



TLBE-S

TESTATA TRINCIANTE IDRAULICA

(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

TLBE-S

TESTATA TRINCIANTE IDRAULICA










(per escavatore)



DOTAZIONI DI SERIE

- sella di attacco (25 kg)
- binario regolazione sella
- motore idraulico ad ingranaggi gruppo 3
- valvola anticavitazione
- trasmissione a cinghie
- rotore con mazze dentate
- controtelaio interno
- doppia serie di contrasti
- protezione anteriore con catena zincata e gomma
- protezione posteriore in gomma
- coppia di slitte
- rullo posteriore regolabile in altezza con raschiatore
- verniciatura speciale a polvere o liquido (primer e smalto)

La Testata trinciante TLBE-S è ideale nella trinciatura dell'erba, canne e arbusti fino ad un massimo di 7/8 cm di diametro, in prossimità di fossati, argini ed in tutti i terreni a forte pendenza. Si adatta a escavatori con peso a partire da 5 t.

| Mod. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|------------|---|---|---|--|---|---|---|---|---|
| | B | L | Kg * | (g/min.) | L/1* * | Press. BAR | rotore mm | | |
| TLBE-S 90 | 1050 | 940 | 320 | 2300 | 45/55 | 220/250 | 7 | 140 | 3 |
| TLBE-S 100 | 1150 | 1040 | 330 | 2300 | 50/60 | 220/250 | 7 | 140 | 3 |
| TLBE-S 110 | 1250 | 1140 | 350 | 2300 | 60/70 | 220/250 | 8 | 140 | 3 |
| TLBE-S 120 | 1350 | 1240 | 370 | 2300 | 60/70 | 220/250 | 8 | 140 | 3 |

* I dati riportati nella tabella sono indicativi, si riferiscono al peso della testata trinciante senza sella e i litri sono quelli richiesti dalla testata trinciante per il suo funzionamento.

ACCESSORI A RICHIESTA

1. Attacco oscillante (50 kg)
2. Supporti mazze maggiorati
3. Perni per fissaggio sella
4. Maggiorazione blocco valvola con regolatore di flusso e di massima
5. Gruppo girevole
6. Per la personalizzazione della sella è previsto un costo aggiuntivo

