

Potenza massima suggerita
Maximum suggested horsepower
Puissance maximum suggérée
Empfohlene maximale Leistung

▶ **120 HP - 88 KW**

	Larghezza totale Total width Largeur hors tout Gesamtbreite
	Larghezza di lavoro Working width Largeur de travail Arbeitsbreite
	Spostamento Side-shift Déport Seitenverschiebung
	Potenza minima suggerita Min. suggested horsepower Puissance minimum suggérée Empfohlene Mindestleistung
	Peso della macchina Weight Poids Gewicht
	Numero di mazze Hammer no. Nombre de masses Anzahl der Schlegel

TAURUS						
	cm	cm	cm - cm	HP / KW	Kg	Nr.
200	227	200	75 - 125 30 - 170	60/44	1000	16
225	252	225	75 - 150 30 - 195	65/48	1070	18
250	277	250	75 - 175 30 - 220	70/51	1140	20



www.celli.it

TAURUS

**TRINCIA PESANTE SPOSTABILE
HEAVY SIDE SHIFT MULCHER
BROYEUR LOURD DÉPORTABLE
SCHWERER SEITENVERSCHIEBBARER MULCHER**



*Adatta per erba, rami e legna (Ø 15 cm)
Adapte pour herbe, branche et bois (Ø 15 cm)
Suitable for grass, pruning and woods (Ø 15 cm)
Geeignet für Gras, Schnittreste und Holz (Ø 15 cm)*

TRINCIA PESANTE SPOSTABILE

Adatta per erba, rami e legna (Ø 15 cm)

SPECIFICHE TECNICHE

- potenza massima: 120 HP (88 KW)
- presa di forza: 540 giri/min 1V: 2382 giri/min
velocità periferica 56 m/s
- trasmissione a 5 cinghie
- bocca telaio molto alta (33 cm)
- spostamento laterale: tramite martinetto idraulico
- controcoltelli fissi superiori
- rullo posteriore Ø 194 mm
- scatola con dispositivo di ruota libera
- rotore (Ø tubo 194 mm) con mazze lisce kg. 1,8
- slitte laterali
- doppie catene anteriori di protezione
- castello attacco a 3 punti con perni di 2° categoria
- spuntoni raccolta legna (8-9-11-12-13)
- telaio a doppia lamiera di grosso spessore con struttura scatolata
- cardano senza organo di sicurezza

ACCESSORI A RICHIESTA

- coppia ruote anteriori in ferro Ø 220x130 mm
- kit protezione anteriore parasassi
- versione DD (dual Drive) prer mod.225-250

HEAVY SIDE SHIFT MULCHER

Suitable for grass, pruning and woods (Ø 15 cm)

TECHNICAL SPECIFICATIONS

- maximum horse power: 120 HP (88 KW)
- rotor speed: 2382 rpm (for 540 rpm PTO)
Tip speed 56 m/s
- side transmission with 5 belts
- high clearance intake (33 cm)
- side-shift with hydraulic ram
- fixed upper counter-blades
- rear roller Ø 194 mm
- gearbox with freewheel safety device
- rotor (pipe Ø 194 mm) with flat hammer kg. 1,8
- side-skids
- front protections with double chains
- 3 point hitch cat. 2
- rear spikes (rakes) for wood collection (8-9-11-12-13)
- double shielded box frame made of very thick steel sheet
- drive shaft without safety device

OPTIONAL ACCESSORIES

- front steel wheels Ø 220x130 mm
- additional front protection
- Version DD (Dual Drive) models 225-250

BROYEUR LOURD ET DÉPORTABLE

Adapte pour herbe, branche et bois (Ø 15 cm)

SPECIFICATIONS TECHNIQUES

- puissance maximum: 120 CV (88 KW)
- prise de force 540 t/mm
vitesse du rotor: 2382 t/mm
vitesse périphérique 56 m/s
- transmission à 5 courroies
- bouche d'entrée très haute (33 cm)
- deport latéral par vérin hydraulique
- contre couteaux supérieurs fixes
- rouleau arrière Ø 194 mm
- boîte avec sécurité roue libre
- rotor (Ø tube 194 mm) avec masses lisses kg. 1,8
- patins latéraux
- double chaînes antérieures de protection
- attelage 3° point cat. 2
- pointes arrières complètes (râteau) de ramassage de bois (8-9-11-12-13)
- châssis avec lamier en acier à double épaisseur en forme de boîte
- cardan sans sécurité

SUR DEMANDE

- paire roues avant en fer Ø 220x130 mm
- kit de protection pare-pierres avant
- Version DD (Dual Drive) pour modèle 225-250

SCHWERER SEITENVERSCHIEBBARER MULCHER

Geeignet für Gras, Schnittreste und Holz (Ø 15 cm)

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

- max. zul. Schlepperleistung: 120 PS (88 KW)
- Zapfwelle: 540 U/min 1-Stufe: 2382 U/min
Umfangsgeschwindigkeit 56 m/s
- Antrieb mit 5 Riemen
- hohe Rahmenöffnung (33 cm)
- Seitliche hydraulische Verschiebung
- fixe obere Gegenschneide
- Nachlaufwalze Ø 194 mm
- Freilaufgetriebe
- Rotor (Ø Rohr 194 mm) mit Glattschlegel kg. 1,8
- Seitliche Kufen
- Doppelte vordere Kette als Schutz
- 3-Punkt Anhängung mit Spindel Kat.2
- Stacheln zur Holzsammlung (8-9-11-12-13)
- Verwindungssteife Struktur
- Gelenkwelle ohne Überlastsicherung

SONDERAUSSTATTUNG

- Paar vordere Eisenräder Ø 220x130 mm
- Vorderer Steinschutz
- Version DD (Dual Drive) für Mod.225-250

