

**TRONCARAMI A BATTENTE CURVO PROFESSIONALI MANUALI**  
**PROFESSIONAL MANUAL CURVED WING LOPPERS**  
**PODADORAS MANUALES PROFESIONALES DE ALA CURVA**

**ST-CB**

Il troncarami CB con lama curva a battente è indicato per il taglio di rami con un diametro medio, visto che usa un sistema di taglio diretto. La lama curva evita che il ramo esca fuori dalla zona di taglio mentre la controlama a battente funge da riscontro alla mobile realizzando un taglio netto e pulito. La lama è montata su boccole a morsetto, all'interno delle quali viene vincolato il manico con impugnatura morbida, con tale accorgimento, allentando la vite a morsetto posta sulle boccole, è possibile cambiare i manici, quindicambiare versione all'attrezzo.

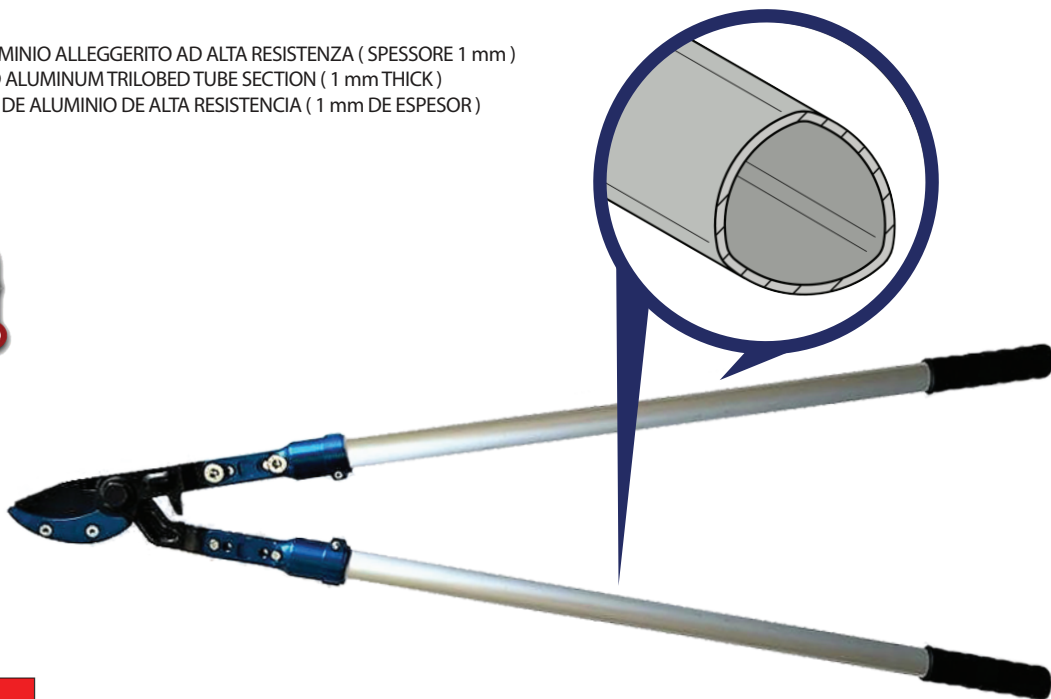
The CB branch-cutter with curved swing blade is suitable for cutting branches with a medium diameter, as it uses a direct cutting system. The curved blade prevents the branch from protruding out of the cutting area, while the swinging counter-blade acts as a counter-blade to the movable blade, resulting in a clean cut. The blade is mounted on clamp bushings, inside of which the soft-grip handle is clamped. By loosening the clamp screw on the bushings, the handles can be changed, thus changing the version of the tool.

La cortadora de ramas CB con cuchilla oscilante curva es adecuada para cortar ramas de diámetro medio, ya que utiliza un sistema de corte directo. La cuchilla curvada evita que la rama sobresalga de la zona de corte, mientras que la contracuchilla oscilante actúa como contracuchilla de la cuchilla móvil, lo que da como resultado un corte limpio. La hoja está montada sobre casquillos de apriete, dentro de los cuales se sujeta el mango de agarre suave. Aflojando el tornillo de apriete de los casquillos, se pueden cambiar los mangos, cambiando así la versión de la herramienta.

SEZIONE TUBO TRILOBATO IN ALLUMINIO ALLEGGERITO AD ALTA RESISTENZA ( SPESSORE 1 mm )  
HIGH STRENGTH ALLOYED ALUMINUM TRILOBED TUBE SECTION ( 1 mm THICK )  
SECCIÓN DE TUBO TRILOBADO DE ALUMINIO DE ALTA RESISTENCIA ( 1 mm DE ESPESOR )



**MADE IN ITALY**



Code



MAX mm



mt



Kg

9368	ST-CB-SMALL 55	42	0,55	0,85
9369	ST-CB-MEDIUM 75	42	0,75	0,95
9370	ST-CB-MASTER 95	42	0,95	1,05