

RASAERBA IN ALLUMINIO A TRAZIONE **ALLROAD ALUMINIUM"MAX 48 TK | MAX** **53 TK | MAX 48 TBX | MAX 53 TBX | MAX** **53 THX | MAX 53 VBD"**



Nuova linea di rasaerba con scocca in alluminio pressofuso che garantisce una strutturale resistenza agli urti e alla corrosione. Resistenza, design innovativo, confort e affidabilità li rendono unici nel loro genere. Dedicati a privati esigenti e a professionisti del verde, garantiscono un lavoro quotidiano efficiente, confortevole ed estremamente gradevole e sicuro. Manubrio ergonomico regolabile in 3 posizioni, permette all'operatore di controllare il rasaerba con maggiore precisione e facilità, regolandolo in base alla propria statura. Dispositivo di regolazione dell'altezza di taglio

centralizzato, comandato mediante impugnatura robusta ed ergonomica, consente di regolare l'altezza di taglio su 5 posizioni, con semplicità e senza sforzo, secondo altezze comprese tra 28 e 75 mm. Lama mulching ad alto carico e forma aerodinamica della scocca, garantiscono un ottimo rendimento di taglio ed un perfetto caricamento del sacco. Tappo mulching di serie (escluso versione con motore Emak). Modello 53 VBD con variatore che permette di adattare la velocità di avanzamento della macchina da 2,5 a 4,5 km/h, secondo le preferenze dell'utilizzatore. Robusto e versatile sacco di plastica e tela da 80 litri (l'assemblaggio non necessita attrezzi) con indicatore che segnala quando il cesto è pieno. Ruote con cuscinetti a sfera schermati, di grandi dimensioni (Ø 280 mm posteriori e Ø 200 mm anteriori) e nuovo profilo del battistrada che garantiscono maggiore scorrevolezza, avanzamento sempre ottimale su ogni tipo di terreno e qualità inalterabile nel

Agricola Val Calore

Part.IVA: 019227640654

Via Santo Spirito, n.95, 84020, Castelcivita (SA) | Corso Europa, 84044 Matinella di Albanella (SA)

Tel. e Fax: 0828 772285 | Cel: 333 3359320

E-Mail: agricolavalcalore@tiscali.it

tempo. Scocca in alluminio pressofuso da 46 e 51 cm con spessore 4 mm: assicura elevata resistenza meccanica all'usura, agli urti e alla corrosione. Briggs & Stratton garantisce che i modelli equipaggiati con il dispositivo di avviamento ReadyStart® non richiedano più di due tentativi prima di avviarsi.

Dati Tecnici

Modello	Scocca	Cilindrata	Motore Marca/Modello
MAX 48 TK ALLROAD ALUMINIUM	Alluminio	159 cm ³	EMAK K 650 OHV
MAX 53 TK ALLROAD ALUMINIUM	Alluminio	196 cm ³	EMAK K 800 OHV
MAX 48 TBX ALLROAD ALUMINIUM	Alluminio	163 cm ³	B&S serie 675 EXi OHV
MAX 53 TBX ALLROAD ALUMINIUM	Alluminio	163 cm ³	B&S serie 675 EXi OHV
MAX 53 THX ALLROAD ALUMINIUM	Alluminio	160 cm ³	Honda GCV 160 OHC
MAX 53 VBD ALLROAD ALUMINIUM	Alluminio	160 cm ³	B&S serie 750 OHV

Modello	Larghezza Taglio	Regolazione Taglio	Altezza Taglio
MAX 48 TK ALLROAD ALUMINIUM	46 cm	Centralizzata	da 28 a 75 mm

Agricola Val Calore

Part.IVA: 019227640654

Via Santo Spirito, n.95, 84020, Castelcivita (SA) | Corso Europa, 84044 Matinella di Albanella (SA)

Tel. e Fax: 0828 772285 | Cel: 333 3359320

E_Mail: agricolavalcalore@tiscali.it

MAX 53 TK ALLROAD ALUMINIUM	46 cm	Centralizzata	da 28 a 75 mm
MAX 48 TBX ALLROAD ALUMINIUM	51 cm	Centralizzata	da 28 a 75 mm
MAX 53 TBX ALLROAD ALUMINIUM	51 cm	Centralizzata	da 28 a 75 mm
MAX 53 THX ALLROAD ALUMINIUM	51 cm	Centralizzata	da 28 a 75 mm
MAX 53 VBD ALLROAD ALUMINIUM	51 cm	Centralizzata	da 28 a 75 mm

Modello	Avanzamento	Capacità Cesto	Peso Netto
MAX 48 TK ALLROAD ALUMINIUM	Trazione (3.6 km/h)	80 l	42.4 kg
MAX 53 TK ALLROAD ALUMINIUM	Trazione (3.6 km/h)	80 l	43.4 kg
MAX 48 TBX ALLROAD ALUMINIUM	Trazione (3.6 km/h)	80 l	38.5 kg
MAX 53 TBX ALLROAD ALUMINIUM	Trazione (3.6 km/h)	80 l	39.5 kg
MAX 53 THX ALLROAD ALUMINIUM	Trazione (3.6 km/h)	80 l	41.6 kg
MAX 53 VBD ALLROAD ALUMINIUM	Trazione con variatore (da 2.5 a 4.5 km/h)	80 l	44.0 kg

Agricola Val Calore

Part.IVA: 019227640654

Via Santo Spirito, n.95, 84020, Castelcivita (SA) | Corso Europa, 84044 Matinella di Albanella (SA)

Tel. e Fax: 0828 772285 | Cel: 333 3359320

E_Mail: agricolavalcalore@tiscali.it