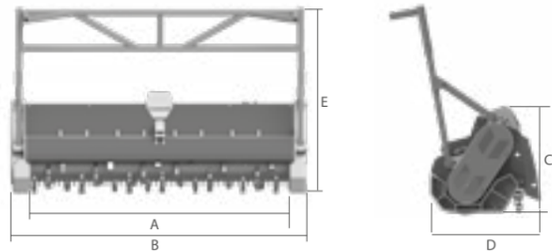




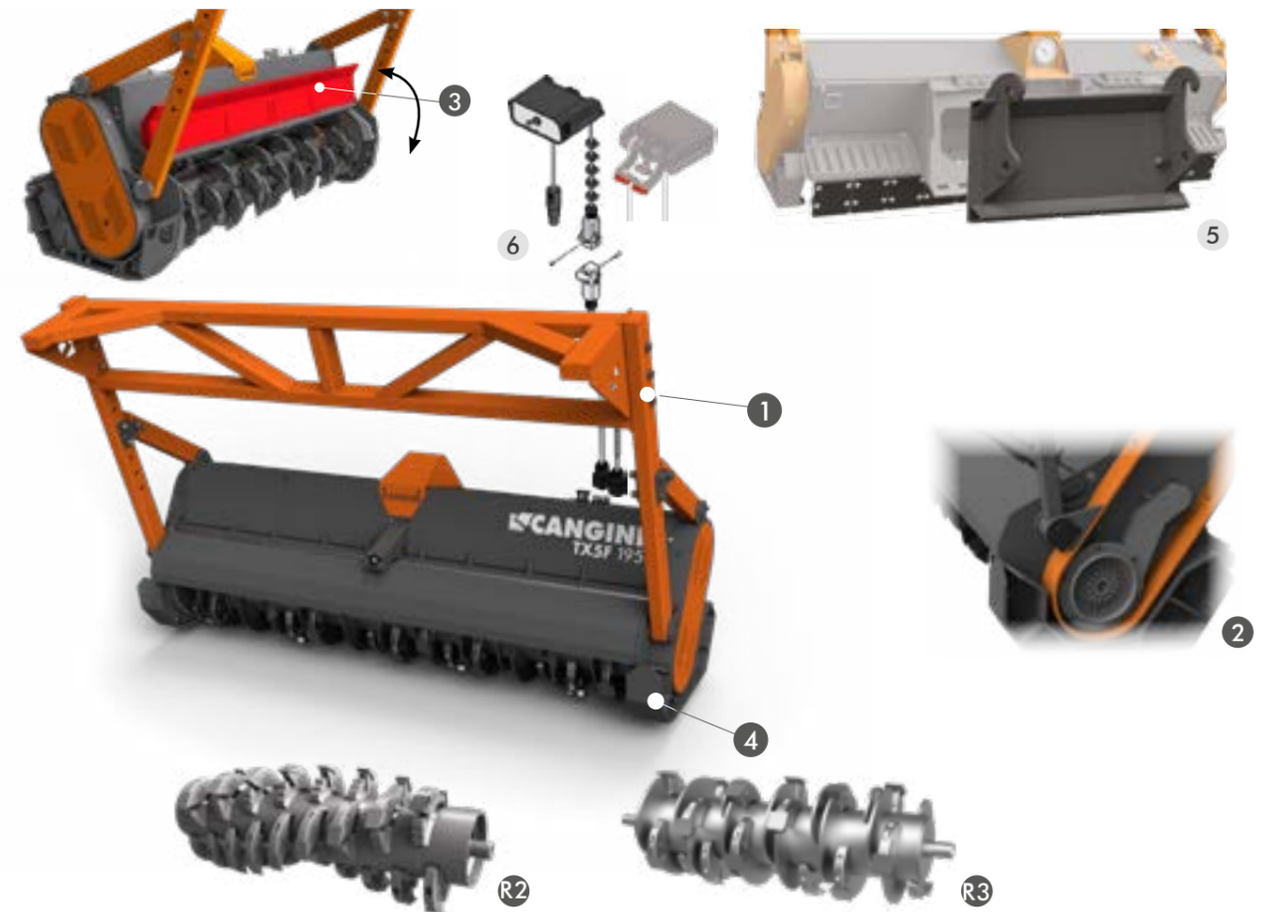
NB: BEI DER BESTELLUNG BITTE DIE SPANNUNG DER ELEKTRISCHEN ANLAGE ANGEBEN (12-24 V)

BEI DER FRONTVERSION SCHÜTZT DER SERIENMÄSSIG INTEGRIERTE VENTILTRIEB, DANK DES VERSTÄRKTEN GEHÄUSES, DEN KOLBENMOTOR VOR DRUCKSPITZEN. ER IST DAS IDEALE WERKZEUG ZUR HERSTELLUNG VON BRANDSTREIFEN, ZUM ÖFFNEN VON PFADEN, WEGEN UND ZUM MÄHEN VON PFLANZEN.



	MOD.	TX5F-170	TX5F-195
A	MM	1700	1950
B	MM	2010	2260
C	MM	750	750
D	MM	820	820
E	MM	1480	1480
R2	OHNE AUFNAHME	KG	780
R3	OHNE AUFNAHME	KG	830
R2		MM	220
R3		MM	220
3		N.	3
MIN	L/MIN	90	90
MAX	L/MIN	300	300
MAX	BAR	400	400

R2	OHNE AUFNAHME	KG	780
R3	OHNE AUFNAHME	KG	830
R2		MM	220
R3		MM	220
3		N.	3
MIN	L/MIN	90	90
MAX	L/MIN	300	300
MAX	BAR	400	400



STANDARD TECHNISCHE DATEN

1 VORDERSCHUTZRAHMEN

DER VORDERSCHUTZRAHMEN, DEN MAN IN VERSCHIEDENEN POSITIONEN EINSTELLEN KANN, ERLAUBT DEM BAUM, IN SICHERER ENTFERNUNG ZUR MASCHINE UMZUFALLEN.

2 AUTOMATISCHE KÜHLUNG

DIE AUSRÜSTUNG VERFÜGT ÜBER EINE ZWANGSBELÜFTUNG ZUM KÜHLEN DER HYDRAULISCHEN KOMPONENTEN.

3 HYDRAULISCHES ÖFFNEN DER TÜREN

DIE ÖFFNUNG DER VORDERTÜR ERLAUBT ES, TIEF IN DIE VEGETATION HINEINZUGLEITEN.

4 VERSTÄRKTE KUFEN IN HB400

R2 KONFIGURATION R2

GEEIGNET FÜR BESONDERS SCHWERE ARBEITEN UND SPEZIELL FÜR ZERTRÜMMERUNG VON STÄMMEN.

R3 KONFIGURATION R3

DER R3-ROTOR IST SEHR VIELSEITIG UND EIGNET SICH FÜR MEHRERE ANWENDUNGEN, VOM SCHNEIDEN VON REISIG BIS ZUM ZERKLEINERN VON BÄUMEN. DIESE ERMÖGLICHT DAS SCHNEIDEN VON EINEM DURCHMESSER VON 22 CM BIS ZU EINEM MAXIMUM VON 28 CM, JE NACH VERWENDETEM MODELL.

ZUBEHÖR

5 ANBAUPLATTE BEI SKIDLADERN

ZUR STANDARD-AUFNAHME KÖNNEN SIE EINE ANBAUPLATTE FÜR SKIDLADER HINZUFÜGEN.

6 KIT 2 ROHRE

ERMÖGLICHT DIE HYDRAULISCHE TÜRÖFFNUNG UND -SCHLISSUNG AN MASCHINEN MIT EINER EINZIGEN HYDRAULISCHEN LEITUNG. DIE STEUEREINHEIT IST MIT MAGNETEN AUSGESTATTET, UM SIE LEICHT INNERHALB DES FAHRBEREICHS ZU POSITIONIEREN