



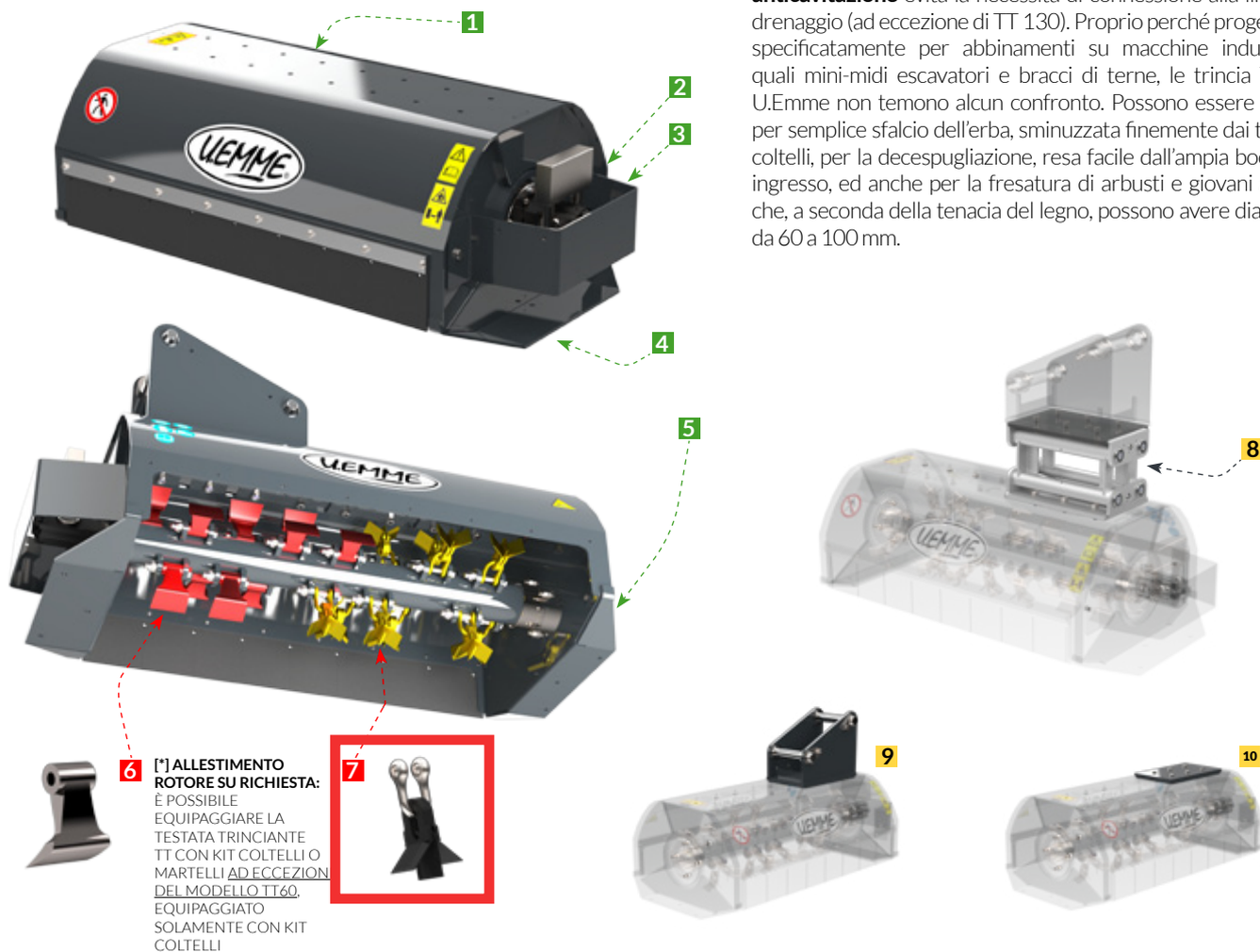
TESTATA TRINCIANTE TT

CARATTERISTICHE TECNICHE

- 1 Predisposizione per selle di aggancio imbullonate
- 2 Valvola antiurto ed anticavitazione
- 3 Motore idraulico bidirezionale
- 4 Scocca robusta e compatta con spigoli per aggrappare rami
- 5 Profili laterali con slitte per facilitare lo scorrimento

DESCRIZIONE

Le testate trincianti TT possono essere allestite con kit **coltelli a "Y"** composti da **3 lame a doppio smusso** oppure con **kit di Martelli [*]**. Grazie alla presenza di motore idraulico a trasmissione diretta con **rotazione bidirezionale** ogni TT è sprovvista di rullo di scorrimento posteriore mentre lo slittamento sul terreno è facilitato dalla conformazione a slitta delle fiancate. La presenza di una speciale **valvola antiurto ed anticavitazione** evita la necessità di connessione alla linea di drenaggio (ad eccezione di TT 130). Proprio perché progettate specificatamente per abbinamenti su macchine industriali quali mini-midi escavatori e bracci di terne, le trincia TT di U.Emme non temono alcun confronto. Possono essere usate per semplice sfalcio dell'erba, sminuzzata finemente dai triplici coltelli, per la decespugliazione, resa facile dall'ampia bocca di ingresso, ed anche per la fresatura di arbusti e giovani alberi che, a seconda della tenacia del legno, possono avere diametri da 60 a 100 mm.



6 [*] ALLESTIMENTO ROTORE SU RICHIESTA: È POSSIBILE EQUIPAGGIARE LA TESTATA TRINCIANTE TT CON KIT COLTELLI O MARTELLI AD ECCEZIONE DEL MODELLO TT60. EQUIPAGGIATO SOLAMENTE CON KIT COLTELLI

| MODELLI | | TT 60 | TT 80 | TT 100 | TT 130 |
|---|------|---------|---------|--------|--------|
| Larghezza di lavoro | mm | 642 | 790 | 1034 | 1300 |
| Larghezza totale | mm | 950 | 1100 | 1360 | 1700 |
| Peso senza attacchi | Kg | 95 | 150 | 220 | 400 |
| Kit coltelli / martelli | nr | 16 | 16 | 20 | 20 |
| Portata massima | l/1' | 35 | 55 | 55 | 80 |
| Pressione massima | bar | 210 | 210 | 210 | 210 |
|  | Tons | 1÷3 | 3÷4,5 | 4,5÷6 | 6÷12 |
|  | Tons | 1,5÷3,5 | 3,5÷4,5 | 4,5÷6 | 6÷12 |

UTENSILI

6 Kit coltelli

7 Kit martelli

ACCESSORI

8 Interfaccia flottante imbullonata

SISTEMI DI AGGANCIAMENTO

9 Sella standard imbullonata

10 Piastra pulita per attacco rapido

APPLICAZIONI

- TRITURAZIONE RESTI DI POTATURA IN FRUTTETI, VITIGNI, ECC.
- MANUTENZIONE DEL VERDE
- TRITURAZIONE FUSTI IN COLTURE A CAMPO APERTO
- PULIZIA RIVE E FOSSI
- TAGLIO ERBA E PRATI
- PULIZIA AREE BOSCHIVE
- PAESAGGISTICA
- GIARDINAGGIO

