



Rasceerba Active

Scopri le **nuove performanti motorizzazioni** e il **rinnovato design** dei nostri rasceerba



Rasaerba



Per tutti i tipi di erba e con il sistema di taglio più adatto per ogni esigenza. Raccolta, scarico posteriore e mulching; per tenere sempre curato il vostro giardino e rendere **perfetto il vostro prato**.

Versatili, maneggevoli e compatti, i **rasaerba Active** si differenziano per la qualità e la durabilità. Le scocche in acciaio e alluminio di spessori elevati, garantiscono massima affidabilità anche nei terreni non curati.



3 CATEGORIE DI RASAERBA PROFESSIONALI



ALLUMINIO



ACCIAIO



MULCHING

3 MOTORI PERFORMANTI



Serie 4200, 4800

A140



Serie 5000

A166



Serie 5400, 5800, mulching

A200

ALESAGGIO	65 mm	65 mm	70 mm
CORSA	42 mm	50 mm	84 mm
CILINDRATA	139 cc	166 cc	196 cc
SISTEMA AVVIAMENTO A FREDDO	auto-choke	auto-choke	auto-choke
REGOLATORE GIRI MOTORE	giri fissi	giri variabili	giri variabili
AVVIAMENTO	recoil start	recoil start	recoil start
COPPIA MASSIMA	7.5 Nm @2500 rpm	9.5 Nm @2500 rpm	12 Nm @2500 rpm
POTENZA	2.4 kW @3600 rpm	2.9 kW @3600 rpm	4.0 kW @3600 rpm
CAMICIA DEL CILINDRO	alluminio	alluminio	ghisa
CAPACITÀ OLIO	0.5 L	0.5 L	0.5 L
FILTRO ARIA	filtro in spugna	filtro in carta	filtro in carta + spugna
CAPACITÀ CARBURANTE	0.9 L	1.0 L	1.4 L
PESO NETTO	8.5 Kg	9.0 Kg	12.8 Kg



Optional:

RUOTE IN ALLUMINIO*

* di serie per 5800 SA e 5850 SVA

KIT MULCHING

RIDUTTORE DI VELOCITÀ

5000 SA

5400 SA

5800 SA

5850 SVA

scocca in **ALLUMINIO**

- Lame con profilo speciale per un'elevata capacità di carico
- Ruote in nylon ad alta solidità con doppio cuscinetto con elevato spessore per garantire massima aderenza
- Attacco rapido per lavaggio in acciaio zincato

VARIATORE
DI VELOCITÀ

REGOLAZIONE
ALTEZZA
DI TAGLIO
CENTRALIZZATA

ATTACCO
LAVAGGIO
RAPIDO



ALLUMINIO

ACTIVE

ACTIVE

Motore serie
5400-5800



196 cc

OHV

FILTRO
CARTA +
SPUGNA

CANNA DEL
CILINDRO
IN GHISA

L'evoluzione dei materiali

Caratteristiche e vantaggi delle ruote in tecnopolimero

Cuscinetti speciali
a sfere con anelli di tenuta e
distanziale integrato

Cuscinetti montati
"a caldo" subito dopo lo
stampaggio = **perfetta**
aderenza alla sede e tenuta alle
sollecitazioni

Materiale nylon 6,
resistente a benzina, sole e
invecchiamento
- indistruttibile

Ingranaggio in metallo
sinterizzato indurito
- lunga durata



**Gomma speciale
antiusura** costampata al
cerchio
- non si stacca
- lunga durata

**Nervature
di grande
spessore**

**Copricerchio
di protezione
cromatico**

Battistrada
studiato per
migliorare
l'aderenza e non
rovinare il prato

	CODICE	MOTORE	TRASMISSIONE	LARGHEZZA SCOCCA/LAMA	VELOCITÀ	CAPACITÀ CESTO	ALTEZZA DI TAGLIO	PESO
5000 SA	750155	A166	monomarcia	50/48 cm	3.8 km/h	60 L	2.5-7 cm	40 kg
5400 SA	754155	A200	monomarcia	53/51 cm	3.8 km/h	65 L	2.5-7 cm	40 kg
5800 SA	758155	A200	monomarcia	57/55 cm	3.8 km/h	80 L	2-8 cm	48 kg
5850 SVA	785255	A200	variatore	57/55 cm	2.5-3.8 km/h	80 L	2-8 cm	50 kg



**KIT MULCHING
INCLUSO**

4260 A

4260 SA

4860 A

4860 SA

scocca in **ACCIAIO**

- Scocca in acciaio da 1.4 cm di spessore
- Cesto di raccolta a doppia tela per massimizzare la capacità di raccolta
- Attacco rapido per lavaggio in acciaio zincato
- Ruote in sagoma per una migliore finitura di bordi e marciapiedi
- Tappo mulching di facile innesto

CESTO A
DOPPIA TELA



TAPPO
MULCHING
INCLUSO



ATTACCO
LAVAGGIO
RAPIDO



BATTISTRADA
IN GOMMA
SOVRASTAMPATA





139 cc

OHV



	CODICE	MOTORE	TRASMISSIONE	LARGHEZZA SCOCCA/LAMA	VELOCITÀ	CAPACITÀ CESTO	ALTEZZA DI TAGLIO	PESO
4260 A	742055	A140	a spinta	43/42 cm	/	55 L	2.4-7.6 cm	26 kg
4260 SA	742155	A140	monomarcia	43/42 cm	3.5 km/h	55 L	2.4-7.6 cm	27 kg
4860 A	748055	A140	a spinta	48/47 cm	/	55 L	2.4-7.6 cm	27 kg
4860 SA	748155	A140	monomarcia	48/47 cm	3.5 km/h	55 L	2.4-7.6 cm	28 kg



5500 SVA

MULCHING

Il termine "mulching" indica la tipologia di taglio che permette di sminuzzare l'erba tagliata e ridistribuirla sul terreno per creare concime naturale.

- Soluzione eco-friendly perfetta che evita di andare in discarica
- Regolazione centralizzata di taglio mediante pedale, senza spegnere il motore
- Ruote in alluminio da 30 mm di spessore e doppio cuscinetto

VARIATORE DI
VELOCITÀ

REGOLAZIONE
DI TAGLIO
CENTRALIZZATA
A PEDALE

RUOTE IN
ALLUMINIO





	CODICE	MOTORE	TRASMISSIONE	LARGHEZZA SCOCCA/LAMA	VELOCITÀ	ALTEZZA DI TAGLIO	PESO
5500 SVA	755255	A200	variatore	55/53	2.5-3.8 km/h	3.0-7.0 cm	40 kg