



TLE-FS/FM

TESTATA TRINCIANTE IDRAULICA FORESTALE
(per escavatore)



www.lipa-srl.it
info@lipa-srl.it

65010 Spoltore (PE) - Italy
Via Castellani (ang. Via Mare Adriatico)
Tel. +39 085 4971431 Fax +39 085 4973170

TLE-FS/FM

TESTATA TRINCIANTE IDRAULICA FORESTALE (per escavatore)



DOTAZIONI DI SERIE

- scocca in lamiera con alto indice di snervamento
- rinforzo interno in lamiera antiusura
- sella di attacco (55 kg)*
- binario regolazione sella
- motore idraulico a pistoni con drenaggio esterno
- valvola anticavitazione
- trasmissione a cinghie
- serie di contrasti interni
- rotore forestale con mazze a scomparsa bidirezionale
- cofano apribile per ispezione
- doppia protezione a catene anteriore e posteriore
- coppia di slitte con rinforzo in lamiera antiusura
- verniciatura speciale a polvere o liquido (primer e smalto)

Le Testate trincianti TLE-FS/FM con mazza a scomparsa o fissa sono idonee nella trinciatura di potature, di rami fino ad un max di 15cm di Ø. La testata trinciante TLE-FS è applicabile a escavatori di peso tra le 6t e 8t. La testata trinciante TLE-FM è applicabile a escavatori di peso tra le 8t e le 10t.

Mod.											
testata trinciante leggera											
TLE-FS 70	984x550x920	714	420	2300	60/70	220/250	12	370	23	350	3
TLE-FS 90	1147x550x920	877	520	2300	70/80	220/250	15	370	29	350	3
testata trinciante media											
TLE-FM 100	1314x550x920	1043	630	2300	80/90	220/250	18	370	33	370	3
TLE-FM 110	1477x550x920	1206	690	2300	90/100	220/250	21	370	39	370	4

* I dati si riferiscono al peso della testata trinciante senza sella e i litri riportati sono indicativi ed esprimono le portate richieste dalla testata trinciante per il suo funzionamento.

ACCESSORI A RICHIESTA

1. Perni per fissaggio sella
2. Rotore con mazze fisse (tagliente e puntale)
3. Valvola regolatore di flusso con elettrovalvola
4. Per la personalizzazione della sella è previsto un costo aggiuntivo

