

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

▶ **70 HP - 51 KW**

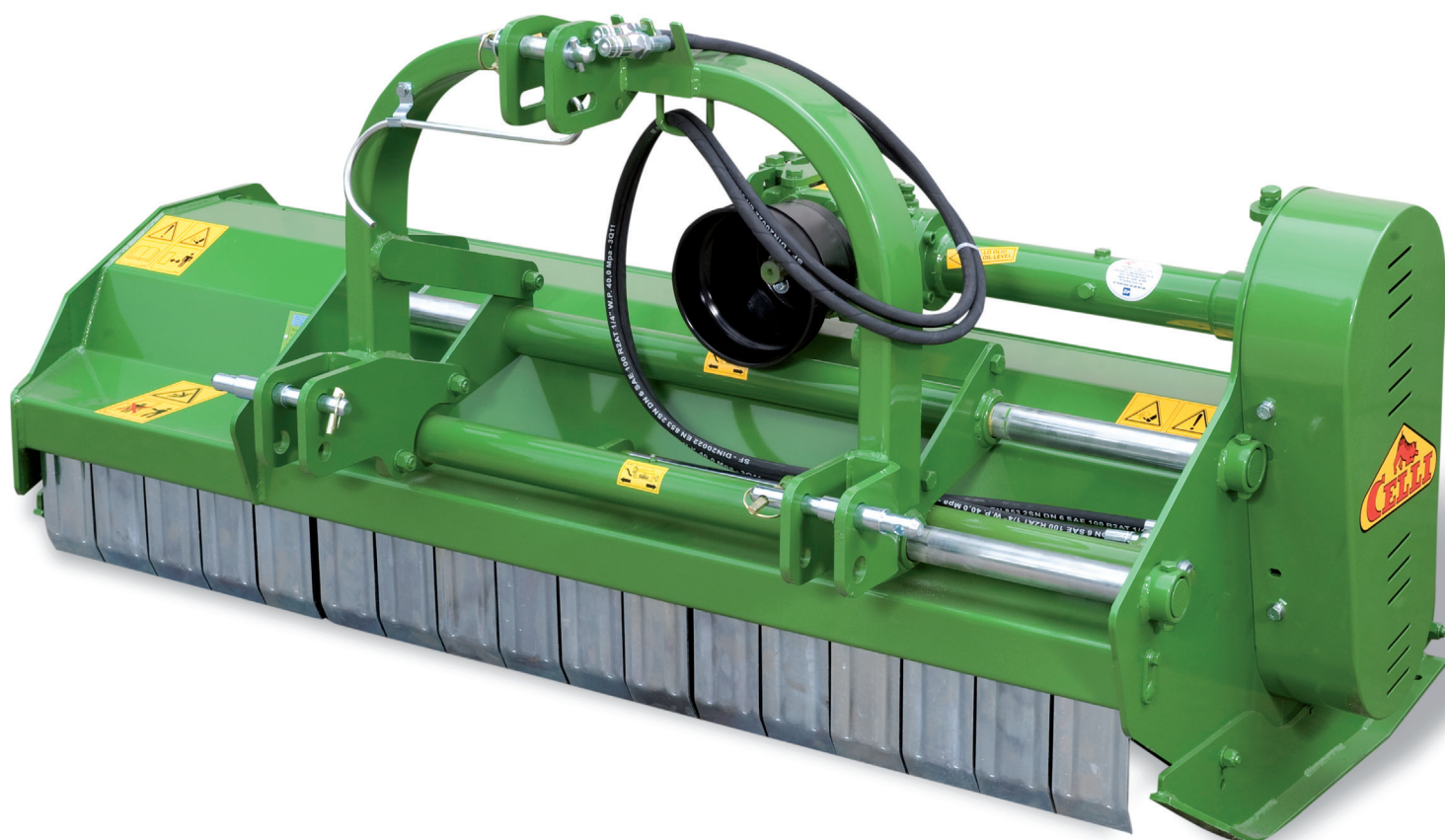
VEGA/S						
	cm	cm	cm - cm	HP / KW	Kg	Nr.
125	141	125	63 - 63 37 - 88	40/29	410	12
150	168	150	82 - 68 43 - 107	40/29	455	14
175	193	175	82 - 93 43 - 132	50/36	505	16
200	218	200	98 - 102 59 - 141	60/44	555	18



www.celli.it

VEGA/S

**TRINCIATRICE POLIVALENTE SPOSTABILE
SIDE-SHIFT MULTI-PURPOSE MULCHER
ROTOBROYEUR POLYVALENT DEPORTABLE
VERSCHIEBBARES UNIVERSALMULCHGERAET**



*Adatta per erba, manutenzione del verde, set aside e legna (Ø 3÷4 cm)
Suitable for grass, greens, set-aside (Ø 3÷4 cm)
Adapte pour l'herbe et les espaces verts, sarments et bois (Ø 3÷4 cm)
Geeignet für Gras, Pflege der Gr nanlagen, Stilllegung und Baumschnitt (Ø 3÷4 cm)*

TRINCIATRICE POLIVALENTE FISSA

Adatta per erba,
manutenzione del verde, set
aside e legna (Ø 3÷4 cm)

SPECIFICHE TECNICHE

- Potenza massima: 70 HP (51 KW)
- Presa di forza: 540 giri/min 1V: 2278 giri/min velocità periferica 47,6 m/s
- Trasmissione a 3 cinghie mod.125
- Trasmissione a 4 cinghie mod.150-175-200
- Spostamento laterale su doppia asta zincata tramite vite
- Controcotelli anteriori e centrali fissi
- Attacchi terzo punto, con due posizioni di attacco spostabili in altezza di 6 cm
- Rullo posteriore di appoggio Ø 194
- Scatola con dispositivo di ruota libera
- Coperchio posteriore apribile per ispezione
- Telaio doppia lamiera con struttura scatolata
- Slitte laterali
- Rotore (Ø tubo 139,7) con mazze lisce (Ø 410)
- Cardano senza organo di sicurezza

ACCESSORI A RICHIESTA

- 3 coltelli (2 a Y +1 diritto)
- Coppia ruote posteriori sterzanti in gomma
- Spuntone completo posteriore (min/max) Mod.125=5/9 150=6/11, 175=7/13, 200=8/15
- Suole antiusura per slitte laterali (coppia)
- Kit martinetto idraulico

SIDE-SHIFT MULTI- PURPOSE MULCHER

Suitable for grass, greens,
set-aside (Ø 3÷4 cm)

TECHNICAL SPECIFICATIONS

- Maximum horse power: 70 HP (51 KW)
- Rotor speed: 2278 rpm (for 540 rpm PTO) tip speed 47,6 m/s
- Side transmission with 3 belts (model 125)
- Side transmission with 4 belts (mod.150-175-200)
- Side-shit mechanism by threaded bar onto 2 galvanized rods
- Fixed counter-blades (front and upper)
- Double 3 point hitch (2 working positions) adjustable in height for 6 cm
- Rear roller Ø 194 mm
- Gearbox with freewheel safety device
- Openable rear door for inspection
- Double shielded box frame
- Side-skids
- Rotor (pipe Ø 139,7 mm) with flat hammer (total Ø 410 mm)
- Drive shaft without safety device

OPTIONAL ACCESSORIES

- 3 Y shaped blades with straight blade
- Set of 2 rear rubber wheels
- Rear collection spike (min/max) Model 125=5/9 pcs. 150=6/11 pcs., 175=7/13 pcs., 200=8/15 pcs.
- Side skids protections to minimize wear (set of 2)
- Hydraulic side-shift kit

ROTOBROYEUR POLYVALENT DEPORTABLE

Adapte pour l'herbe et les
espaces verts, sarments et bois
(Ø 3÷4 cm)

SPECIFICATIONS TECHNIQUES

- puissance maximum: 70 CV (51 KW)
- prise de force 540 t/mm vitesse du rotor: 2278 t/m vitesse périphérique 47,6m/s
- transmission à 3 courroies modèle 125
- transmission à 4 courroies modèle 150-175-200
- déport latéral sur double axe galvanisé par vis
- contre couteaux avant et supérieures fixes
- double attelage 3em point deux positions de travail avec déport en hauteur de 6 cm
- rouleau arrière Ø 194 mm
- boîte avec sécurité roue libre
- capot arrière ouvrable pour inspection
- châssis à double lamier en forme de boîte
- patins latéraux
- rotor (Ø tube 139,7 mm) avec masses lisses (Ø 410 mm)
- cardan sans sécurité

SUR DEMANDE

- Couteaux Y avec couteau central droit
- Paire roues arrière en caoutchouc
- Pointes arrières complètes (min/max) 125=5/9 pcs 150=6/11, 175=7/13, 200=8/15;
- Soles usure pour les patins latéraux
- Kit déport hydraulique

VERSCHIEBBARES UNIVERSALMULCHGERAET

Geeignet für Gras, Pflege der
Grünanlagen, Stilllegung und
Baumschnitt (Ø 3÷4 cm)

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

- max. zul. Schlepperleistung: 70 PS (51 KW)
- Zapfwelle: 540 U/min 1-Stufe: 2278 U/min Umfangsgeschwindigkeit 47,6m/s
- Antrieb mit 3 Riemen Mod. 125
- Antrieb mit 4 Riemen Mod. 150-175-200
- Seitenverschiebung über verchromter Stange über Spindel
- Starre vordere und zentrale Gegenschneide
- doppelte 3-Punkt Anhängung, 2 Arbeitspositionen in Höhe verschiebbar um 6 cm
- Nachlaufwalze Ø 194 mm
- Freilaufgetriebe
- Hintere Rotorhaube zu öffnen
- Verwindungssteife Struktur
- Seitliche Kufen
- Rotor (Ø Rohr 139,7 mm) mit Glattschlegel (Ø 410 mm)
- Gelenkwelle ohne Überlastsicherung

SONDERAUSSTATTUNG

- 3-Zinkenmesser (2 Y-Messer und 1 geradem Messer)
- 1 Paar hintere Gummi-Lenkräder (nachgerüstet)
- Hintere Rechenstacheln komplett (min/max) Mod.125=5/9 pcs 150=6/11pcs, 175=7/13pcs, 200=8/15pcs;
- Schutz gegen Abreibung
- Hydraulische Seitenverschiebung

