

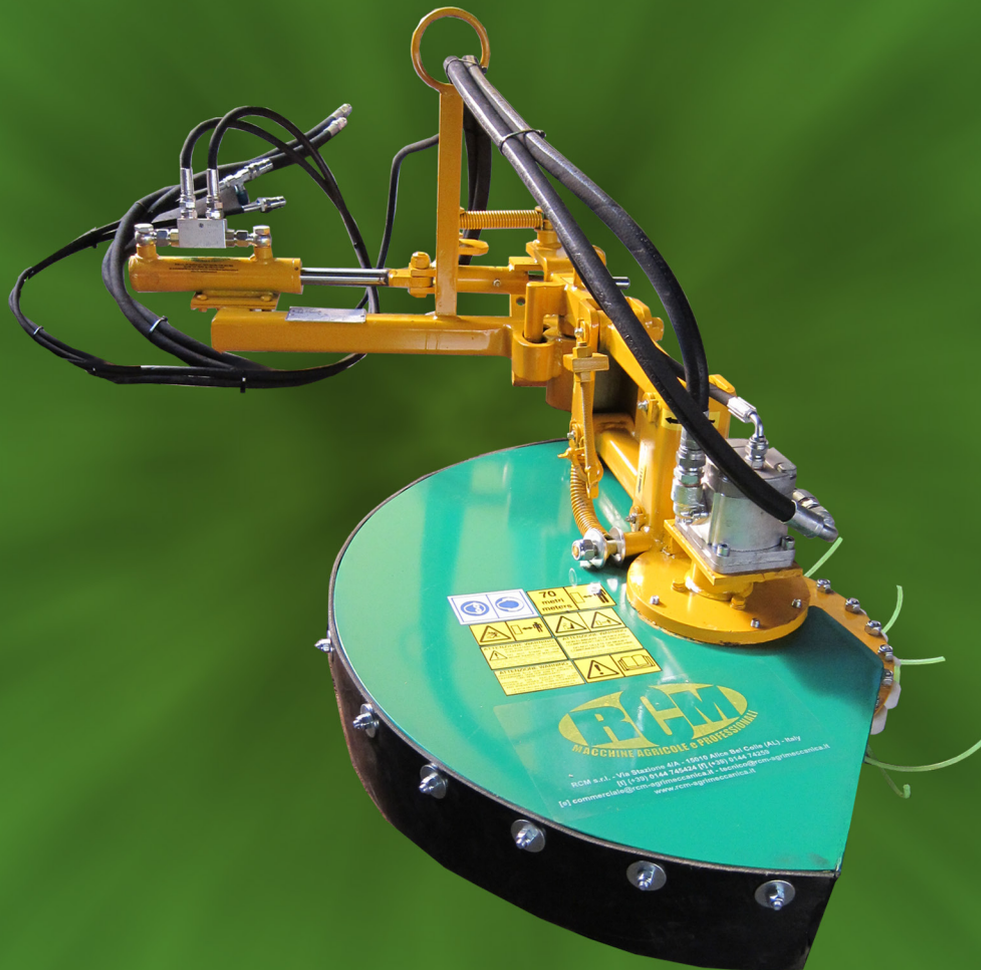


SPAZZOLA TAGLIAERBA

BRUSH MOWER

modello ST

ST model



RCM s.r.l.

Via Stazione 4/A - 15010 Alice Bel Colle (AL) - Italy

[t] (+39) 0144745424 - [f] (+39) 014474259

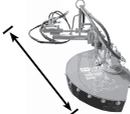
[e] commerciale@rcm-agrimeccanica.it - tecnico@rcm-agrimeccanica.it

www.rcm-agrimeccanica.it

skype ID: claudiormc

È una macchina utilizzabile sia direttamente applicata al trattore tramite un telaio dedicato oppure collegata a qualunque tipo di trinciasermenti. Elimina le erbe infestanti che crescono a ridosso di cordoli, muretti, marciapiedi ecc. Il taglio viene eseguito da 24 fili di nylon (aumentabili fino a 48) fissati ad una testina di taglio che viene azionata da un motorino idraulico. La macchina si sposta orizzontalmente e nel momento in cui degli speciali rulli in materiale plastico toccano un ostacolo, rientra immediatamente. L'operatore può controllare la sensibilità del movimento agendo su un pistone che regola la tensione di una molla. La testina di taglio lavora a contatto con il terreno e la sua oscillazione verticale è assistita da un parallelogramma articolato, regolato da una molla ammortizzante che permette di lavorare in zone con terreni sconnessi. La macchina può essere montata su telai realizzati dalla RCM s.r.l. che permettono di collegare la spazzola tagliaerba direttamente al trattore, sia in posizione anteriore che posteriore. Scegliendo la configurazione idraulica del telaio è possibile ottenere anche l'inclinazione della macchina per affrontare tutti i tipi di pendenza del terreno.

It is a usable machine was directly applied to the tractor via a dedicated frame or connected to any type of trinciasermenti. Eliminates weeds that grow close to curbs, walls, pavements etc. The crop is cut by 24 nylon threads (can be increased up to 48) fixed to a cutting head which is actuated by a hydraulic motor. The machine moves horizontally and at the time when the special plastic rollers touching an obstacle, falls immediately. The operator can control the sensitivity of the movement acting on a piston which adjusts the tension of a spring. The cutting head works in contact with the ground and its vertical oscillation is assisted by an articulated parallelogram, regulated by a shock absorbing spring which allows to work in areas with uneven terrain. The machine can be mounted on frames made from RCM LTD that allow you to connect directly to the brush mower tractor, whether in the front or back. Choosing the hydraulic chassis configuration you can also get the inclination of the machine to deal with all types of terrain slope.

Mod.				diametro di lavoro working diametre	portata olio oil flow	 peso weight
	cm	cm	cm	cm	litri-litres/min.	kg
ST	110	40	95	70	28 - 40	81



TESTINA DI TAGLIO
CUTTING HEAD