





COUP'ECO ist dem Respekt vor der Natur verpflichtet und hat sich zum Ziel gesetzt, individuelle Antworten auf die Bedürfnisse beim Stutzen und Schneiden aller Arten von Hecken zu geben



UMWELTSCHONENDE BESCHNEIDUNG

Seine umweltfreundlichen Schneidwerkzeuge tragen zum Umweltschutz bei: Die Äste von Bäumen und Hecken werden gerade abgeschnitten, ohne dass sie gehäckselt oder zerstückelt werden. Diese Technik begrenzt Krankheiten und fördert eine gesunde Wiederaufwuchs der Vegetation.







CELEST 250	Die Generation der handgeführten Heckenschere	S4-5
COMETH / COMETH+	Ihr Trägerfahrzeug bleibt ein Werkzeugträger	S6-7
GALAX H40 / H50	Intuitive und vereinfachte Bedienung	S8-11
GALAX 4100	Die Mehrzweck-Referenz	S12
GALAX 2500	Speziell für Kleintraktoren	S13





- · Ausgestattet mit einem hydrostatischen Getriebe mit Steuerung der Vorschubgeschwindigkeit über einen Handgriff
- · Bemerkenswerte Schnittleistung sowohl als Schneidwerk als auch als Vorhang und Einstellungen in jeder Position
- · Vielseitig einsetzbar, kann er entweder mit einem rotierenden Schneidbalken mit Schneidwerk oder einem alternativen Schneidbalken ausgestattet werden
- Mit seiner intuitiven Bedienung wird Sie der Celest 250 mit seinen Fähigkeiten und seiner Leistung überraschen
- Effizient bei allen Vegetationsarten (max. Durchmesser 20 mm)

PANOLIN® Kein Ölwechsel während der gesamten Nutzungsdauer der Ausrüstung*

erhältlich



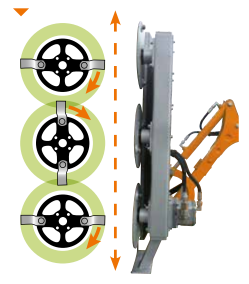






EINKLAPPBARER LENKER Für den kompakten Transport





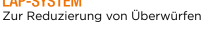
STEUERPULT

Intuitiv und ergonomisch gestaltet











HYDRAULISCHE VORDERE LENKACHSE

Für müheloses Lenken entlang von Hecken und in Hanglagen

1,00 M

Modell	Schneidbalken	Schnitthöhe (m)		Schnittkapazität	Schnittbreite	Drehzahl	Gewicht				
Modell	Semiciabancii	Horizontal	Vertikal	(mm)	(m)	(U/min)	(Kg)				
Celest 250	3400	2,50	3,90	20	1,10	3500	400				
Celest 250	Schneidbalken	2,50	4,50	15	1,35	440	400				





HAUPTVORTEILE COMETH

- Ein hydraulisches Doppel-Parallelogramm das Halten des Schneidbalkens in derselben Position unabhängig von den Auslegerbewegungen zu ermöglichen
- Kompakte Heckenschere: 0,79 m Platzbedarf
- · Versatzkit 50 cm serienmäßig
- · Optionale Anzeige der vertikalen und horizontalen Höhe des Schneidbalkens
- · Abstellstütze, um die Heckenschere nach seiner Verwendung zu lagern

Modell	Schneidbalken	Schnitthöhe (m)		Schnittkap	azität (mm)	Schnittbreite		Maschinengewicht	~
	Serificiabalkeri	Horizontal	Vertikal	Balken	Blätter	(m)	(rpm)	(kg)	Durchfluss
Cometh 320	5420	3,20	4,47	25	70	1,83	3400	350	28 L/min





•

SYNCHRONER SCHNEIDBALKEN

Gleiche Schnittebene

HAUPTVORTEILE COMETH +

- · Ein hydraulisches Doppel-Parallelogramm das Halten des Schneidbalkens in derselben Position unabhängig von den Auslegerbewegungen zu ermöglichen
- Versatzkit 40 cm serienmäßig
- Steuerpult serienmäßig, optional mit Schneidbalken-Standsanzeige
- · Großer Freiraum für eine perfekte Sicht
- Optionales Anti-Spritz-Kit, ideal für den Einsatz in Städten und auf Campingplätzen
- · Optionale automatische Höhenregulierung

Modell	Schneid-	Schnitthöhe (m)		Schnittkapazität (mm)		Schnittbreite	Drehzahl	Maschinen	Hydraulischer
	balken	Horizontal	Vertikal	Balken	Blätter	(m)	(rpm)	gewicht (kg)	Durchfluss
Cometh+ 250	3420	2,50+	4,00+	25	70	1,14	3400	200	35 L/min
Comoth 1 720	4420	3,20+	4,36+	25	70	1,50	3400	340	35 L/min
Cometh+ 320	5420	3,20+	4,60+	25	70	1,83	3400	360	35 L/min



INTUITIVE UND VEREINFACHTE BEDIENUNG





HYDRAULISCHES DOPPEL-PARALLELOGRAMM

Ermöglicht das Halten des Schneidbalkens in derselben Position unabhängig von den Auslegerbewegungen



KOMPAKT Schnitt in Traktorbreite









KOMPLETTVER-SCHIEBUNGSSET

Für hautnahes Arbeiten in engen Räumen

SYNCHRONISIERTER ANTRIEB

Ermöglicht das Überkreuzen der Messer in derselben Schnittebene

SYNCHRONISIERTER SCHNEIDBALKEN





SCHNEIDBALKEN AUS ALUMINIUM

Leichter, bei gleichbleibender Robustheit wie Stahl

OPTIONAL

Ein Anti-Spritz-Set (Mulching-Set), um Schneittreste zu vermeiden









TANKRAHMEN

Doppelte Tauchpumpe (hydraulische Bewegungen unabhängig von der Schneidbalken-Rotation)

DIO ÖL

BIO-ÖL

Kein Ölwechsel während der gesamten Nutzungsdauer der Ausrüstung*





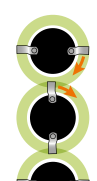






VERSTÄRKTE GELENKIGKEIT DER AUSLEGER

Beide Ausleger befinden sich in der gleichen Ausrichtung



SYNCHRONISIERTER SCHNEIDBALKEN

Gleiche Schnittebene



EINE TELESKOPISCHE VERSION H50

Für eine größere Heckenhöhe Bis zu 5 m mit Teller (Hub 700 mm)



R-OPTION

Für eine 180°-Drehung zum Sweeping am Ende der Hecke Linksseitiges Arbeiten möglich

TECHNISCHE DATEN

ı	Modell	Schneid-	Schnitth	öhe (m)	Schnittkapa	azität (mm)	Schnittbreite	Drehzahl	Gewicht Traktor
ľ	balken		Horizontal	Vertikal	Balken	Blätter	(m)	(rpm)	(Kg)
	H40	4420	4	5,50	25	70	1,50	3400	1300
	H40	5420	4	5,85	25	70	1,83	3400	1300
	H50	5420	5	6,85	25	70	1,83	3400	1500
	RH50	5420	5,15	7	25	70	1,83	3400	1800

OPTION SÄGEBLATT





HAUPTVORTEILE GALAX 4100

- · Mechanisches Doppel-Parallelogramm
- Joystick mit Proportionalsteuerung
- · Schneidbalken mit doppelter Drehrichtung der Messerteller
- · Doppelpumpen-Tankrahmen

PANOLIN® Kein Ölwechsel während der gesamten Nutzungsdauer der Ausrüstung*



*Validität des Öls bei der Analyse

Modell	Schneid-	Schnitthö	he (m)	Schnittkapa	azität (mm)	Schnittbreite	Drehzahl	Gewicht Traktor
Modell	balken	Horizontal	Vertikal	Balken	Blätter	(m)	(rpm)	(Kg)
4100	4420	3,80	5,07	25	70	1,50	3400	800
4100	5420	3,80	5,42	25	70	1,83	3400	800







Gleiche Schnittebene

HAUPTVORTEILE GALAX 2500

- · Doppelt wirkende Hydraulikzylinder und mit doppelten Ausgleichsventilen ausgestattet
- · Doppelt geschwindigkeitsgesteuerte elektrische Steuerung der Bewegungen
- · Unabhängige Hydraulikkreise, um Komfort und Präzision bei der Verwendung des Schneidbalkens zu vereinen
- · Die Messer arbeiten in der gleichen Schnittebene für einen sauberen Schnitt und eine bessere Freisetzung des Schnittguts
- · Schnittkapazität: bis zu 20 mm mit Schlegelblechen

PANOLIN® Kein Ölwechsel während der gesamten Nutzungsdauer der Ausrüstung*

TECHNISCHE DATEN

Modell	Schneidbalken	Schnitthöhe (m)			ITA II)rahzahi	Gewicht Traktor	
		Horizontal	Vertikal	(mm)	(m)	(rpm)	
2500	3420	2,70	4,25	25	1,14	3400	600
2500	Schneidbalken	2,70	4,65	25	1,50	400	600





MASSGESCHNEIDERTE AUFBAUTEN: AUF ANFRAGE



ZI du Chail - 17800 PONS - FRANKREICH Tel. +33 (0)5 46 96 25 50 coupeco@coupeco.com

www.coupeco.com







