



Macchine Agricole **Catalogo 2022**



L'Azienda **LIPA** S.r.l., dopo aver iniziato la propria attività nel 1980 come ditta individuale artigiana grazie al suo fondatore Pasquale Libertini, si consolida negli anni come marchio di riferimento nel settore della produzione industriale di macchinari destinati alla manutenzione e bonifica del verde. Prodotti costruiti su misura per l'utente più evoluto e caratterizzati da scelte di materiali e tecniche di assemblaggio, che assicurano al cliente molte ore di lavoro con poca manutenzione. La robustezza, la qualità e la cura dei particolari fanno dei nostri prodotti il nostro cavallo di battaglia.

Grazie ad un'esperienza di oltre 35 anni con aziende tedesche (Willibald), la **LIPA** vi garantisce soluzioni tecniche ed innovative, puntate ad incrementare la vostra produttività con minore spreco di energie.

Continua così la missione **LIPA**: essere protagonisti nel soddisfare i bisogni dei clienti che operano nel vasto mondo agricolo. Noi della **LIPA** teniamo conto di tutte le problematiche di lavorazione delle diverse colture e delle differenti condizioni ambientali. I nostri prodotti sono mirati a durare nel tempo facendo sì che il vostro investimento soddisfi pienamente le vostre aspettative.



WILLIBALD

MACCHINE AGRICOLE



INDICE

TLBE	04	TLC	24
TLBE-D	05	TLC-S	25
TLB-F	06	TLC-SP	26
TLB-FF	07	TLT-FM	27
TLBM	08	TLT-FM-S	28
TLB	09	TLA	29
TLBS	10	TLR	30
TLBR	11	TLJL	31
TLBA	12	TLA-P	32
TLG	13	TLR-P	33
TLGS	14	SHU	34
TLGA	15	GFM	35
TLBE-S	16	TLE-FS/FM	36
TLBE-SG	17	TLE-FL	37
TLF	18	TLE-FP	38
TLF-F	19	TLT-FL	39
TLF-E	20	UFK-I	40
TL	21	UFK	41
TLS	22	UFM	42
TLSP	23	TSL	43

TLBE

TESTATA TRINCIANTE IDRAULICA

(per mini escavatori)



DOTAZIONI DI SERIE

- sella di attacco (20/30kg)
- motore idraulico ad ingranaggi gruppo 2
- valvola anticavitazione
- trasmissione a cinghie
- rotore con mazze lisce
- contrasti interni
- protezione anteriore con doppia fila di catene 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 è ideale nella triturazione dell'erba, canne e arbusti fino ad un massimo di 5 cm di diametro in prossimità di fossati, argini ed in tutti i terreni a forte pendenza. Si adatta a mini escavatori con peso da 1,8 t a 5 t.

Mod.										
	B	L	Kg *	(g/min.)	L/1' *	Press. BAR	Kit	rotore mm		
TLBE-50	650	540	180	2300	22/30	200	6	-	108	2
TLBE-70	850	740	200	2300	35/45	250	-	7	108	2
TLBE-90	1050	940	220	2300	40/45	250	-	9	108	2
TLBE-100	1150	1040	230	2300	45/60	250	-	10	108	3
TLBE-110	1250	1140	250	2300	45/60	250	-	11	108	3
TLBE-120	1350	1240	270	2300	45/60	250	-	12	108	3

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

ACCESSORI A RICHIESTA

1. Attacco oscillante (40kg)
2. Maggiorazione blocco valvola con regolatore di flusso e di massima
3. Maggiorazione motore gruppo 3
4. Perni per fissaggio sella
5. Per la personalizzazione della sella è previsto un costo aggiuntivo



TLBE-D

TESTATA TRINCIANTE IDRAULICA

(per mini escavatori)



DOTAZIONI DI SERIE

- sella di attacco (20/30kg)
- motore idraulico ad ingranaggi gruppo 2 con valvola di blocco
- trasmissione diretta
- rotore con coltelli
- contrasti interni
- protezione anteriore con doppia fila di catene 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-D è ideale nella triturazione dell'erba, canne e arbusti fino ad un massimo di 3 cm di diametro in prossimità di fossati, argini ed in tutti i terreni a forte pendenza. Si adatta a mini escavatori con peso da 1,5 t a 3 t.

Mod.								
	B	L	Kg	(g/min.)	L/l' *	Press. BAR	Kit	rotore mm
TLBE-D-60	860	640	150	2300	25/30	170	7	108
TLBE-D-80	1060	840	170	2500	30/35	190	9	108

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

ACCESSORI A RICHIESTA

1. Perni per fissaggio sella
2. Per la personalizzazione della sella è previsto un costo aggiuntivo



TLB-F

TRINCIATRICE IDRAULICA

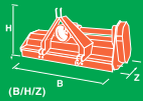
(per skid steer)



DOTAZIONI DI SERIE

- attacco per skid steer
- protezione posteriore e anteriore in gomma
- motore idraulico ad ingranaggi gruppo 2 per la misura 120
- motore idraulico ad ingranaggi gruppo 3 dalla misura 130
- valvola anticavitazione
- rotore con mazze lisce
- trasmissione a cinghie
- rullo posteriore regolabile in altezza con raschiatore
- controtelaio interno
- serie di contrasti interni
- coppia di slitte
- verniciatura speciale a polvere o liquido (primer e smalto)

La trinciatrice idraulica TLB-F è un attrezzo robusto e versatile adatta nella trinciatura dell'erba, canne e arbusti fino ad un massimo di 5/6 cm di diametro. Si adatta a skid steer con potenza minima di 30Hp (22 Kw).

Mod.			 Kg	 (g/min.)	 L/l' *	 Press. BAR	 rotore mm		
TLB-F 120	1340/700/780	1240	280	2300	50/60	200/250	12	108	3
TLB-F 130	1440/700/780	1340	300	2300	50/60	200/250	13	108	3
TLB-F 140	1540/700/780	1440	310	2300	60/70	200/250	14	108	3
TLB-F 150	1640/700/780	1540	320	2300	60/70	200/250	15	108	3
TLB-F 160	1740/700/780	1640	340	2300	70/80	200/250	16	108	3

* I litri riportati nella tabella sono indicativi ed esprimono quelli richiesti dalla trinciatrice per il suo funzionamento.

ACCESSORI A RICHIESTA

- 1.** Attacco oscillante (90kg)
- 2.** Maggiorazione blocco valvola con regolatore di flusso e di massima
- 3.** Maggiorazione motore per taglia 120 gruppo 3



TLB-FF

TRINCIATRICE FORESTALE IDRAULICA

(per skid steer)



DOTAZIONI DI SERIE

- attacco per skid steer
- telaio in lamiera con alto indice di snervamento
- rinforzo interno con lamiera antiusura
- protezione posteriore e anteriore in gomma
- motore idraulico con drenaggio
- valvola anticavitazione
- rotore con mazze a scomparsa bidirezionale
- trasmissione a cinghie
- rullo posteriore regolabile in altezza con raschiatore
- controtelaio interno
- serie di contrasti interni
- coppia di slitte laterali
- pistone per apertura cofano
- verniciatura speciale a polvere o liquido (primer e smalto)

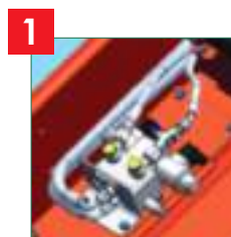
La Trinciatrice forestale idraulica per skid steer TLB-FF è un'attrezzatura robusta e versatile adatta nella trinciatura dell'erba, canneti e arbusti fino ad un massimo di 9/10 cm di diametro. Si adatta a skid steer con potenza minima di 50 Hp (22 Kw).

Mod.									
	(B/H/Z)	L	Kg	(g/min.)	L/1' *	Press. BAR	rotore mm		
TLB-FF 120	1408/928/690	1206	450	2300	55/60	220/250	21	352	4
TLB-FF 130	1558/928/690	1369	475	2300	60/70	220/250	24	352	4
TLB-FF 150	1723/928/690	1532	500	2300	80/90	220/250	27	352	4

* I litri riportati nella tabella sono indicativi ed esprimono quelli richiesti dalla trinciatrice per il suo funzionamento.

ACCESSORI A RICHIESTA

1. Kit elettrovalvola
2. Maggiorazione rotore mazze fisse Tagliante e Puntale:
 - TLB-FF 120 QT 39
 - TLB-FF 130 QT 44
 - TLB-FF 150 QT 51



TLBM

TRINCIATUTTO

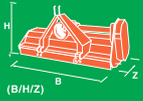
(tipo leggero)



DOTAZIONI DI SERIE

- attacco a tre punti
- protezione posteriore in gomma
- protezione anteriore con bandelle zincate
- piedino stabilizzatore
- scatola con ruota libera interna
- albero cardanico
- cuffia protezione cardano
- rotore con mazze lisce
- trasmissione a cinghie
- rullo posteriore regolabile in altezza con raschiatore
- controtelaio interno
- serie di contrasti interni
- verniciatura speciale a polvere o liquido (primer e smalto)

Il Trinciaturto TLBM è un'attrezzatura utilizzata per la trinciatura di erba e sarmenti di piccole dimensioni, dispone di attacco a tre punti ed è applicabile a trattori cingolati e gommati Cat. I.

Mod.				 (Hp-kw) *	 (g/min.)	 rotore mm		
TLBM- 90	1040/850/750	940	210	15-11	540	9	108	2
TLBM- 100	1140/850/750	1040	230	15-11	540	10	108	2
TLBM- 110	1240/850/750	1140	240	20-15	540	11	108	2

* I cavalli riportati nella tabella sono indicativi ed esprimono la potenza richiesta dalla trinciatura per il suo funzionamento.

ACCESSORI A RICHIESTA

1. Coppia di slitte laterali
2. Ramponi posteriori zincati
3. Protezione anteriore in gomma sulle bandelle

1



2



3



TLB

TRINCIATUTTO

(tipo leggero)



DOTAZIONI DI SERIE

- attacco a tre punti
- protezione posteriore in gomma
- protezione anteriore con bandelle zincate
- piedino stabilizzatore
- scatola con ruota libera interna
- albero cardanico
- cuffia protezione cardano
- rotore con mazze lisce
- trasmissione a cinghie
- rullo posteriore regolabile in altezza con raschiatore
- controtelaio interno
- serie di contrasti interni
- verniciatura speciale a polvere o liquido (primer e smalto)

Il Trinciatutto TLB è un'attrezzatura utilizzata per la trinciatura di erba e sarmenti di piccole dimensioni, dispone di attacco a tre punti ed è applicabile a trattori cingolati e gommati di Cat II e III.

Mod.	 (B/H/Z) B Z	 L	 Kg	 (Hp-kw) *	 (g/min.)	 rotore mm		
TLB-120	1340/850/750	1240	250	20/30-15/22	540	12	108	2
TLB-130	1440/850/750	1340	270	20/30-15/22	540	13	108	2
TLB-140	1540/850/750	1440	280	25/30-18/22	540	14	108	3
TLB-150	1640/850/750	1540	290	25/30-18/22	540	15	108	3
TLB-160	1740/850/750	1640	310	25/30-18/22	540	16	108	3

* I cavalli riportati nella tabella sono indicativi ed esprimono la potenza richiesta dalla trinciatrice per il suo funzionamento.

ACCESSORI A RICHIESTA

1. Coppia di slitte laterali
2. Ramponi posteriori zincati
3. Protezione anteriore in gomma sulle bandelle



TLBS

TRINCIATUTTO SPOSTABILE

(tipo leggero)



DOTAZIONI DI SERIE

- attacco a tre punti
- protezione posteriore in gomma
- protezione anteriore con bandelle zincate
- piedino stabilizzatore
- scatola con ruota libera interna
- albero cardanico
- cuffia protezione cardano
- rotore con mazze lisce
- trasmissione a cinghie
- rullo posteriore regolabile in altezza con raschiatore
- controtelaio interno
- serie di contrasti interni
- pistone doppio effetto per spostamento laterale
- verniciatura speciale a polvere o liquido (primer e smalto)

Il Trinciatutto TLBS è un'attrezzatura utilizzata per la trinciatura di erbe e sarmenti di piccole dimensioni. Dispone di attacco a tre punti ed è applicabile a trattori cingolati e gommati. Lo spostamento idraulico (max 30 cm) permette l'impiego in posizione decentrata per lavorazioni di accostamento alle colture, piantagioni, frutteti ecc.

Mod.				 (Hp-kw) *	 (g/min.)		 rotore mm	
TLBS-120	1340/850/950	1240	300	20/30-15/22	540	12	108	2
TLBS-130	1440/850/950	1340	310	20/30-15/22	540	13	108	2
TLBS-140	1540/850/950	1440	320	20/30-15/22	540	14	108	3
TLBS-150	1640/850/950	1540	340	20/30-15/22	540	15	108	3
TLBS-160	1740/850/950	1640	350	20/30-15/22	540	16	108	3

* I cavalli riportati nella tabella sono indicativi ed esprimono la potenza richiesta dalla trinciatrice per il suo funzionamento.

ACCESSORI A RICHIESTA

1. Coppia di slitte laterali
2. Ramponi posteriori zincati
3. Protezione anteriore in gomma sulle bandelle



TLBR

TRINCIATUTTO REVERSIBILE

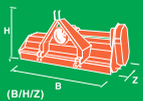
(tipo leggero)



DOTAZIONI DI SERIE

- attacco a tre punti
- protezione posteriore in gomma
- protezione anteriore con bandelle zincate
- piedino stabilizzatore
- scatola con albero passante con doppia ruota libera interna
- albero cardanico
- cuffia protezione cardano
- rotore con mazze lisce
- trasmissione a cinghie
- rullo posteriore regolabile in altezza con raschiatore
- controtelaio interno
- serie di contrasti interni
- doppio spostamento idraulico laterale
- verniciatura speciale a polvere o liquido (primer e smalto)

Il Trinciaturto TLBR è un'attrezzatura utilizzata per la triturazione di erbe e sarmenti di piccole dimensioni. Dispone di doppio attacco, anteriore e posteriore con spostamento laterale. Questa sua reversibilità permette di sfruttare al meglio le sue prestazioni.

Mod.				 (Hp-kw) *	 (g/min.)		 rotore mm	
TLBR-120	1340/850/940	1240	380	20/30-15/22	540	12	108	2
TLBR-130	1440/850/940	1340	390	20/30-15/22	540	13	108	2
TLBR-140	1540/850/940	1440	400	20/30-15/22	540	14	108	3
TLBR-150	1640/850/940	1540	410	20/30-15/22	540	15	108	3
TLBR-160	1740/850/940	1640	420	20/30-15/22	540	16	108	3

* I cavalli riportati nella tabella sono indicativi ed esprimono la potenza richiesta dalla trinciatrice per il suo funzionamento.

ACCESSORI A RICHIESTA

1. Coppia di slitte laterali
2. Ramponi posteriori zincati
3. Protezione anteriore in gomma sulle bandelle



TLBA

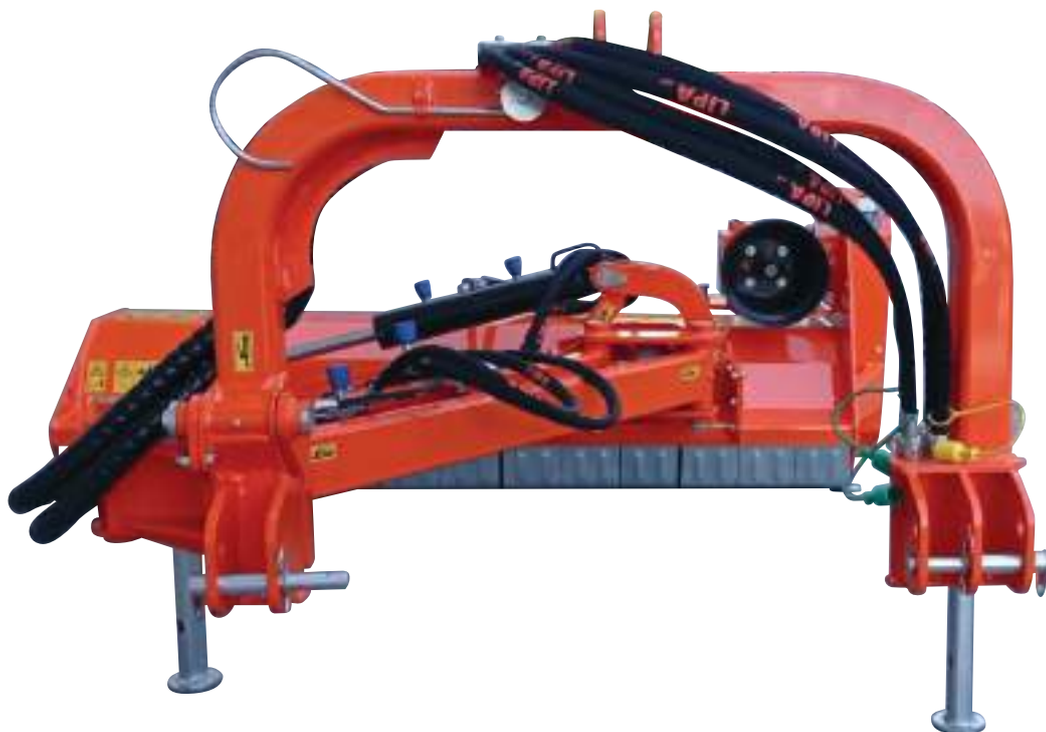
TRINCIATUTTO SPOSTABILE

(tipo leggero)



DOTAZIONI DI SERIE

- attacco a tre punti
- protezione posteriore in gomma
- protezione anteriore con bandelle zincate
- piedino stabilizzatore
- scatola con ruota libera interna
- albero cardanico
- cuffia protezione cardano
- rotore con mazze lisce
- trasmissione a cinghie
- rullo posteriore regolabile in altezza con raschiatore
- controtelaio interno
- serie di contrasti interni
- coppia di slitte laterali
- pistone doppio effetto per spostamento laterale con regolatore di flusso
- pistone doppio effetto per inclinazione angolare con valvola di blocco D.E. con regolatore di flusso
- snodo di livellamento
- verniciatura speciale a polvere o liquido (primer e smalto)



Il Trinciatutto TLBA è un'attrezzatura utilizzata per la frantumazione di arbusti in prossimità di fossati, argini, frutteti e bordi stradali. Il braccio a disposizione permette una varietà di utilizzi: internamente per impiego agricolo, lateralmente per lavori in prossimità di fine campo o fossi e in posizione verticale per potature di siepi.

Mod.				 (Hp-kw) *	 (g/min.)	 rotore mm		
TLBA-140	1560/1000/1800	1440	370	25/30-18/22	540	14	108	3
TLBA-150	1660/1000/1800	1540	390	25/30-18/22	540	15	108	3
TLBA-160	1760/1000/1800	1640	410	25/30-18/22	540	16	108	3

* I cavalli riportati nella tabella sono indicativi ed esprimono la potenza richiesta dalla trinciatrice per il suo funzionamento.

ACCESSORI A RICHIESTA

1. Scatola ingranaggi esterna alla trincia
2. Maggiorazione cardano omocinetico singolo
3. Doppio attacco inferiore sul cavalletto
4. Protezione in gomma su bandelle



TLG

TRINCIATUTTO

(tipo medio pesante)



DOTAZIONI DI SERIE

- attacco a tre punti
- protezione posteriore in gomma
- protezione anteriore con bandelle zincate
- piedino stabilizzatore
- scatola con ruota libera interna
- albero cardanico
- cuffia protezione cardano
- rotore con mazze lisce
- trasmissione a cinghie
- rullo posteriore regolabile in altezza con raschiatore
- controtelaio interno
- serie di contrasti interni
- verniciatura speciale a polvere o liquido (primer e smalto)

Il Trinciatutto TLG è un'attrezzatura utilizzata per la trinciatura di erbe e sarmenti di potatura di vigneti e frutteti. Dispone di attacco a tre punti ed è applicabile a trattrici cingolate e gommate.

Mod.				 (Hp-kw) *	 (g/min.)	 rotore mm		
TLG-120	1360/800/870	1240	340	25/30-18/22	540	12	140	3
TLG-130	1460/800/870	1340	360	25/30-18/22	540	13	140	3
TLG-140	1560/800/870	1440	380	25/30-18/22	540	14	140	3
TLG-150	1660/800/870	1540	400	30/35-22/26	540	15	140	3
TLG-160	1760/800/870	1640	410	30/35-22/26	540	16	140	3
TLG-180	1960/800/870	1840	440	35/40-26/29	540	18	140	4
TLG-200	2120/800/870	2000	470	40/45-29/33	540	20	140	4

* I cavalli riportati nella tabella sono indicativi ed esprimono la potenza richiesta dalla trinciatrice per il suo funzionamento.

ACCESSORI A RICHIESTA

1. Coppia di slitte laterali

2. Disco interfilare

Con richiamo a molla
Con tastatore

3. Protezione anteriore in gomma sulle bandelle



TLGS

TRINCIATUTTO SPOSTABILE

(tipo medio pesante)



DOTAZIONI DI SERIE

- attacco a tre punti
- protezione posteriore in gomma
- protezione anteriore con bandelle zincate
- scatola con ruota libera interna
- albero cardanico
- cuffia protezione cardano
- rotore con mazze lisce
- trasmissione a cinghie
- rullo posteriore regolabile in altezza con raschiatore
- controtelaio interno
- serie di contrasti interni
- pistone doppio effetto per spostamento laterale
- verniciatura speciale a polvere o liquido (primer e smalto)

Il Trinciatutto TLGS è un'attrezzatura utilizzata per la triturazione di erbe e sarmenti di vigneti e frutteti. Dispone di attacco a tre punti ed è applicabile a trattrici cingolate e gommate. Lo spostamento idraulico (max 40 cm) permette l'impiego in posizione decentrata in modo da consentire lavorazioni più vicine alle piantagioni, frutteti, ecc.

Mod.				 (Hp-kw) *	 (g/min.)		 rotore mm	
TLGS-130	1460/960/870	1340	435	25/30-18/22	540	13	140	3
TLGS-140	1560/960/870	1440	450	25/35-18/26	540	14	140	3
TLGS-150	1660/960/870	1540	470	30/35-22/26	540	15	140	3
TLGS-160	1760/960/870	1640	490	30/35-22/26	540	16	140	3
TLGS-180	1960/960/870	1840	540	35/40-26/29	540	18	140	4
TLGS-200	2120/960/870	2000	570	40/45-29/33	540	20	140	4

* I cavalli riportati nella tabella sono indicativi ed esprimono la potenza richiesta dalla trinciatrice per il suo funzionamento.

ACCESSORI A RICHIESTA

1. Coppia di slitte laterali
2. Disco interfilare
Con richiamo a molla
Con tastatore
3. Doppio attacco inferiore sul cavalletto
4. Protezione anteriore in gomma sulle bandelle



TLGA

TRINCIATUTTO SPOSTABILE

(tipo medio pesante)



DOTAZIONI DI SERIE

- attacco a tre punti
- protezione posteriore in gomma
- protezione anteriore con bandelle zincate
- doppio piedino stabilizzatore
- scatola con ruota libera interna
- albero cardanico
- cuffia protezione cardano
- rotore con mazze lisce
- trasmissione a cinghie
- rullo posteriore regolabile in altezza con raschiatore
- controtelaio interno
- serie di contrasti interni
- coppia di slitte laterali
- pistone doppio effetto per spostamento laterale con regolatore di flusso
- pistone doppio effetto per inclinazione angolare con valvola di blocco D.E. con regolatore di flusso
- snodo di livellamento
- verniciatura speciale a polvere o liquido (primer e smalto)

Il Trinciattutto TLGA è un'attrezzatura utilizzata per la frantumazione di arbusti in prossimità di fossati, argini e frutteti. L'attrezzatura TLGA può lavorare sia lateralmente che come una comune trincia grazie ai bracci che le consentono una maggiore versatilità.

Mod.				 (Hp-kw) *	 (g/min.)	 rotore mm		
TLGA-140	1560/1000/1800	1440	550	30/35-22/26	540	14	140	3
TLGA-150	1660/1000/1800	1540	570	35/40-26/29	540	15	140	3
TLGA-160	1760/1000/1800	1640	590	40/45-29/33	540	16	140	3
TLGA-180	1860/1000/1800	1840	630	40/45-29/33	540	18	140	4

* I cavalli riportati nella tabella sono indicativi ed esprimono la potenza richiesta dalla trinciatrice per il suo funzionamento.

ACCESSORI A RICHIESTA

1. Maggiorazione cardano omocinetico singolo
2. Scatola ingranaggi esterna alla trincia
3. Doppio attacco inferiore sul cavalletto
4. Protezione in gomma su bandelle



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



TLBE-SG

TESTATA TRINCIANTE IDRAULICA CON GIREVOLE (180°) (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 e supporti mazze maggiorati
- 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-SG 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. L'applicazione della ralla girevole di 180° permette di lavorare ottimizzando i tempi operativi e aumentando la produttività. Si adatta a escavatori con peso a partire da 5 t.

Mod.									
	B	L	* Kg	(g/min.)	L/1 * *	Press. BAR		rotore mm	
TLBE-SG 90	1050	940	440	2300	45/55	220/250	7	140	3
TLBE-SG 100	1150	1040	450	2300	50/60	220/250	7	140	3
TLBE-SG 110	1250	1140	470	2300	60/70	220/250	8	140	3
TLBE-SG 120	1350	1240	490	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. Perni per fissaggio sella
3. Maggiorazione blocco valvola con regolatore di flusso e di massima
4. Per la personalizzazione delle selle è previsto un costo aggiuntivo



TLF

TRINCIATRICE IDRAULICA

(per skid steer)



DOTAZIONI DI SERIE

- attacco per skid steer
- protezione posteriore in gomma
- protezione anteriore con catene zincate e gomma
- motore idraulico a pistoni con drenaggio esterno
- valvola anticavitazione
- rotore con mazze dentate
- trasmissione a cinghie
- rullo posteriore regolabile in altezza con raschiatore
- controtelaio interno
- serie di contrasti interni
- coppia di slitte laterali
- verniciatura speciale a polvere o liquido (primer e smalto)

La Trinciatrice idraulica per skid steer TLF è un'attrezzatura robusta e versatile adatta su terreni incolti, sottobosco e aree verdi per la macinatura di erba, canne e arbusti fino ad un massimo di 7/8 cm di diametro. Si adatta a skid steer con potenza minima di 65Hp (48 Kw).

Mod.									
	(B/H/z)	L	Kg	(g/min.)	L/1 '*	Press. BAR	rotore mm		
TLF 160	1760/970/780	1640	580	2200	90/120	220/280	11	160	4
TLF 180	1960/970/780	1840	630	2200	110/130	220/280	12	160	4
TLF-200	2120/970/780	2000	680	2200	110/130	220/280	13	160	4

* I litri riportati in tabella sono indicativi ed esprimono le capacità richieste dalla macchina per il suo funzionamento

ACCESSORI A RICHIESTA

1. Attacco oscillante (90kg)
2. Supporti mazze maggiorati



TLF-F

TRINCIATRICE FORESTALE IDRAULICA

(per skid steer)



DOTAZIONI DI SERIE

- attacco per skid steer
- telaio in lamiera con alto indice di snervamento
- rinforzo interno con lamiera antiusura
- protezione anteriore e posteriore con catene zincate
- motore a pistoni con drenaggio
- valvola anticavitazione e massima pressione
- rotore con mazze a scomparsa bidirezionale
- trasmissione a cinghie
- controtelaio interno
- serie di contrasti interni
- coppia di slitte laterali con rinforzo in lamiera antiusura
- pistone per apertura cofano
- verniciatura speciale a polvere o liquido (primer e smalto)
- piedini di appoggio

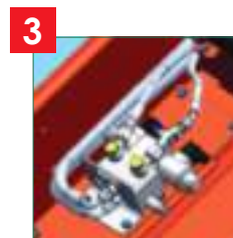
La Trinciatrice forestale idraulica per skid steer TLF-F è un'attrezzatura robusta e versatile adatta nella trinciatura dell'erba, canneti e arbusti fino ad un massimo di 10/15 cm di diametro. Si adatta a skid steer con potenza minima di 90-120 Hp (66-88 Kw).

Mod.										
	B	L	Kg	(g/min.)	L/1'*	Press.BAR			rotore mm	
TLF-F 130	1660	1290	870	2300	120/140	270	21	30	340	5
TLF-F 150	1850	1480	1000	2300	170/180	300	24	36	340	5
TLF-F 170	2030	1660	1150	2300	200/220	320	27	39	340	5

* I litri riportati nella tabella sono indicativi ed esprimono quelli richiesti dalla trinciatrice per il suo funzionamento.

ACCESSORI A RICHIESTA

1. Cavalletto abbassatore manuale
2. Maggiorazione rotore con mazze fisse
3. Kit elettrovalvola



TLF-E

TESTATA TRINCIANTE IDRAULICA

(per escavatore)



DOTAZIONI DI SERIE

- sella di attacco (30kg)
- protezione posteriore in gomma
- protezione anteriore con catene zincate e gomma
- motore idraulico a pistoni con drenaggio esterno
- valvola anticavitazione
- rotore con supporti mazze maggiorati
- rotore con mazze dentate
- trasmissione a cinghie
- rullo posteriore regolabile in altezza con raschiatore
- controtelaio interno
- serie di contrasti interni
- coppia di slitte laterali
- verniciatura speciale a polvere o liquido (primer e smalto)

La Testata trinciante idraulica TLF-E è un'attrezzatura adatta alla triturazione, taglio di erba ed arbusti in genere fino ad un massimo di 7/8 cm di diametro. È ideale per la pulizia ed il mantenimento di argini, canali, fossati ed ampi spazi. Si adatta a escavatori con peso da 10T a 16T.

Mod.									
	(B/H/Z) B	L	Kg	(g/min.)	L/1 *	Press. BAR	rotore mm		
TLF-E 150	1660/970/780	1540	500	2200	90/120	220/280	10	160	4
TLF-E 160	1760/970/780	1640	550	2200	90/120	220/280	11	160	4
TLF-E 180	1960/970/780	1840	600	2200	90/120	220/280	12	160	4
TLF-E 200	2120/970/780	2000	650	2200	90/120	220/280	13	160	4

* I dati riportati in 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. Perni per fissaggio sella
2. Per la personalizzazione della sella è previsto un costo aggiuntivo



TL

TRINCIATUTTO

(tipo pesante)



Il Trinciatutto TL è un'attrezzatura utilizzata per la trinciatura di erba e sarmenti, di potatura di vigneti, frutteti e uliveti. Dispone di attacco a tre punti ed è applicabile a trattrici cingolate e gommate. Le caratteristiche mazze LIPA con dentatura speciale consentono una lavorazione efficace anche in presenza di condizioni del terreno particolarmente avverse. Inoltre sono presenti due file di contrasti saldati internamente che le permettono un'accurata triturazione del materiale più resistente.

DOTAZIONI DI SERIE

- attacco a tre punti
- protezione posteriore in gomma
- protezione anteriore con bandelle zincate
- piedino stabilizzatore
- scatola con ruota libera interna
- albero cardanico
- cuffia protezione cardano
- rotore con mazze dentate
- trasmissione a cinghie
- rullo posteriore regolabile in altezza con raschiatore
- controtelaio interno
- serie di contrasti interni
- ramponi posteriori zincati
- verniciatura speciale a polvere o liquido (primer e smalto)

Mod.								
	(B/H/Z)	L	Kg	(Hp-kw) *	(g/min.)		rotore mm	
TL-100	1160/800/900	1040	340	25/30-18/22	540	7	140	3
TL-110	1260/800/900	1140	360	25/30-18/22	540	8	140	3
TL-120	1360/800/900	1240	380	25/30-18/22	540	8	140	3
TL-130	1460/800/900	1340	400	25/30-18/22	540	9	140	3
TL-140	1560/800/900	1440	430	30/35-22/26	540	10	140	3
TL-150	1660/800/900	1540	440	35/40-26/29	540	10	140	3
TL-160	1760/800/900	1640	470	35/40-26/29	540	11	140	4
TL-180	1960/800/900	1840	510	45/50-33/37	540	12	140	4
TL-200	2120/800/900	2000	540	45/50-33/37	540	13	140	4
TL-220	2360/800/900	2240	600	50/60-37/44	540	15	160	4

* i cavalli riportati sono indicativi ed esprimono la potenza richiesta dalla trinciatrice per il suo funzionamento.

ACCESSORI A RICHIESTA

1. Coppia di slitte laterali
2. Supporti mazze maggiorati
Dalla misura 100-120
Dalla misura 130-160
Dalla misura 180-220
3. Maggiorazione kit ruote in gomma sterzanti
4. Disco interfilare
Con richiamo a molla
Con tastatore
5. Protezione anteriore in gomma sulle bandelle



TLS

TRINCIATUTTO SPOSTABILE

(tipo pesante)



Il Trinciaturto TLS è un'attrezzatura utilizzata per la trinciatura di erba e sarmenti, di potatura di vigneti, frutteti e uliveti. Dispone di attacco a tre punti ed è applicabile a trattori cingolate e gommate. Il trinciaturto TLS si caratterizza per lo spostamento idraulico trasversale (max 40 cm) che ne consente l'impiego in posizione decentrata per lavori di accostamento alle colture.

DOTAZIONI DI SERIE

- attacco a tre punti
- protezione posteriore in gomma
- protezione anteriore con bandelle zincate
- scatola con ruota libera interna
- albero cardanico
- cuffia protezione cardano
- rotore con mazze dentate
- trasmissione a cinghie
- rullo posteriore regolabile in altezza con raschiatore
- controtelaio interno
- serie di contrasti interni
- ramponi posteriori zincati
- pistone doppio effetto per spostamento laterale
- verniciatura speciale a polvere o liquido (primer e smalto)

Mod.			 Kg	 (Hp-kw) *	 (g/min.)		 rotore mm	
TLS-140	1560/970/970	1440	500	30/35-22/26	540	10	140	3
TLS-150	1660/970/970	1540	520	35/40-26/29	540	10	140	3
TLS-160	1760/970/970	1640	550	35/40-26/29	540	11	140	4
TLS-180	1960/970/970	1840	600	45/50-33/37	540	12	140	4
TLS-200	2120/970/970	2000	620	45/50-33/37	540	13	140	4
TLS-220	2360/970/970	2240	640	50/60-37/44	540	15	160	4

* i cavalli riportati sono indicativi ed esprimono la potenza richiesta dalla trinciatrice per il suo funzionamento.

ACCESSORI A RICHIESTA

1. Coppia di slitte laterali
2. Supporti mazze maggiorati
Dalla misura 140-160
Dalla misura 180-220
3. Maggiorazione kit ruote in gomma sterzanti
4. Doppio attacco inferiore sul cavalletto
5. Protezione anteriore in gomma sulle bandelle



I dati tecnici, le illustrazioni e le caratteristiche sono indicative e non impegnano il costruttore.



TLSP

TRINCIATUTTO SPOSTABILE

(tipo pesante)



Il Trinciaturto TLSP è un'attrezzatura utilizzata per la trinciatura di erba e sarmenti, di potatura di vigneti, frutteti e uliveti. Dispone di attacco a tre punti ed è applicabile a trattori cingolate e gommate. Il trinciaturto TLSP si caratterizza per lo spostamento idraulico (max 40 cm) che ne consente l'impiego in posizione decentrata per lavori di accostamento alle colture.

DOTAZIONI DI SERIE

- attacco a tre punti
- protezione posteriore in gomma
- protezione anteriore con bandelle zincate
- scatola con ruota libera interna
- albero cardanico
- cuffia protezione cardano
- rotore con mazze dentate
- trasmissione a cinghie
- rullo posteriore regolabile in altezza con raschiatore
- controtelaio interno
- serie di contrasti interni
- ramponi posteriori zincati
- pistone doppio effetto per spostamento laterale
- verniciatura speciale a polvere o liquido (primer e smalto)

Mod.								
	(B/H/Z)	L	Kg	(Hp-kw) *	(g/min.)	rotore mm		
TLSP-130	1460/960/970	1340	500	30/35-22/26	540	9	140	3
TLSP-140	1560/960/970	1440	520	30/35-22/26	540	10	140	3
TLSP-150	1660/960/970	1540	540	35/40-26/29	540	10	140	3
TLSP-160	1760/960/970	1640	570	35/40-26/29	540	11	140	4
TLSP-180	1960/960/970	1840	620	45/50-33/37	540	12	140	4
TLSP-200	2120/960/970	2000	640	45/50-33/37	540	13	140	4
TLSP-220	2360/960/970	2240	720	50/60-37/44	540	15	160	4

* I cavalli riportati sono indicativi ed esprimono la potenza richiesta dalla trinciatrice per il suo funzionamento.

ACCESSORI A RICHIESTA

1. Coppia di slitte laterali
2. Supporti mazze maggiorati
Dalla misura 130-160
Dalla misura 180-220
3. Maggiorazione kit ruote in gomma sterzanti
4. Disco interfilare
Con richiamo a molla
Con tastatore
5. Doppio attacco inferiore sul cavalletto
6. Protezione anteriore in gomma sulle bandelle



I dati tecnici, le illustrazioni e le caratteristiche sono indicative e non impegnano il costruttore.

TLC

TRINCIATUTTO

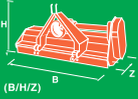
(tipo pesante)



DOTAZIONI DI SERIE

- attacco a tre punti
- protezione posteriore in gomma
- protezione anteriore con bandelle zincate
- piedino stabilizzatore
- scatola con ruota libera interna
- albero cardanico
- cuffia protezione cardano
- rotore con mazze dentate
- trasmissione a cinghie
- rullo posteriore regolabile in altezza con raschiatore
- controtelaio interno
- serie di contrasti interni
- cofano posteriore apribile per ispezione
- verniciatura speciale a polvere o liquido (primer e smalto)

Il Trinciatutto TLC è un'attrezzatura utilizzata per la trinciatura di erba e sarmenti di potatura di vigneti, frutteti e uliveti. Dispone di attacco a tre punti e di un cofano apribile che ne facilita l'ispezione. Si adatta a qualsiasi trattore cingolata o gommata.

Mod.				 (Hp-kw) *	 (g/min.)		 rotore mm	
TLC-120	1360/800/900	1240	400	30/35-22/26	540	8	160	3
TLC-130	1460/800/900	1340	420	35/40-26/29	540	9	160	3
TLC-140	1560/800/900	1440	450	40/45-29/33	540	10	160	3
TLC-150	1660/800/900	1540	460	45/50-33/37	540	10	160	3
TLC-160	1760/800/900	1640	490	50/55-37/40	540	11	160	4
TLC-180	1960/800/900	1840	530	55/60-40/44	540	12	160	4
TLC-200	2120/800/900	2000	580	60/65-44/48	540	13	160	4
TLC-220	2360/800/900	2240	600	65/70-48/51	540	15	160	4

* i cavalli riportati sono indicativi ed esprimono la potenza richiesta dalla trinciatrice per il suo funzionamento.

ACCESSORI A RICHIESTA

1. Coppia di slitte laterali
2. Supporti mazze maggiorati
Dalla misura 120-160
Dalla misura 180-220
3. Protezione anteriore in gomma sulle bandelle



TLC-S

TRINCIATUTTO SPOSTABILE

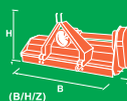
(tipo pesante)



DOTAZIONI DI SERIE

- attacco a tre punti
- protezione posteriore in gomma
- protezione anteriore con bandelle zincate
- scatola con ruota libera interna
- albero cardanico
- cuffia protezione cardano
- rotore con mazze dentate
- trasmissione a cinghie
- rullo posteriore regolabile in altezza con raschiatore
- controtelaio interno
- serie di contrasti interni
- cofano posteriore apribile per ispezione
- pistone doppio effetto per spostamento laterale
- verniciatura speciale a polvere o liquido (primer e smalto)

Il Trinciaturto TLC-S è un'attrezzatura utilizzata per la trinciatura di erba e sarmenti di potatura di vigneti, frutteti e uliveti. Dispone di attacco a tre punti e di un cofano apribile che ne facilita l'ispezione del materiale lavorato e dello stato di usura della macchina. Lo spostamento regolabile (max 30 cm) è garantito da un cilindro idraulico posizionato tra i bracci in modo trasversale, che ne consente l'utilizzo sia in posizione normale che in posizione decentrata per lavori di accostamento alle piantagioni. Si adatta a qualsiasi trattore cingolata o gommata.

Mod.			 Kg	 (Hp-kw) *	 (g/min.)		 rotore mm	
TLC-S 140	1560/970/970	1440	480	40/45-29/33	540	10	160	3
TLC-S 150	1660/970/970	1540	500	45/50-33/37	540	10	160	3
TLC-S 160	1760/970/970	1640	530	50/55-37/40	540	11	160	4
TLC-S 180	1960/970/970	1840	580	55/60-40/44	540	12	160	4
TLC-S 200	2120/970/970	2000	610	60/65-44/48	540	13	160	4
TLC-S 220	2360/970/970	2240	630	65/70-48/51	540	15	160	4

* i cavalli riportati sono indicativi ed esprimono la potenza richiesta dalla trinciatrice per il suo funzionamento.

ACCESSORI A RICHIESTA

1. Coppia di slitte laterali
2. Supporti mazze maggiorati
Dalla misura 140-160
Dalla misura 180-220
3. Doppio attacco inferiore sul cavalletto
4. Protezione anteriore in gomma sulle bandelle



TLC-SP

TRINCIATUTTO SPOSTABILE

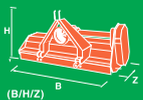
(tipo pesante)



DOTAZIONI DI SERIE

- attacco a tre punti
- protezione posteriore in gomma
- protezione anteriore con bandelle zincate
- scatola con ruota libera interna
- albero cardanico
- cuffia protezione cardano
- rotore con mazze dentate
- trasmissione a cinghie
- rullo posteriore regolabile in altezza con raschiatore
- controtelaio interno
- serie di contrasti interni
- cofano posteriore apribile per ispezione
- pistone doppio effetto per spostamento laterale
- verniciatura speciale a polvere o liquido (primer e smalto)

Il Trinciaturto TLC-SP è un'attrezzatura utilizzata per la trinciatura di erba e sarmenti di potatura di vigneti, frutteti e uliveti. Dispone di attacco a tre punti, di un cofano apribile che ne facilita l'ispezione del materiale lavorato e dello stato di usura della macchina. Lo spostamento regolabile (max 40 cm) è garantito da un cilindro idraulico che ne consente l'utilizzo sia in posizione normale che in posizione decentrata per lavori di accostamento alle piantagioni. Si adatta a qualsiasi trattrice cingolata o gommata.

Mod.				 (Hp-kw) *	 (g/min.)		 rotore mm	
TLC-SP 130	1460/960/970	1340	490	35/40- 26/29	540	9	160	3
TLC-SP 140	1560/960/970	1440	510	40/45-29/33	540	10	160	3
TLC-SP 150	1660/960/970	1540	530	45/50-33/37	540	10	160	3
TLC-SP 160	1760/960/970	1640	560	50/55-37/40	540	11	160	4
TLC-SP 180	1960/960/970	1840	610	55/60-40/44	540	12	160	4
TLC-SP 200	2120/960/970	2000	630	60/65-44/48	540	13	160	4
TLC-SP 220	2360/960/970	2240	650	65/70-48/51	540	15	160	4

* I cavalli riportati sono indicativi ed esprimono la potenza richiesta dalla trinciatura per il suo funzionamento.

ACCESSORI A RICHIESTA

1. Coppia di slitte laterali
2. Supporti mazze maggiorati
Dalla misura 130-160
Dalla misura 180-220
3. Doppio attacco inferiore sul cavalletto
4. Protezione anteriore in gomma sulle bandelle



TLT-FM

TRINCIATRICE FORESTALE

(tipo medio)



DOTAZIONI DI SERIE

- scocca in lamiera con alto indice di snervamento
- controtelaio interno in lamiera antiusura
- tripla serie di contrasti interni saldati
- attacco a tre punti
- doppio attacco inferiore sul cavalletto
- protezione anteriore con doppia fila di catene zincate
- piedini d'appoggio
- scatola ingranaggi maggiorata con ruota libera interna ed albero cardanico 3/ 4 Z6 adatta per 120/140 CV
- giunto cardanico V80
- cuffia protezione cardano
- trasmissione a cinghie
- rotore con mazze dentate
- supporti mazze maggiorati
- slitte laterali con rinforzo in lamiera antiusura
- cofano posteriore apribile con rullo di D. 170
- due pistoni doppio effetto per apertura cofano
- verniciatura speciale a polvere o liquido (primer e smalto)



La Trinciatrice forestale fissa TLT-FM è un'attrezzatura intercambiabile utilizzata per la triturazione professionale, in agricoltura per dissodamento di frutteti, sistemazione del paesaggio e impieghi gravosi; in selvicoltura per la pacciamatura di sterpaglie, sottobosco e diradamento leggero. Dispone di un cofano apribile che ne facilita la lavorazione a marcia inversa aumentando la capacità di convogliare il materiale lavorato per garantire una maggiore efficienza nella lavorazione.

Mod.								
TLT-FM 160	1910x1100x1300	1640	730	45-50	540	11	160	5
TLT-FM 180	2110x1100x1300	1840	820	55-60	540	12	160	5
TLT-FM 200	2270x1100x1300	2000	910	60-65	540	13	180	5
TLT-FM 220	2510x1100x1300	2240	1000	70-75	540	15	180	5

* I cavalli riportati sono indicativi ed esprimono la potenza richiesta dalla trinciatrice per il suo funzionamento.

ACCESSORI A RICHIESTA

1. Ramponi posteriori zincati



TLT-FM-S

TRINCIATRICE FORESTALE SPOSTABILE

(tipo medio)



DOTAZIONI DI SERIE

- scocca in lamiera con alto indice di snervamento
- controtelaio interno in lamiera antiusura
- attacco a tre punti
- doppio attacco inferiore sul cavalletto
- protezione anteriore con doppia fila di catene e gomma
- piedini d'appoggio
- scatola ingranaggi maggiorata con ruota libera interna ed albero cardanico 3/ 4 Z6 adatta per 120/140 CV
- giunto cardanico V80
- cuffia protezione cardano
- trasmissione a cinghie
- spostamento laterale idraulico
- rotore con mazze dentate
- supporti mazze maggiorati
- tripla serie di contrasti interni saldati
- protezione anteriore con catena zincata e gomma
- slitte laterali con rinforzo in lamiera antiusura
- cofano posteriore apribile con rullo di D. 170
- due pistoni doppio effetto per apertura cofano
- verniciatura speciale a polvere o liquido (primer e smalto)

La Trinciatrice forestale polivalente TLT-FM-S è un'attrezzatura intercambiabile utilizzata per la triturazione professionale, in agricoltura per dissodamento di frutteti, sistemazione del paesaggio e impieghi gravosi; in selvicoltura per la pacciamatura di sterpaglie, sottobosco e diradamento leggero. Dispone di un cofano apribile che ne facilita la lavorazione a marcia inversa aumentando la capacità di convogliare il materiale lavorato per garantire una maggiore efficienza nella lavorazione.

Mod.								
	(B/H/Z)	L	Kg	(Hp-kw) *	(g/min.)		rotore mm	
TLT-FM-S 160	1910x1100x1300	1640	800	45-50	540	11	160	5
TLT-FM-S 180	2110x1100x1300	1840	900	55-60	540	12	160	5
TLT-FM-S 200	2270x1100x1300	2000	1000	60-65	540	13	180	5
TLT-FM-S 220	2510x1100x1300	2240	1100	70-75	540	15	180	5

* I cavalli riportati sono indicativi ed esprimono la potenza richiesta dalla trinciatrice per il suo funzionamento

ACCESSORI A RICHIESTA

1. Ramponi posteriori zincati



TLA

TRINCIATUTTO SPOSTABILE

(tipo pesante)



DOTAZIONI DI SERIE

- attacco a tre punti
- protezione posteriore in gomma
- protezione anteriore con bandelle zincate
- piedino stabilizzatore
- scatola con ruota libera interna
- albero cardanico
- cuffia protezione cardano
- rotore con mazze dentate
- trasmissione a cinghie
- rullo posteriore regolabile in altezza con raschiatore
- controtelaio interno
- serie di contrasti interni
- coppia di slitte laterali
- pistone doppio effetto per spostamento laterale con regolatore di flusso
- snodo di livellamento
- verniciatura speciale a polvere o liquido (primer e smalto)

Il Trinciatutto TLA è un'attrezzatura ideale per la triturazione di arbusti in prossimità di fossati, argini, vigneti e frutteti. Il braccio a disposizione permette una varietà di utilizzo dell'attrezzatura: internamente come una comune trincia, lateralmente per lavori in prossimità di fine campo o fossi e in posizione verticale per potature di siepi.

Mod.								
TLA-160	1760/1015/2000	1640	700	50/60-37/44	540	11	140	4
TLA-180	1960/1015/2000	1840	740	60/80-44/59	540	12	140	4
TLA-200	2120/1015/2000	2000	770	60/80-44/59	540	13	140	4

* I cavalli riportati nella tabella sono indicativi ed esprime la potenza richiesta dalla trinciatrice per il suo funzionamento.

ACCESSORI A RICHIESTA

1. Scatola ingranaggi esterna alla trincia con protezione laterale in lamiera antiusura
2. Supporti mazze maggiorati
3. Maggiorazione cardano omocinetico singolo
4. Doppio attacco inferiore sul cavalletto
5. Protezione in gomma su bandelle



I dati tecnici, le illustrazioni e le caratteristiche sono indicative e non impegnano il costruttore.



TLR

TRINCIATUTTO REVERSIBILE

(tipo medio pesante)



Il Trinciaturto TLR è un'attrezzatura ideale per lavori nei frutteti, in selvicoltura e nei pascoli. Dispone di attacco, anteriore e posteriore con spostamento laterale. Questa sua reversibilità permette di sfruttare al meglio le sue potenzialità che consente una scelta di lavorazione a seconda delle esigenze.

DOTAZIONI DI SERIE

- attacco a tre punti
- protezione posteriore in gomma
- protezione anteriore con bandelle zincate
- piedino stabilizzatore
- scatola con albero passante con doppia ruota libera interna
- albero cardanico
- cuffia protezione cardano
- rotore con mazze dentate
- trasmissione a cinghie
- rullo posteriore regolabile in altezza con raschiatore
- controtelaio interno
- serie di contrasti interni
- doppio spostamento idraulico laterale
- verniciatura speciale a polvere o liquido (primer e smalto)

Mod.				 (Hp-kw) *	 (g/min.)		 rotore mm	
TLR-100	1160/950/1100	1040	520	25/35-18/26	540/1000	7	140/160	3
TLR-110	1260/950/1100	1140	520	30/35-22/26	540/1000	8	140/160	3
TLR-120	1360/950/1100	1240	560	30/35-22/26	540/1000	8	140/160	3
TLR-130	1460/950/1100	1340	580	30/35-22/26	540/1000	9	140/160	3
TLR-140	1560/950/1100	1440	600	30/35-22/26	540/1000	10	140/160	3
TLR-150	1660/950/1100	1540	620	30/35-22/26	540/1000	10	140/160	3
TLR-160	1760/950/1100	1640	640	30/35-22/26	540/1000	11	140/160	4
TLR-180	1960/950/1100	1840	680	45/50-33/37	540/1000	12	140/160	4
TLR-200	2120/950/1100	2000	700	45/50-33/37	540/1000	13	140/160	4
TLR-220	2360/950/1100	2240	730	50/60-37/44	540/1000	15	140/160	4

* I cavalli riportati sono indicativi ed esprimono la potenza richiesta dalla trinciatrice per il suo funzionamento

ACCESSORI A RICHIESTA

1. Coppia di slitte laterali

2. Ramponi

Dalla taglia 100 a 120
Dalla taglia 130 a 160
Dalla taglia 180 a 220

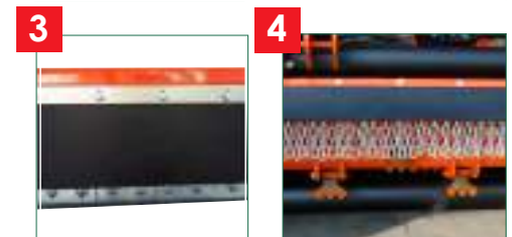
3. Protezione anteriore in gomma sulle bandelle

4. Catene zincate e gomma in sostituzione delle bandelle

Dalla taglia 100 a 120
Dalla taglia 130 a 160
Dalla taglia 180 a 220

5. Supporti mazze maggiorati

Dalla taglia 100 a 120
Dalla taglia 130 a 160
Dalla taglia 180 a 220



I dati tecnici, le illustrazioni e le caratteristiche sono indicative e non impegnano il costruttore.



TLJL

TRINCIATUTTO SPOSTABILE

(tipo pesante)



DOTAZIONI DI SERIE

- attacco a tre punti
- protezione posteriore in gomma
- protezione anteriore con bandelle zincate
- piedino stabilizzatore
- scatola con ruota libera interna
- albero cardanico
- cuffia protezione cardano
- rotore con mazze dentate
- trasmissione a cinghie
- rullo posteriore regolabile in altezza con raschiatore
- controtelaio interno
- serie di contrasti interni
- cofano posteriore apribile per ispezione
- supporti mazze maggiorati
- pistone doppio effetto per spostamento laterale
- verniciatura speciale a polvere o liquido (primer e smalto)
- doppio attacco inferiore sul cavalletto

Il Trinciatutto TLJL è un'attrezzatura utilizzata per la triturazione di sarmenti, potatura in genere, ideale per aree incolte. Dispone di attacco a tre punti ed è applicabile a trattori cingolate e gommate. Lo spostamento idraulico (max 45 cm) consente l'impiego del trinciatutto in posizione decentrata per lavori di accostamento alle colture.

Mod.				 (Hp-kw) *	 (g/min.)		 rotore mm	
TLJL-200	2160/920/970	2000	850	60-44	540/1000	13	180	5
TLJL-220	2400/920/970	2240	900	70-52	540/1000	15	180	5
TLJL-250	2700/920/970	2540	1000	80-59	540/1000	17	180	5
TLJL-280	2960/920/970	2800	1100	100-73	540/1000	19	180	5

* I cavalli riportati sono indicativi ed esprimono la potenza richiesta dalla trinciatrice per il suo funzionamento.

ACCESSORI A RICHIESTA

1. Coppia di slitte laterali
2. Catene zincate e gomma in sostituzione delle bandelle
3. Protezione in gomma sulle bandelle



TLA-P

TRINCIATUTTO SPOSTABILE

(tipo pesante)



DOTAZIONI DI SERIE

- attacco a tre punti
- protezione posteriore in gomma
- protezione anteriore con bandelle zincate
- piedini d'appoggio
- scatola ingranaggi esterna alla trincia con ruota libera interna
- cardano omocinetico singolo
- cuffia protezione cardano
- rotore con mazze dentate
- trasmissione a cinghie
- rullo posteriore regolabile in altezza con raschiatore
- controtelaio interno
- serie di contrasti interni
- coppia di slitte laterali
- supporti mazze maggiorati
- cofano posteriore apribile per ispezione
- pistone doppio effetto per spostamento laterale con regolatore di flusso
- pistone doppio effetto per inclinazione con valvola di blocco D.E. con regolatore di flusso
- doppio attacco inferiore sul cavalletto
- snodo di livellamento
- verniciatura speciale a polvere o liquido (primer e smalto)



Il Trinciatutto TLA-P è un'attrezzatura ideale per la macinatura di arbusti in prossimità di fossati, argini, vigneti e frutteti. Il braccio a disposizione permette una varietà di utilizzo: internamente come una comune trincia, lateralmente per lavori in prossimità di fine campo o fossi e in posizione verticale per potature di siepi.

Mod.				 (Hp-kw) *	 (g/min.)	 rotore mm		
TLA-P 200	2700/960/970	2000	1150	70-52	540	13	180	5
TLA-P 220	2940/960/970	2240	1200	80-59	540	15	180	5
TLA-P 250	3100/960/970	2540	1300	100-73	540	17	180	5

* I cavalli riportati nella tabella sono indicativi ed esprimono la capacità richiesta dalla trinciatrice per il suo funzionamento.

ACCESSORI A RICHIESTA

1. Catene zincate e gomma in sostituzione delle bandelle
2. Protezione in gomma sulle bandelle



TLR-P

TRINCIATUTTO REVERSIBILE

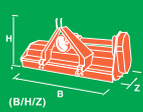
(tipo pesante)



DOTAZIONI DI SERIE

- attacco a tre punti
- protezione posteriore in gomma
- protezione anteriore con catene zincate e gomma
- piedini d'appoggio
- scatola con albero passante con doppia ruota libera interna
- albero cardanico
- cuffia protezione cardano
- rotore con mazze dentate
- trasmissione a cinghie
- rullo posteriore regolabile in altezza con raschiatore
- controtelaio interno
- serie di contrasti interni
- cofano posteriore apribile per ispezione
- supporti mazze maggiorati
- doppio spostamento idraulico laterale
- doppio attacco inferiore sul cavalletto
- verniciatura speciale a polvere o liquido (primer e smalto)

Il Trinciatutto TLR-P è un'attrezzatura che si presta per lavori in selvicoltura, nei pascoli e in campi di vaste dimensioni. Dispone di attacco anteriore e posteriore con spostamento laterale. Questa sua reversibilità permette di fruttare al meglio le sue prestazioni e consente una scelta di lavorazione a seconda delle esigenze.

Mod.				 (Hp-kw) *	 (g/min.)		 rotore mm	
TLR-P 200	2160/950/1100	2000	900	60-44	1000	13	180	5
TLR-P 250	2700/950/1100	2540	1100	80-59	1000	17	180	5
TLR-P 280	2960/950/1100	2800	1260	100-73	1000	19	180	5

* I cavalli riportati nella tabella sono indicativi ed esprimono la potenza richiesta dalla macchina per il suo funzionamento.

ACCESSORI A RICHIESTA

1. Coppia di slitte laterali
2. Rullo maggiorato Ø 250mm



SHU

TRINCIATUTTO REVERSIBILE

(tipo pesante)



DOTAZIONI DI SERIE

- attacco a tre punti
- protezione posteriore in gomma
- protezione anteriore con catene zincate e gomma
- piedini d'appoggio
- scatola con albero passante con doppia ruota libera interna
- albero cardanico
- cuffia protezione cardano
- rotore con mazze dentate
- supporti mazze maggiorati
- trasmissione a cinghie
- rullo posteriore regolabile in altezza con raschiatore
- controtelaio interno
- serie di contrasti interni
- cofano posteriore apribile per ispezione
- doppio spostamento idraulico laterale
- doppio attacco sul cavalletto
- verniciatura speciale a polvere o liquido (primer e smalto)

Il Trinciattutto SHU è un'attrezzatura ideale per lavorazioni in selvicoltura e nei pascoli. Dispone di doppio attacco, anteriore e posteriore con spostamento laterale. Questa sua reversibilità permette di sfruttare al meglio le sue prestazioni e consente una scelta di lavorazione a seconda delle esigenze.

Mod.								
	(B/H1/2) B	L	Kg	(Hp-kw) *	(g/min.)	rotore mm		
SHU-200	2160/1150/980	2000	1020	60-44	1000	13	245	5
SHU-230	2500/1150/980	2340	1190	80-59	1000	16	245	5
SHU-280	2960/1150/980	2800	1310	100-73	1000	19	245	5
SHU-300	3160/1150/980	3000	1500	110-80	1000	20	245	5

* I cavalli riportati sono indicativi ed esprimono la potenza richiesta dalla trinciatrice per il suo funzionamento.

ACCESSORI A RICHIESTA

1. Coppia di slitte laterali
2. Rullo maggiorato Ø 250mm



GFM

TRINCIATUTTO PIEGHEVOLE

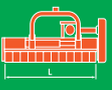


DOTAZIONI DI SERIE

- attacco a tre punti II e III cat.
- protezione posteriore in gomma
- protezione anteriore con catene zincate e gomma
- piedini d'appoggio
- scatola senza ruota libera interna
- albero cardanico con ruota libera
- cuffia protezione cardano
- rotore con mazze dentate
- supporti mazze maggiorati
- trasmissione a cinghie
- rullo posteriore regolabile in altezza con raschiatore
- controtelaio interno
- serie di contrasti interni
- cofano posteriore apribile per ispezione
- pistoni doppio effetto per apertura orizzontale
- verniciatura speciale a polvere o liquido (primer e smalto)



Il Trinciatutto GFM è un'attrezzatura ideale per lavorazioni in grandi superfici piane e collinari, aeroporti, terreni coltivati e incolti. Dispone di doppio attacco, anteriore e posteriore. Questa sua reversibilità permette di sfruttare al meglio le sue prestazioni e consente una scelta di lavorazione a seconda delle esigenze.

Mod.			 Kg	 (Hp-kw) *	 (g/min.)		 rotore mm	
GFM-450	4500	3000	2500	185-136	1000	2x16	245	2x5
GFM-550	5500	3000	2700	185-136	1000	2x20	245	2x5

* I cavalli riportati nella tabella sono indicativi e rappresentano la potenza richiesta dal Trinciatutto per il funzionamento.

ACCESSORI A RICHIESTA

1. Coppia di slitte laterali



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



TLE-FL

TESTATA TRINCIANTE IDRAULICA FORESTALE (per escavatore)



DOTAZIONI DI SERIE

- scocca in lamiera con alto indice di snervamento
- controtelaio interno con 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 unidirezionale
- protezione anteriore e posteriore con catene zincate
- coppia di slitte con rinforzo in lamiera antiusura
- piedini d'appoggio
- verniciatura speciale a polvere o liquido (primer e smalto)



La Testata trinciante forestale TLE-FL con mazza a scomparsa unidirezionale è ideale nella trinciatura di erba, canne e arbusti fino ad un max di 15cm di diametro in prossimità di fossati, argini e terreni in forte pendenza o anche in aree incolte e boschive. La testata trinciante TLE-FL è applicabile a escavatori con peso da 12T a 18T.

Mod.										
	B	L	Kg *	(g/min.)	L/1* *	Press. BAR			rotore mm	
TLE-FL 120	1450	1110	740	2300	120/140	270	18	27	340	5
TLE-FL 130	1630	1290	770	2300	120/140	270	21	30	340	5

* 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. Perni per fissaggio sella
2. Rotore con mazze fisse con dente in widia:
TLE-FL 120
TLE-FL 130
3. Valvola regolatrice di flusso con elettrovalvola
4. Per la personalizzazione della sella è previsto un costo aggiuntivo



TLE-FP

TESTATA TRINCIANTE IDRAULICA FORESTALE (per escavatore)



DOTAZIONI DI SERIE

- scocca in lamiera con alto indice di snervamento
- controtelaio interno con lamiera antiusura
- sella di attacco (70 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
- protezione anteriore e posteriore con catene zincate
- coppia di slitte con rinforzo in lamiera antiusura
- piedino d'appoggio
- verniciatura speciale a polvere o liquido (primer e smalto)

La Testata trinciante forestale TLE-FP è ideale nella trinciatura di erba, canne e arbusti fino ad un max di 15/25cm di diametro in prossimità di fossati, argini e terreni in forte pendenza, aree incolte e boschive. La testata trinciante TLE-FP è applicabile a escavatori con peso da 20T.

Mod.									
	B	L	* Kg	(g/min.)	L/1' *	Press. BAR	rotore mm		
TLE-FP 110	1510	1170	1000	2300	170/180	300	24	430	4
TLE-FP 150	1890	1550	1250	2300	170/180	300	30	430	4

* 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. Perni per fissaggio sella
2. Per la personalizzazione della sella è previsto un costo aggiuntivo



TLT-FL

TRINCIATRICE FORESTALE



DOTAZIONI DI SERIE

- scocca in lamiera con alto indice di snervamento
- controtelaio interno con lamiera antiusura
- attacco a tre punti
- scatola con ruota libera interna
- albero cardanico
- cuffia protezione cardano
- trasmissione a cinghie
- serie di contrasti interni
- cofano apribile con pistoncini doppio effetto
- rotore forestale con mazze a scomparsa unidirezionale
- protezione anteriore e posteriore con catene zincate
- coppia di slitte con rinforzo in lamiera antiusura
- piedini d'appoggio
- verniciatura speciale a polvere o liquido (primer e smalto)

La trinciatrice forestale TLT-FL è ideale in selvicoltura nella pacciamatura di sterpaglie e sottobosco e diradamento leggero. In agricoltura la trinciatrice si presta a lavorazioni di dissodamento di frutteti, sistemazione del paesaggio, impieghi gravosi con montaggio posteriore e guida reversibile.

Mod.			 Kg	 (Hp-kw) *	 (g/min.)			 rotore mm	
TLT-FL 130	1660	1290	950	80-59	540/1000	21	30	340	5
TLT-FL 150	1850	1480	1020	90-66	540/1000	24	36	340	5
TLT-FL 170	2030	1660	1080	100-74	540/1000	27	39	340	5

* I cavalli riportati sono indicativi ed esprimono la potenza richiesta dalla trinciatrice per il suo funzionamento.

ACCESSORI A RICHIESTA

- 1. Cavalletto abbassatore manuale**
TLT-FL 130
TLT-FL 150
TLT-FL 170
- 2. Cavalletto abbassatore idraulico:**
TLT-FL 130
TLT-FL 150
TLT-FL 170
- 3. Maggiorazione rotore con mazze fisse:**
TLT-FL 130
TLT-FL 150
TLT-FL 170



UFK-I

TRINCIATUTTO FORESTALE IDRAULICA

(per skid steer)



DOTAZIONI DI SERIE

- attacco per skid steer
- scocca in lamiera con alto indice di snervamento
- controtelaio interno con lamiera antiusura
- serie di contrasti interni
- motore idraulico a pistoni con drenaggio esterno
- valvola anticavitazione
- trasmissione a cinghie
- rotore forestale con mazze a scomparsa bidirezionale
- protezione anteriore e posteriore con catene zincate
- coppia di slitte con rinforzo in lamiera antiusura
- piedini d'appoggio
- verniciatura speciale a polvere o liquido (primer e smalto)

Il Trinciatutto UFK-I è un'attrezzatura ideale in selvicoltura per lavorazioni di sfollamento di retro sentieri nelle boscaglie, sfollamento di sentieri spartifuoco, trinciatura di residui forestali e di legname. In agricoltura si presta a lavorazioni di dissodamento di frutteti, trinciature di ramaglie.

Mod.									
UFK-I 1550	1550	1890	1300	2000	150/180	270/300	30	430	4
UFK-I 2150	2150	2490	1500	2000	150/180	270/300	42	430	4

* I litri riportati nella tabella sono indicativi e sono quelli richiesti dalla trinciatrice per il suo funzionamento

ACCESSORI A RICHIESTA

1. Cavalletto abbassatore manuale
UFK-I 1550
UFK-I 2150



UFK

TRINCIATUTTO FORESTALE



DOTAZIONI DI SERIE

- attacco a tre punti cat. II e III
- scocca in lamiera con alto indice di snervamento
- controtelaio interno con lamiera antiusura
- serie di contrasti interni
- protezione anteriore e posteriore con catene zincate
- piedini d'appoggio
- scatola senza ruota libera interna
- albero cardanico con ruota libera
- cuffia protezione cardano
- rotore con mazze a scomparsa bidirezionale
- trasmissione a cinghie
- coppia di slitte con rinforzo in lamiera antiusura
- verniciatura speciale a polvere o liquido (primer e smalto)

Il Trinciatutto UFK è un'attrezzatura ideale in selvicoltura per lavorazioni di pacciamatura di sterpaglie e sottobosco, diradamento leggero. In agricoltura si presta a lavorazioni di dissodamento di frutteti, sistemazione del passaggio, impiego con montaggio posteriore e guida reversibile.

Mod.			Kg	(Hp-kw) *	(g/min.)		rotore mm	
UFK- 1550	1550	1310	1310	70-50	540/1000	30	430	4
UFK- 2150	2150	2450	1550	110-80	540/1000	42	430	4

* I cavalli riportati sono indicativi ed esprimono la potenza richiesta dalla trinciatrice per il suo funzionamento.

ACCESSORI A RICHIESTA

- 1.** Cavalletto abbassatore manuale
UFK-1550
UFK- 2150
- 2.** Cofano posteriore con apertura idraulica
UFK-1550
UFK- 2150



UFM

TRINCIATUTTO FORESTALE



DOTAZIONI DI SERIE

- attacco a tre punti cat. II e III
- scocca in lamiera con alto indice di snervamento
- controtelaio interno con lamiera antiusura
- serie di contrasti interni
- protezione anteriore e posteriore con catene zincate
- piedino d'appoggio
- scatola senza ruota libera interna
- albero cardanico con ruota libera
- cuffia protezione cardano
- rotore con mazze a scomparsa bidirezionale
- trasmissione a cinghie
- coppia di slitte con rinforzo in lamiera antiusura
- cofano posteriore con apertura idraulica
- terzo punto idraulico
- verniciatura speciale a polvere o liquido (primer e smalto)

Il Trinciatutto UFM è un'attrezzatura ideale in selvicoltura per lavorazioni di sfollamento di retro sentieri nelle boscaglie, sfollamento di sentieri spartifuoco, trinciatura di residui forestali e di legname. in agricoltura per lavorazioni di dissodamento di frutteti, trinciature di ramaglie, impiego con montaggio posteriore e frontale.

Mod.			 Kg	 (Hp-kw) *	 (g/min.)		 rotore mm	
UFM-180	1890	2230	1750	136-100	1000	36	470	4
UFM-225	2290	2630	1980	160-118	1000	45	470	4

* I cavalli riportati sono indicativi ed esprimono la potenza richiesta dalla trinciatrice per il suo funzionamento.

ACCESSORI A RICHIESTA

1. Cavalletto abbassatore
UFM-180
UFM- 225



TSL

TRINCIASASSI



DOTAZIONI DI SERIE

- attacco a tre punti
- protezione posteriore in gomma
- protezione anteriore con catene zincate e gomma
- scatola senza ruota libera interna
- albero cardanico con ruota libera
- cuffia protezione cardano
- rotore con mazze a scomparsa
- trasmissione a cinghie
- rullo posteriore regolabile in altezza
- controtelaio interno con lamiera antiusura
- verniciatura speciale a polvere o liquido (primer e smalto)

Il Trinciasassi TSL è ideale per la triturazione di ogni tipo di sasso di max 30cm. È adatto in agricoltura, nella costruzione delle strade, campi sportivi, piste da sci ecc. Può lavorare sia in superficie che in profondità.

Mod.								
	(B/H/Z) B	L	Kg	(Hp-kw) *	(g/min.)	rotore mm		
TSL-100	1400/660/1290	1000	1470	60/80-44/59	1000	18	515	3+3
TSL-120	1600/660/1290	1200	1700	80/100-59/73	1000	24	515	3+3
TSL-160	2000/660/1290	1600	2300	120/140-88/103	1000	16	515	4+4
TSL-200	2400/660/1290	2000	2900	140/160-103/118	1000	20	570	4+4

* I cavalli riportati nella tabella sono indicativi ed esprimono la potenza richiesta dalla trinciatrice per il suo funzionamento.

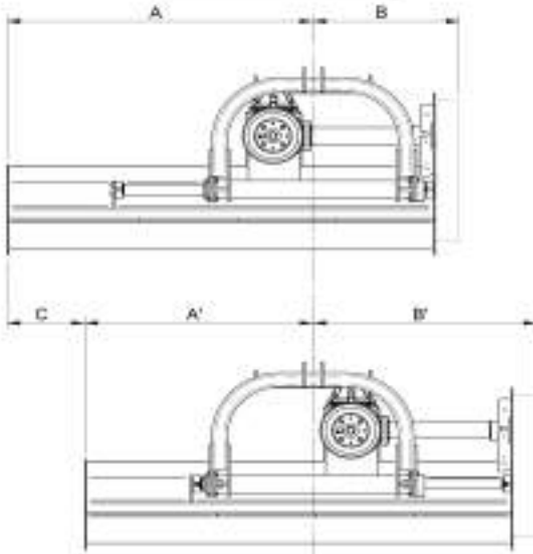
ACCESSORI A RICHIESTA

1. Mazza rinforzata con inserti in materiale speciale



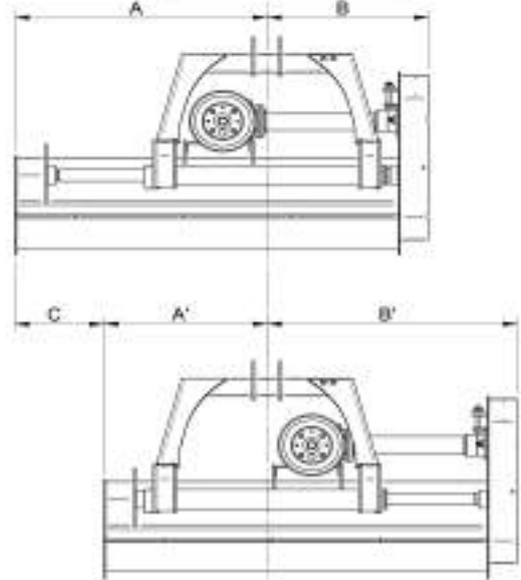
SPOSTAMENTI MACCHINE

TLBS



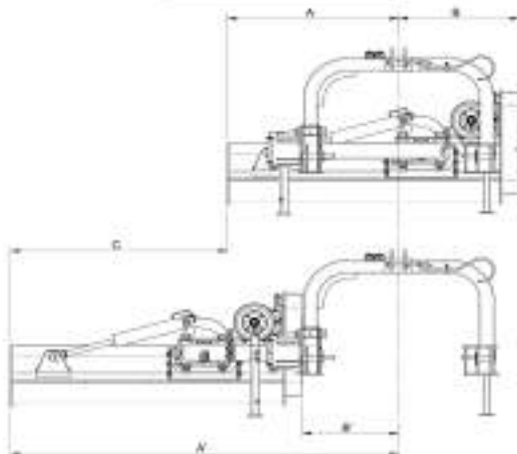
MOD. TLBS	A	B	C	A'	B'
120	781	564	300	481	864
130	881	564	300	581	864
140	981	564	300	681	864
150	1081	564	300	781	864
160	1181	564	300	881	864

TLBR

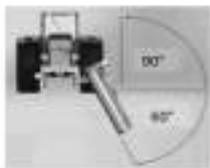


MOD. TLBR	A	B	C	A'	B'
120	786	566	300	486	866
130	886	566	300	586	866
140	986	566	300	686	866
150	1086	566	300	786	866
160	1186	566	300	886	866

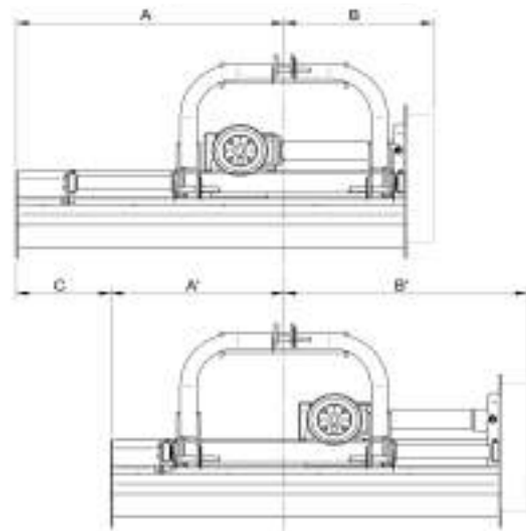
TLBA



MOD. TLBA	A	B	C	A'	B'
140	871	643	1220	2302	548
150	871	643	1230	2302	548
160	1071	643	1230	2302	548



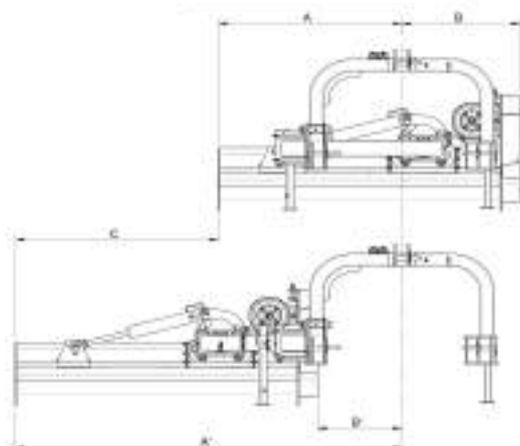
TLGS



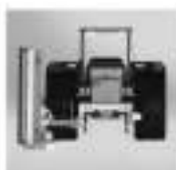
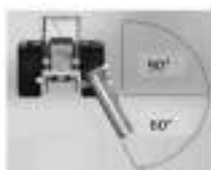
MOD. TLGS	A	B	C	A'	B'
130	834	632	300	534	932
140	934	632	400	534	1032
150	1034	632	400	634	1032
160	1134	632	400	734	1032
180	1334	632	400	934	1032
200	1484	632	400	1084	1032

SPOSTAMENTI MACCHINE

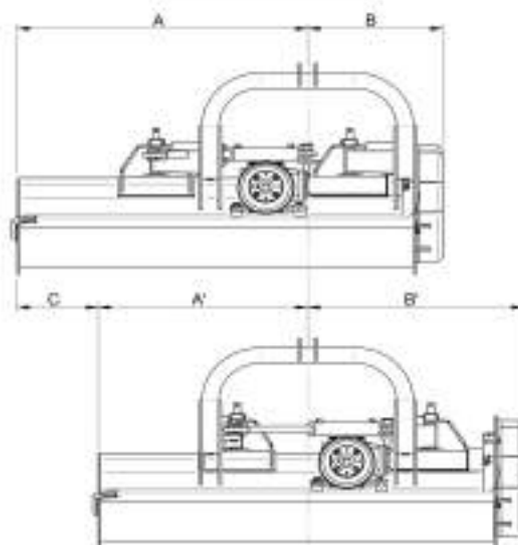
TLGA



MOD. TLGA	A	B	C	A'	B'
140	672	694	1185	2057	491
150	972	694	1185	2157	491
160	2072	694	1185	2257	491
180	2272	694	1185	2457	491

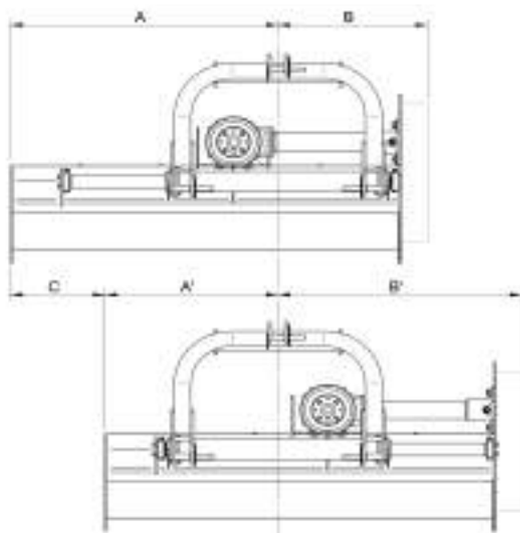


TLS



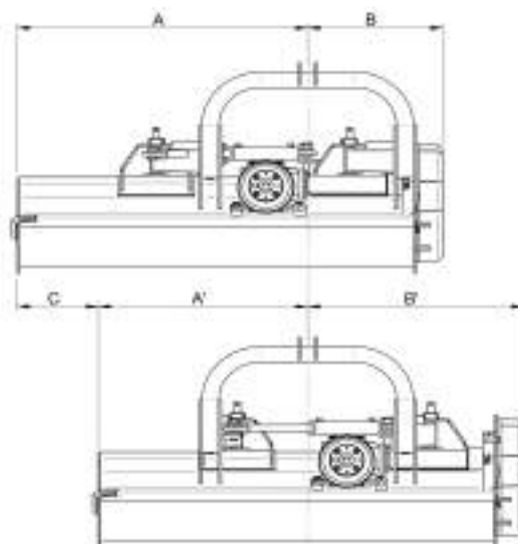
MOD. TLS	A	B	C	A'	B'
140	1030	560	335	695	895
150	1130	560	335	795	895
160	1230	560	335	895	895
180	1430	560	335	1095	895
200	1580	560	335	1245	895
220	1830	560	335	1495	895

TLSP



MOD. TLSP	A	B	C	A'	B'
120	853	632	300	553	932
140	953	632	400	553	1032
150	1053	632	400	653	1032
180	1153	632	400	753	1032
180	1353	632	400	953	1032
200	1503	632	400	1103	1032
220	1753	632	400	1353	1032

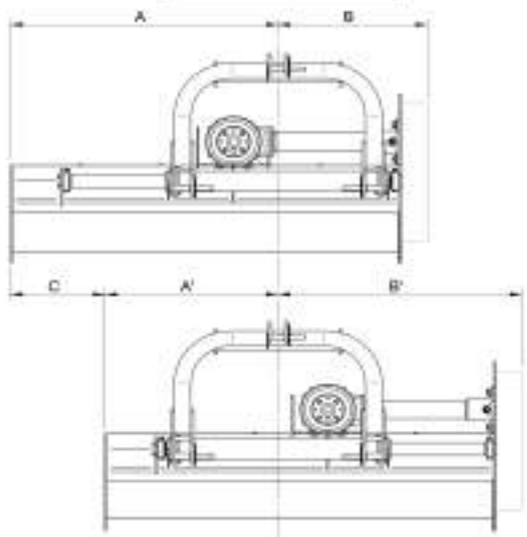
TLC-S



MOD. TLC-S	A	B	C	A'	B'
140	1030	560	335	695	895
150	1130	560	335	795	895
160	1230	560	335	895	895
180	1430	560	335	1095	895
200	1580	560	335	1245	895
220	1830	560	335	1495	895

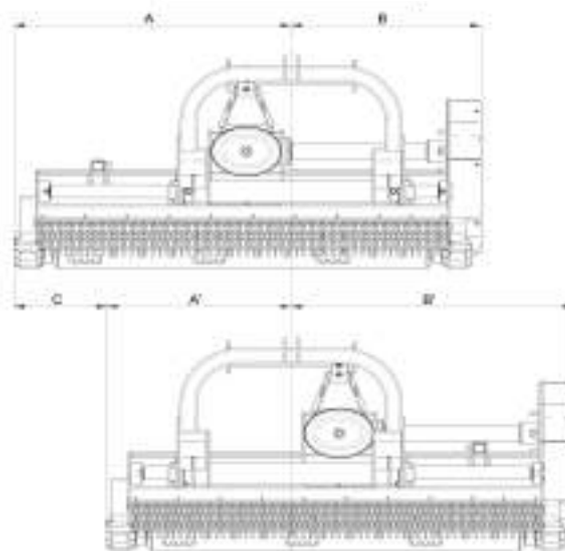
SPOSTAMENTI MACCHINE

TLC-SP



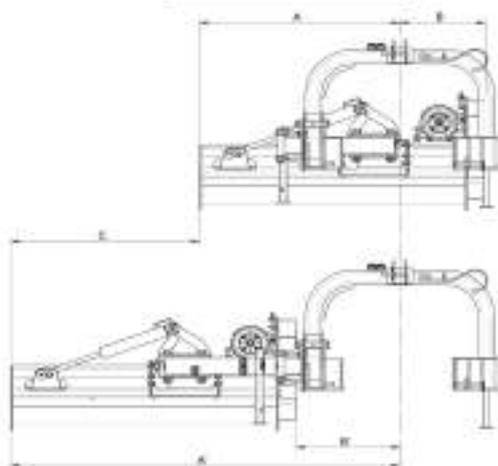
MOD. TLC-SP	A	B	C	A'	B'
120	838	632	300	534	932
140	954	632	400	534	1032
150	1034	632	400	634	1032
180	1134	632	400	734	1032
180	1334	632	400	934	1032
200	1484	632	400	1084	1032
220	1734	632	400	1334	1032

TLT-FM-S

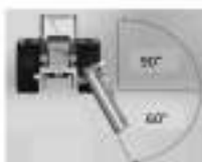


MOD. TLT-FM-S	A	B	C	A'	B'
160	954	921	400	594	1321
180	1194	921	400	794	1321
200	1344	921	450	894	1371
220	1594	921	450	1144	1371

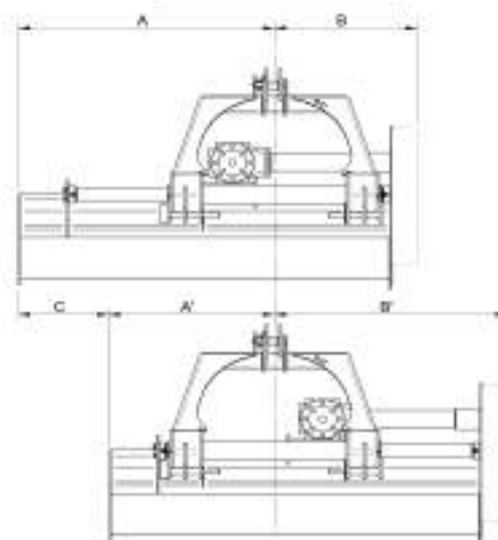
TLA



MOD. TLA	A	B	C	A'	B'
160	1238	528	1168	2407	641
180	1438	528	1168	2607	641
200	1588	528	1168	2757	641



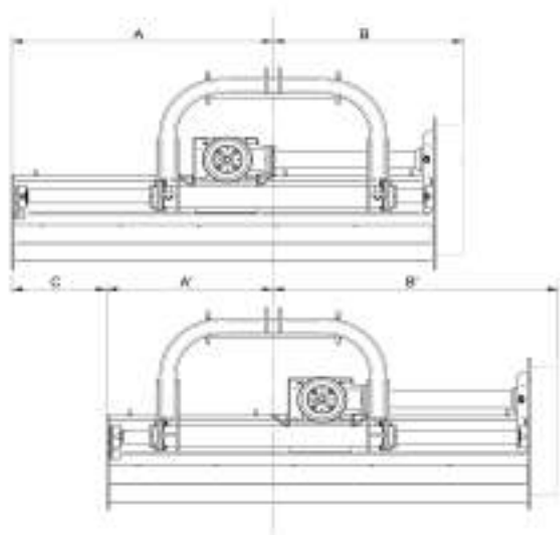
TLR



MOD. TLR	A	B	C	A'	B'
120	786	557	300	486	857
130	836	607	300	536	907
140	836	632	400	536	1032
150	1036	632	400	636	1032
160	1136	632	400	736	1032
180	1336	632	400	936	1032
200	1486	632	400	1086	1032
220	1736	632	400	1336	1032

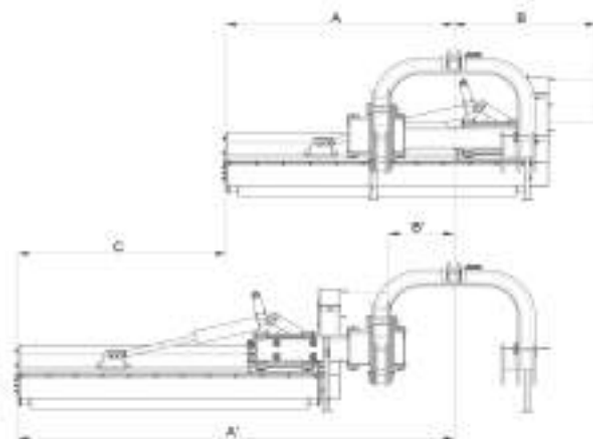
SPOSTAMENTI MACCHINE

TLJL

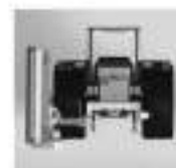


MOD. TLJL	A	B	C	A'	B'
200	1240	904	450	790	1354
220	1490	904	450	1040	1354
250	1790	904	450	1340	1354
280	2090	904	450	1640	1354

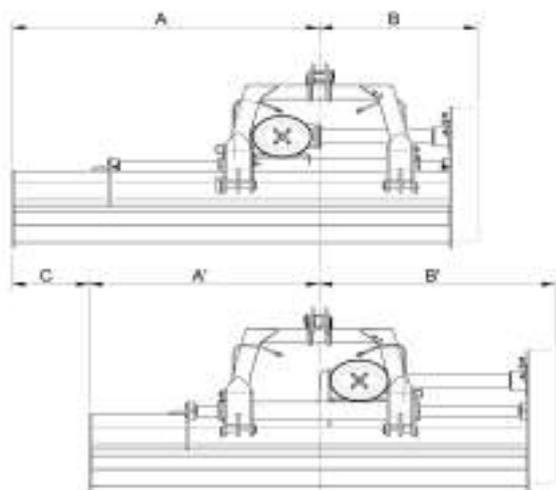
TLA-P



MOD. TLA-P	A	B	C	A'	B'
200	1453	1062	550	3003	468
220	1703	1062	550	3253	468
250	2003	1062	550	3553	468

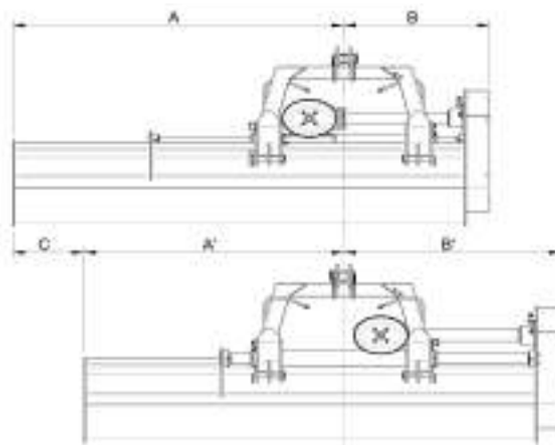


TLR-P



MOD. TLR-P	A	B	C	A'	B'
200	1240	920	450	790	1370
220	1790	920	450	1340	1370
280	2090	920	450	1640	1370

SHU



MOD. SHU	A	B	C	A'	B'
200	1240	920	450	790	1370
220	1590	920	450	1140	1370
280	2090	920	450	1640	1370
300	2240	920	450	1790	1370

NOTE

A series of horizontal dotted lines for writing notes.

NOTE

A series of horizontal dotted lines for writing notes.

NOTE

A series of horizontal dotted lines for writing notes.

GARANZIA - NORME E CONDIZIONI

Questa garanzia è resa disponibile non appena verrà inoltrato il pagamento dei macchinari e inizia a decorrere dal giorno della consegna. Dopo tale data la ditta Li.Pa. non avrà alcuna ulteriore responsabilità ai sensi della presente garanzia, se non per i sinistri già notificati. Questa garanzia non è trasferibile ed è disponibile solo per l'acquirente originale. Per mantenere il beneficio della garanzia per tutto il periodo dei dodici mesi è necessario provvedere alla manutenzione della macchina secondo le nostre raccomandazioni e usarla in modo corretto. Se ad un controllo della macchina, questa sembra essere stata utilizzata impropriamente, sovraccariata, non adeguatamente mantenuta, modificata o riparata senza il nostro consenso, tali azioni invalideranno la presente garanzia. Eventuali reclami possono essere sporti entro 8 giorni dal ricevimento della merce, con lettera raccomandata o e-mail ed è fatto divieto dell'uso della macchina dopo tale segnalazione, pena il decadimento della garanzia stessa.

La garanzia di 12 mesi consiste nella fornitura gratuita dei pezzi che saranno riconosciuti difettosi, ad insindacabile giudizio dei tecnici della ditta. Sono esclusi dalla garanzia la manodopera necessaria per la sostituzione dei pezzi, le spese di trasporto, eventuali dazi doganali, l'imposta sul valore aggiunto e la sostituzione dei materiali di consumo. In questa garanzia, per espressione 'prodotto difettoso' si intende qualsiasi apparecchiatura che avete acquistato, che mostra segni di un difetto nei materiali, nel design (tenuto debitamente conto delle più moderne tecniche in fase di progettazione) e nella lavorazione della Li.Pa. stessa.

Tutte le parti d'usura come cinghie, cuscinetti, guarnizioni, alberi cardanici, scatole ingranaggi, poiché seguono le norme delle ditte costruttrici di riferimento, sono escluse. La garanzia verrà riconosciuta solo ed unicamente per i pezzi prodotti dalla ditta Li.Pa. srl.

Le parti difettose sostituite dovranno sempre essere sottoposte al controllo dell'azienda. La garanzia non ha valore se non vengono rispettate tutte le istruzioni riportate sui manuali d'uso e manutenzione forniti con i macchinari. In particolar modo si prega di fare attenzione alle norme e ai divieti indicati.

Per ogni controversia è competente il foro di Pescara.

I prezzi del presente listino non includono l'I.V.A., possono essere da noi variati in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. La vendita viene effettuata con riserva della proprietà in favore del venditore sino all'integrale pagamento del prezzo pattuito. Pertanto il mancato pagamento anche di una sola rata, comporterà l'automatica risoluzione del contratto di vendita, con facoltà per il rivenditore di richiedere la restituzione dei beni. Tutte le rate eventualmente versate dal compratore resteranno acquisite a titolo d'indennità.





LIPA s.r.l.
65010 Spoltore (PE) - Italy
Via Castellani
(ang. Via Mare Adriatico)

Tel. +39 085 4971431
Fax +39 085 4973170

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