avec frein de lames et 2 couteaux flottants					
140730	VS 80	82	6,5	9	2

modèle* = largeur de travail en cm

Tondeuse à Lames VS..L

pour cellules mono-axes / motoculteurs et porteurs chenillés
version légère



caractéristiques:

- parfait pour l'entretien de grande pelouse
- rendement 2.000 m²/h
- éjection latérale
- réglage de la hauteur de coupe (3 à 7 cm)

Données techniques:

Référence	Modèle*	Poids kg	Puissance		Nombre couteaux
			kW	ch	
140740	VS 80 L	52	7	9,5	1

modèle* = largeur de travail en cm

Entraînement MA avec Barre de Coupe Universelle et Communale

pour cellules mono-axes / motoculteurs et véhicules porteurs **LIPCO**

Photo: Entraînement avec Barre de Coupe Universelle



Avantages:

- parfait dans les zones restreintes
- l'herbe ne bourre pas dans la lame
- sabot réglable pour une hauteur de coupe de 3 à 8 cm
- entraînement à bain d'huile
- semelles extérieures
- protège lame inclus

Données techniques Entraînement:

Référence	Modèle	Poids	Course de couteau
	Entraînement MA 80 pour	kg	mm
114101	Barre de Coupe Universelle	26	80
114102	Barre de Coupe Communale	26	80

Données techniques Barre de Coupe Universelle:

Référence	Largeur de travail	Puissance		Poids
	cm	kW	ch	kg
114140	102	6,6	9	18
114145	132	6,6	9	25

Données techniques Barre de Coupe Communale:

Référence	Largeur de travail	Puissance		Poids
	cm	kW	ch	kg
114160	122	6,6	9	20
114150	137	6,6	9	27



Entraînement MA avec Barre de Coupe Double Lame

pour cellules mono-axes / motoculteurs et véhicules porteurs **LIPCO**



Données techniques Entraînement:

Référence	Modèle	Poids kg	Course de couteau mm
114201	MA 81	24	81



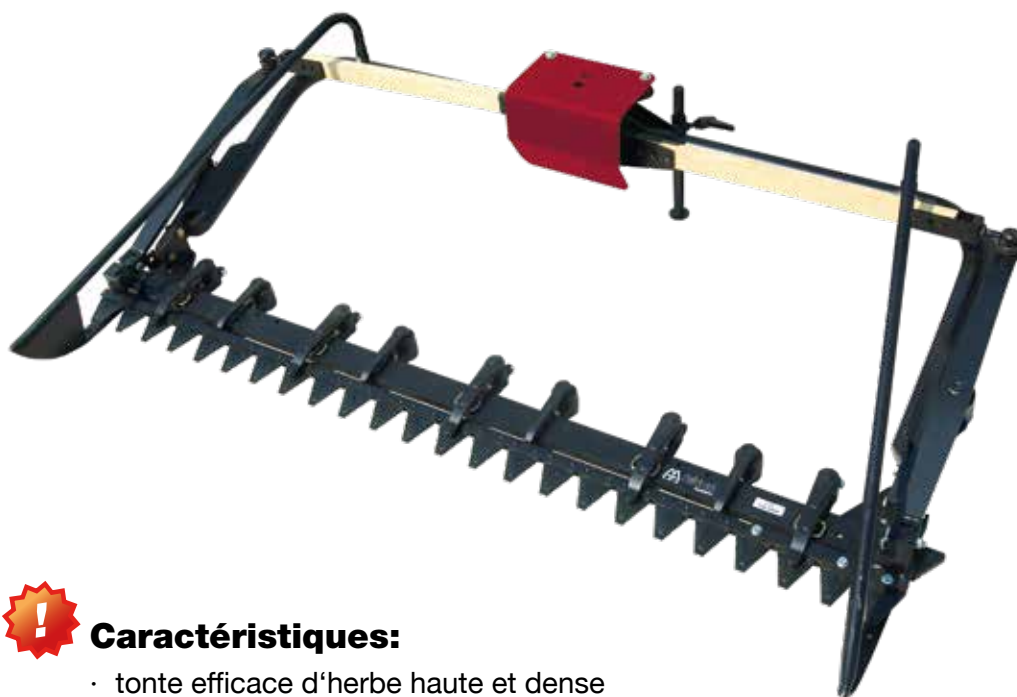
Données techniques Barre de Coupe Double Lame:

Référence	Largeur de travail		Puissance		Poids kg
	cm		kW	ch	
114210	132		6,6	9	18
114215	149		6,6	9	25



Barre de Coupe à Portique Double Lame (Barre de Coupe à Voie Large)

pour cellules mono-axes / motoculteurs et porteurs chenillés



Caractéristiques:

- tonte efficace d'herbe haute et dense
- fonctionne également sur l'herbe couchée
- pas de bourrage
- voie large pour un rendement accru
- système à lame double BIDUX, course 41/41 mm
- confortable grâce à de faibles vibrations
- réglage de la hauteur de coupe de 3 à 7 cm

Données techniques:

Référence	Modèle	Largeur de travail		Poids	Puissance	
		cm	cm		kW	ch
114041	PM 110	108	125	62	4	5,5
114012	PM 140	137	153	69	4,5	6
114032	PM 160	159	176	74	6	8

Faucheuse à Disque KSM

pour cellules mono-axes / motoculteurs et porteurs chenillés

Imaginez
l'espace d'un instant ...
 ne jamais plus devoir affûter des lames! Payez moins de 20,00 € pour un jeu de lames!
 Et le plus important... vous vous arrêtez le soir et vous reprenez le chantier le lendemain sans avoir à effectuer les moindres préparatifs!



Un lamier robuste – issu du monde agricole – vous assure une coupe toujours nette et précise.



boîtier

entraînement de conception reconnue – pignonerie logée dans un bain d'huile.



remplacement de lame

ultra rapide sans démontage

outil:



lame



des arguments qui comptent:

- système reconnu
- remplacement rapide des lames
- usure faible
- insensible aux obstacles divers
- entretien réduit (tous les roulements sont dans un bain d'huile)
- adapté au travail en pentes
- résultat optimal avec prise de force à 1.000 tr/min

Données techniques:

Référence	Modèle*	Poids kg	Puissance		Nombre disques / lames
			kW	ch	
140050	KSM 130	125	10	14	3 / 6**

modèle* = largeur de travail en cm

** 4 lames à rotation gauche et 2 lames à rotation droite

Faneur-Andaineur BR

pour cellules mono-axes / motoculteurs et porteurs chenillés



Avantages:

- retourner et andainer avec une seule machine
- châssis léger
- nécessite peu de puissance
- entraînement par courroie
- avec roue directionnelle
- rendement 3.380 m²/h

Données techniques:

Référence	Modèle*	Poids kg	Puissance kW ch	Nombre de dents
141060	BR 130	60	6,6 9	27

modèle* = largeur de travail

vidéo du produit



Rogneuse de Souches SF

pour véhicules porteurs **LIPCO** Zeus et Chronos

l'outil
indispensable
du paysagiste



Données techniques:

Référence	Modèle*	Poids kg	Puissance kW	ch	Nombre de couteaux
150040	SF 40	115	9,5	13	12

montage sur d'autres véhicules porteurs --> sur demande

* diamètre de disque: 40 cm, couteaux inclus

vidéo du produit



Balayeuse Combinée KM

pour cellules mono-axes / motoculteurs et porteurs chenillés
pour neige et débris



La balayeuse orientable en 3 positions avec entraînement central permet un balayage homogène. La balayeuse est guidée grâce à deux roues supports réglables. L'entraînement s'effectue par prise de force. La **balayeuse KM 90** peut être équipée avec un collecteur de déchets et un balai latéral ce qui permet de ramasser les débris en même temps.



accessoires:



balai latéral



fixation latérale pour collecteur de déchets et/ou balai latéral



collecteur de déchets

Données techniques:

Référence	Modèle	Largeur de travail cm	Ø du balai cm	Poids* kg	Puissance	
					kW	ch
140580*	KM 90	85 - 90	45	55	6	8

* sans brosse

Balayeuse Combinée KM

pour cellules mono-axes /motoculteurs et porteurs chenillés
pour neige et débris

La balayeuse orientable en 3 positions avec entraînement central permet un balayage homogène. La balayeuse est guidée grâce à 2 roues supports réglables.

L'entraînement s'effectue par prise de force. La **balayeuse KM 120** peut être équipée avec un collecteur de déchets et un balai latéral ce qui permet de ramasser les débris en même temps .



accessoires:



balai latéral



collecteur de déchets

Données techniques:

Référence	Modèle	Largeur de travail cm	Ø du balai cm	Poids* kg	Puissance kW	ch
140590*	KM 120	100 - 120	45	74	8	11

* sans brosse

Lame à Neige RS

pour cellules mono-axes / motoculteurs et porteurs chenillés



Des arguments qui comptent:

- idéale pour le déblayage de la neige et de la boue
- position de travail réglable (vers la gauche, la droite et tout droit)
- sécurité: la lame se rabat automatiquement en cas d'obstacles et revient ensuite en position initiale grâce au ressort de rappel
- levier de série



Lame à Neige avec racleur en plastique (en option)

Données techniques:

Référence	Modèle*	Largeur de travail cm	Hauteur de la lame cm	Poids kg
140814	RS 100	85 - 100	45	68
140815	RS 125	105 - 125	45	79
140816	RS 150	125 - 150	45	90

modèle* = largeur de la lame en cm

Accessoires:

- dispositif de pivotement hydraulique
- poids supplémentaires
- racleur en plastique

Lame à Neige RS Vario

pour cellules mono-axes / motoculteurs et porteurs chenillés

La lame à neige RS Vario est idéale pour les professionnels.

Sa construction robuste et son efficacité redoutable sont les principales caractéristiques de cette lame à neige. Elle dispose d'un attelage oscillant ce qui permet d'amortir aisément les irrégularités du sol. Grâce à son dispositif multi-positions la neige sera évacuée soit à gauche ou à droite ou des deux côtés en même temps.



Des arguments qui comptent:

- idéale pour conditions difficiles et passages étroits tels que les trottoirs, parkings etc.
- réglage de la position gauche / droite ou en V
- attelage oscillant permettant d'amortir aisément les irrégularités du sol



Lame à Neige avec racleur en plastique et poids additionnel (en option)



Accessoires:

- poids additionnel (conseillé)
- dispositif pivotant avec 2 vérins
- racleur en plastique

Données techniques:

Référence	Modèle*	Largeur de travail cm	Hauteur de la lame cm	Poids kg
140813	RS 127 Vario	110 - 127	55	70

modèle* = largeur de la lame en cm

Fraise à Neige SE

pour cellules mono-axes / motoculteurs et porteurs chenillés



Des arguments qui comptent:

- idéal pour les trottoirs, parkings ou rues étroites
- goulotte d'éjection réglable en hauteur et orientable
- pour neige poudreuse jusqu'à 45 cm ou 30 cm en cas de neige humide



SE 100 (Profi)



SE 80

Données techniques:

Référence	Modèle*	Poids		Puissance		vis de fraisage		turbine
		kg		kW	ch	Ø cm		Ø cm
140914	SE 80	63		6,6	9	40		35
140910	SE 100	90		13	18	40		40

modèle* = largeur de travail en cm

vidéo du produit



Epandeur de Sel, Gravillons et Sable S

pour cellules mono-axes / motoculteurs et porteurs chenillés



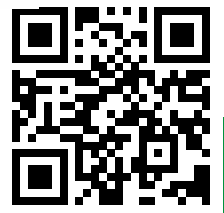
avec bâche de couverture

Données techniques:

Référence	Largeur d'épandage m	Volume litres	Poids kg
140802	50 - 400	70	58

LIPCO

POSSIBILITÉS DE MONTAGE



Possibilités d'adaptation

Au fil des années LIPCO est devenu un des acteurs principaux dans le milieu des outils et des accessoires de motoculture. Cet engouement est principalement dû à la robustesse et qualité de nos produits, mais également en raison de notre philosophie dans le domaine des adaptateurs et des adaptations spécifiques.

Grâce à notre gamme d'adaptateurs vous pourrez utiliser vos outils sur une cellule mono-axe, mais ce même outil pourra être utilisé sur un chargeur, une pelleteuse, un tracteur ou sur tout autre engin moteur.












de multiples possibilités



l'adaptateur **LIPCO** permet de multiples possibilités

un outils pour plusieurs montages

attelage trois points	multi-véhicules	cellule monoaxe/motoculteur	pelle	engin	LIPCO porte-outils
<p>système de montage rapide</p> <p>faucheuse frontale</p>  <p>attelage triangle</p>  <p>attelage trois points</p> 	<p>système de montage rapide</p> <p>pour p.ex. Shibaura, faucheuse frontale Carraro, John Deere, Iseki, Kubota etc.</p> 		<p>différents systèmes de montage rapide</p> <p>avec console d'attelage et moteur hydraulique</p> 	<p>plusieurs systèmes de montage</p> <p>avec différents moteurs hydrauliques</p> 	<p>aucune adaptation nécessaire</p>

* le bon adaptateur est nécessaire

un seul porte-outil – beaucoup d'outils possible

(exemples):



Brosse Désherbeuse WED



Outils d'Entretien des Terrains Stabilisés RTD



Désherbeur de Chemins WPD



Enfouisseur UFD



Herse Rotative UKD avec Semoir SMD (en option)



Matériel de Remise en État de Chemins RWD



entraînements pour cellules mono-axes/motoculteurs avec prise de force

(exemples):



Il existe des entraînements pour presque tous les motoculteurs et les cellules mono-axes. N'hésitez pas, en cas de besoin, à nous contacter directement.

LIPCO reste à votre écoute pour réaliser vos demandes sur mesure.



entraînements pour pelle, chargeur ou autre porte-outil

(exemples):



moteur hydraulique avec console d'adaptation

console pour montage sur chargeur



plaque de changement rapide (montage peut être pivoté de 90°)

attelage trois points

système de fixation rapide
LIPCO convenant à tous les outils

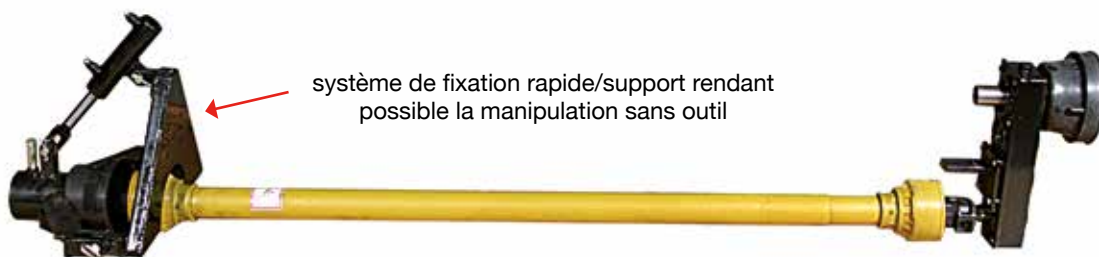


adaptateur intermédiaire

pour outils agris sur cellule mono-axe
Rapid SWISS, UNIVERSO, EURO,
VAREA et ORBITO
(autres adaptateurs sur demande)



Relevage frontal pour tracteurs jusqu'à 16 kW/22 ch qui sont équipés sans p.d.f. frontale.
La transmission de l'entraînement se fait de l'arrière par le biais d'un boîtier intermédiaire et du cardan.



un seul outil – beaucoup de porte-outils possible

(exemples):



Accessoires

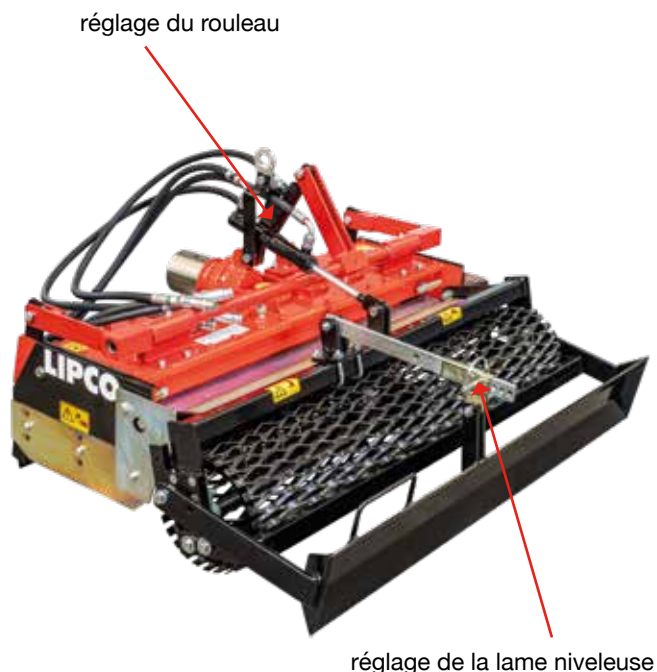
exemples de différents réglages hydrauliques

(un circuit hydraulique auxiliaire est nécessaire sur la cellule mono-axe)

Approprié pour:	Référence/Dénomination
Herse rotative UK UKD	réglage hydraulique de la profondeur du rouleau 220006 220063
Herse rotative UK	réglage hydraulique de la profondeur de la lame niveleuse
UK 60	220030
UK 75	220031
UK 90	220032
UK 100	220033
UK 125	220035
UKD-L 125	220075
UKD-L 155	220066

Approprié pour:	Référence/Dénomination
Enfouisseur UF	Réglage hydraulique de la profondeur du rouleau 220023

Approprié pour:	Référence/Dénomination
Désherbeur de Chemins WP	Réglage hydraulique de la profondeur du rouleau 220014



LIPCO

VÉHICULES PORTEURS



cellule mono-axe **LIPCO Helios**

la cellule mono-axe classique, avec boîte de vitesses manuelle

particulièrement adaptée
pour les prestataires
de services et
les communes



Helios „Alpin“
avec AS5.00-10

Helios avec démarreur électrique
(référence: 170106): aptitude à la pente 25°

Helios „Alpin“
(référence: 170112): aptitude à la pente 25°,
avec pompe à essence

Il s'agit ici d'une version d'entrée de gamme pour tous ceux qui ne veulent pas renoncer à un motoculteur. Le **Helios** est une cellule puissante et robuste équipée d'un moteur essence. Les poignées réglables en hauteur permettent de travailler tout en préservant le dos. Orientable à 180° le guidon permet ainsi de travailler en contournant tous les obstacles qui se présentent.

Le dispositif de fixation rapide permet de changer l'accessoires en très peu de temps. Les nombreux accessoires disponibles font du **Helios** un partenaire incontournable pour les travaux de créations et d'entretien dans le monde du paysage.



exemple Helios
avec démarreur électrique

! Accessoires:



Remorque non conforme
à la circulation routière!

Données techniques:

Moteur	KOHLER Command PRO CH 440, 10,5 kW / 14 ch, 1 cylindre, 4T (essence)
Nbre de vitesses	4 en avant, 3 en arrière
Différentiel	avec blocage
Vitesse de prise de force	786 tr/min
Accouplement	embrayage à disque
Vitesse en avant / en arrière à 3.000 tr/min, avec roues AS 5.00-10	1.V: 1,13 / 2.V: 2,23 / 3.V: 3,8 / 4.V: 12 km/h 1.R: 1,13 / 2.R: 2,23 / 3.R: 3,8 km/h
Direction / Frein	frein de direction
Guidon	réglable en hauteur, orientable sur 180°, avec mécanisme anti-vibration intégré
Accouplement accessoire	LIPCO standard
Pneu	au choix: AS 4.00-10, AS 5.00-10 ou AS 18/9.50-8 roue large
Poids	avec roues AS 5.00-10: 130 kg (Helios Alpin) / 140 kg (Helios avec démarreur électrique)

Aperçu des accessoires
et de leurs options
-> pages 56-58

dimensions avec roues AS 5.00-10:
1.300 x 580 x 820 mm (Alpin) / 1.300 x 630 x 820 mm (démarreur électrique)

véhicule porteur **LIPCO Zeus**

avec châssis sur chenilles, entraînement hydrostatique et marche pied

particulièrement adapté pour les prestataires de services et les communes



Le **Zeus** regroupe les avantages d'un motoculteur avec le confort et la sécurité d'un engin à chenilles. Avec seulement 77 cm de largeur hors tout il est capable de passer à travers tous les portillons (de jardins). Le train de chenilles assure une bonne adhérence sur tous type de terrains. Les accessoires sont relevés hydrauliquement. De ce fait aucun effort physique n'est nécessaire.

Un large éventail d'accessoires **LIPCO** se monte sur le porteur **Zeus**. Il devient ainsi votre partenaire 365 jours par an.

En option, le porteur **Zeus** peut être équipé d'une benne ou d'une plate-forme.

Données techniques:

Moteur	Honda GX 630, 15,2 kW / 20,8 ch, 2 cylindre, 4T (essence)
Transmission	entraînement hydrostatique
Vitesse	0 - 4 km/h, réglable en continu
Direction	contrôle à 2 leviers
Accouplement accessoires	LIPCO standard
Embrayage	commande par câble
Vitesse de prise de force	540 tr/min
Poids	630 kg
Dimensions	1.950 x 770 x 1.200 mm
Capacité de charge	500 kg

Aperçu des accessoires et de leurs options
-> pages 56-58



véhicule porteur **LIPCO Chronos**

avec châssis sur chenilles, entraînement hydrostatique et télécommande radio

particulièrement adapté pour les prestataires de services et les communes



Le **Chronos** regroupe les avantages d'un motoculteur avec le confort et la sécurité d'un engin à chenilles. Avec seulement 80 cm de largeur hors tout il est capable de passer à travers tous les portillons (de jardins). Avec la télécommande, le travail devient un jeu d'enfant même avec des accessoires lourds. La télécommande a un rayon d'action de 300 m. L'opérateur est ainsi de permanence à bonne distance de sécurité pendant le travail.

Le train de chenilles assure une bonne adhérence sur tous types de terrains.

Presque l'ensemble des accessoires **LIPCO** se monte sur ce porteur. De ce fait le **Chronos** peut vous aider dans vos travaux 365 jours par an.

Données techniques:

Moteur	Briggs & Stratton, 13,4 kW / 18 ch 2cylindre, 4T (essence)
Transmission	entraînement hydrostatique
Vitesse	0 – 10 km/h, réglable en continu
Direction	Joystick par télécommande radio
Accouplement accessoires	LIPCO standard
Embrayage	embrayage électromagnétique
Vitesse de prise de force	830 tr/min
Poids	610 kg
Dimensions	1.500 x 800 x 950 mm

Aperçu des accessoires

et de leurs options

-> pages 56-58

Aperçu des accessoires et de leurs options

Modèle véhicule porteur	Largeur de travail (cm)	Helios	Zeus	Chronos
Travail du sol				
Herse Rotative				
UK 60	60	✓	✗	✗
UK 75	75	✓	✗	✗
UK 90	90	✓	✓	✓
UK 100	100	✓	✓	✓
UK 125	125	✗	✓	✓
Semoir				
SM 60	60	✓	✗	✗
SM 75	75	✓	✗	✗
SM 90	90	✓	✓	✓
SM 100	100	✓	✓	✓
SM 125	125	✗	✓	✓
Enfouisseur				
UF 70*	70	✓	✗	✗
UF 80*	80	✗	✓	✓
UF 90*	90	✗	✓	✓
UF 100*	100	✗	✓	✓
* Semoir pour UF: sur demande				
Lame Niveleuse Double				
KP 125	125	✓	✓	✓
Fraise à Terre				
BF 60	60	✓	✗	✗
BF 75	75	✓	✗	✗
Charrue Rotative				
PR 18	18	✓	✗	✗
Charrue Réversible				
PW 25	25	✓	✗	✗
Cultivateur				
KU	25	✓	✗	✗
Tarière				
EB		✗	✓	✓

Modèle véhicule porteur	Largeur de travail (cm)	Helios	Zeus	Chronos
Désherbage				
Brosse Désherbeuse				
WB 60	60	✗	✓	✓
Brosse Désherbeuse				
WE 75	75	✓	✓	✓
WE 90	90	✓	✓	✓
WE 100	100	✗	✓	✓
WE 125	125	✗	✓	✓
Entretien des chemins				
Désherbeur de Chemins				
WP 60	60	✓	✗	✗
WP 75	75	✓	✗	✗
WP 90	90	✓	✓	✓
WP 100	100	✗	✓	✓
WP 125	125	✗	✓	✓
Broyage				
Broyeur à Fléaux				
MG 70 L	70	✓	✗	✗
MG 80 L	80	✗	✓	✓
MG 90 L	90	✗	✓	✓
MG 104 L	104	✗	✓	✓
MG 120 L	120	✗	✓	✓
Girobroyeur				
VS 65	65	✓	✗	✗
VS 80	80	✓	✓	✓
VS 122	122	✗	✓	✓
Tondeuse à Lames				
VS 80 L	80	✓	✓	✓
Fauchage				
Barre de Coupe				
Barre de Coupe Universelle	102	✓	✓	✓
Barre de Coupe Universelle	132	✓	✓	✓
Barre de Coupe Communale	122	✓	✓	✓
Barre de Coupe Communale	137	✓	✓	✓
Barre de Coupe Double Lame	132	✓	✓	✓
Barre de Coupe Double Lame	149	✓	✓	✓

Aperçu des accessoires et de leurs options

Modèle véhicule porteur	Largeur de travail (cm)	Helios	Zeus	Chronos
Barre de Coupe à Portique Double Lame				
PM 110	108	✓	✓	✓
PM 140	137	✓	✓	✓
PM 160	159	✓	✓	✓
Faucheuse à Disque				
KSM 130	130	✗	✓	✓
Faneur-Andaineur				
BR 130	130	✓	✓	✓
Dispositif spécial				
Rogneuse de Souches				
SF 40, Disque Ø 40 cm		✗	✗	✓
Balayage				
Balayeuse Combinée				
KM 90	85-90	✓	✓	✓
KM 120	100-120	✓	✓	✓
Entretien hivernal				
Lame à Neige				
RS 100	85-100	✓	✓	✓
RS 125	105-125	✓	✓	✓
RS 150	125-150	✓	✓	✓
RS 127 Vario	110-127	✓	✓	✓
Fraise à Neige				
SE 80	80	✓	✗	✗
SE 100	100	✗	✓	✓
Epandeur de Sel, Gravillons et Sable				
Streubreite	50-400	✓	✓	✓
Accessoires				
Remorque basculante		✓	✗	✗
Benne basculante		✗	✓	✓
Plate-forme		✗	✓	✓

Largeur de travail recommandée pour LIPCO véhicules porteurs en cm.

Notre gamme de produits



Nous fabriquons également:

**Des pulvérisateurs à TUNNEL®
pour la viticulture, l'arboriculture
et les cultures similaires**



**Des pulvérisateurs à flux tangentiels
pour la viticulture, l'arboriculture et
les cultures similaires**



**Des machines de récolte
pour les fruits à noyau
et les fruits à pépins**



**Des machines d'entretien des
plantes pour la viticulture et
l'arboriculture**



N'hésitez pas à nous contacter.

Service commercial:

+49 7841 6348-120

Service après-vente et pièces de rechange:

+49 7841 6348-122

Production & distribution

Votre revendeur:

LIPCO GmbH
Am Fuchsgraben 5b
D-77880 Sasbach

Téléphone: +49 7841 6348-0
Fax: +49 7841 6348-300

Email: mail@lipco.com
Site internet: www.lipco.com

GARAGE DE PENEY DISERENS SA
021 903 29 39 - Natel 079 471 83 09 - www.garage-diserens.ch



Route de Villars-Mendraz 3 - 1059 Pénéy-le-Jorat

