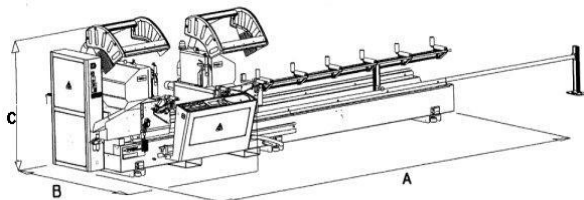


BLITZ ALVA 500



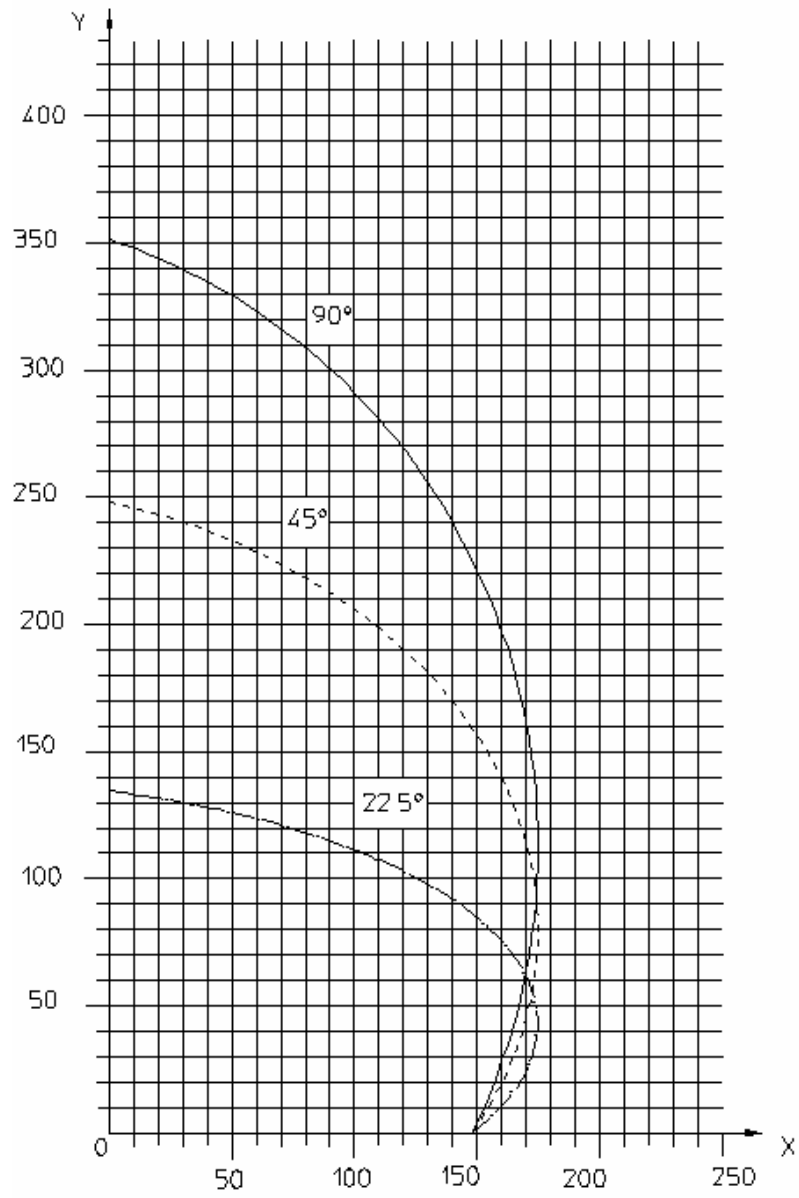
Taglio utile	A	B	C	Kg
m. 4	5765	1600	2000	1550
m. 5	6765	1600	2000	1830
m. 6	7765	1600	2000	2140

* Ingombro rulliera testa mobile A + 3100

Caratteristiche tecniche:

- Inclinazione teste da 22,5° esterni a 90° mediante cilindri pneumatici, con battute meccaniche per graduazioni intermedie
- N° 2 dischi in widia Ø 500
- Avanzamento dischi in widia oleopneumatico (velocità uscita lama regolabile – rientro rapido)
- Gradi 90°- 45°- 22.5° ed intermedi realizzati con battute poste in posizione frontale della macchina e protetta da trucioli
- Kit protezione integrale zona di taglio
- Morse pneumatiche, n° 3 orizzontali e n° 2 verticali
- Rulliera testa mobile mt. 3
- Lubrificazione del taglio nebulizzata
- Trasmissione diretta motore – disco in widia
- Albero porta disco Ø 32
- Prima testa fissa, seconda testa mobile con posizionamento automatico
- Capacità di taglio minimo tra le due teste: 300 mm (riducibile con software specifico)
- Capacità di taglio massimo tra le due teste: 4000, 5000 o 6000 mm a seconda della versione fornita (aumentabile con software specifico)
- Quadro elettrico separato da quello pneumatico entrambi posti in posizione verticale e facilmente ispezionabili
- Predisposizione all'evacuazione forzata di trucioli e fumi
- Pressione di esercizio: 7 bar
- Controllo in tempo reale delle funzioni tramite PLC
- Tastiera di comando a membrana protetta da trucioli e polvere
- Vasca di raccolta sfridi di grandi dimensioni e che consente una facile raccolta
- Predisposizione all'inserimento del nastro trasportatore automatico di raccolta spezzoni e nastro trasportatore automatico di raccolta trucioli
- Motori delle lame, trifase 3HP (2,208 Kw) – 2800 giri/min. eurotensione 230/400V– 50Hz; 275/480V – 60 Hz).

DIAGRAMMA DI TAGLIO



ACCESSORI IN DOTAZIONE:

N°	Descrizione	Codice
2	Disco in widia ø 500 mm	
	Kit protezione integrale zona di taglio	
1	Rulliera testa mobile (m.3)	PR-25171
	Morse verticali e orizzontali	
	Licenza d'uso programma Mastercut (solo per versioni E-D)	

**ACCESSORI A RICHIESTA:
 MOTORE SPECIALE/IMPIANTO VERSIONE UL-CSA**

N°	Descrizione	Codice
	Sovrapprezzo per alimentazione speciale (Alimentazione standard da 230-400V – trifase 50Hz e 110/230V monofase 50Hz)	ZG-79250
	Sovrapprezzo per impianto versione UL-CSA (Il sovrapprezzo comprende l'impianto con cavi e componenti speciali/unità di misura in pollici)	ZG-79157

ACCESSORI A RICHIESTA:

Descrizione	CODICE	500 A	500 B	500 C	500 D	500 E
Serraggio profilato (specificare all'ordine tipo di profilato) n.2	PU 21400	X	X	X	X	X
Kit morsa orizzontale supplementare.	PR-24760	X	X	X	X	X
Rulliera con rulli verticali m.3 Testa fissa.	PR-22077	X	X	X	X	X
Rulliera con rulli verticali m.4,2 Testa fissa.	PR-25169	X	X	X	X	X
1° Supporto profilato intermedio pneumatico a scomparsa.	PR-24843	X	X	X	X	X
2° Supporto profilato intermedio a scomparsa. (m.4-5)	PR-24844	X	X	X	X	X
2° Supporto profilato intermedio a scomparsa. (m.6)	PR-25836	X	X	X	X	X
Kit supporto profilato esterno a scomparsa (Sx) per macchina taglio utile m 4-5 (fissaggio a pavimento Fuori macchina)	PR-24304	X	X	X	X	X
Kit supporto profilato esterno a scomparsa (Sx) per macchina taglio utile m. 6	PR-24845	X	X	X	X	X
Sovraprezzo per misuratore altezza profilato	PR-25994		X	X	X	X
Kit lubrificazione del taglio a microgoccia con olio puro.	PR-25066	X	X	X	X	X
Kit manuale per tagli sotto misura	PR-25203	X	X	X	X	X
Kit rullo alzaprofilo	PR-26886	X	X	X	X	X
Kit visualizzatore gradi inclinazione prima e seconda testa.	PR-26863	X	X	X	X	X
Carrello porta PC	PR-26299	X	X	X	X	

✓⇒ In dotazione.

X ⇒ A richiesta

ACCESSORI A RICHIESTA:

Descrizione	CODICE	500 A	500 B	500 C	500 D	500 E
Licenza d'uso programma creazione persiana e porta stile inglese.	ZB-78145		x	✓		
Licenza d'uso programma per lista vetri e/o pannelli	ZB-78144		x	✓		
Licenza d'uso programma per tagli a lunghezza speciale (oltre e sotto misura e superminimi) e spuntatura tagli 45°	ZB-78148	✓	x	x	x	x
Licenza d'uso programma per colloquio via floppy disk.	ZB-78147	✓	x	✓	✓	✓
Licenza d'uso programma di conversione dati non generati da Programmi FOM.	ZB-78685	x	x	x	x	x
Licenza d'uso programma taglio passo – passo, con barriera protettiva di fotocellule.	PR-26022		x	x	x	x
Licenza d'uso programma taglio passo – passo con comando bi - manuale. (Per versione non CZ)	PR-26023	✓	x	x	x	x
Licenza d'uso programma MasterCut -on line	ZP-26263		x	x		
Licenza d'uso programma "Work" (Corso compreso) Nota: Necessari archivi relativi Per i modelli "B"e"C" è obbligatorio MasterCut-on line	ZB-79170		x	x	x	x
Licenza d'uso programma "ErMes" Nota: Pre i modelli "B"e"C" è obbligatorio MasterCut-on line	ZB-79173		x	x	x	x
Contratto servizio di tele assistenza per una utenza Nota: Attivazione dalla scadenza della garanzia della macchina. (Validità 12 mesi)	ZB-79239				x	x
Kit per tele assistenza con linea analogica. Nota: comprendente di modem e PC-anywhere	PR-26264				x	x

✓⇒ In dotazione.

x ⇒ A richiesta

ACCESSORI A RICHIESTA:

Descrizione	CODICE	500 A	500 B	500 C	500 D	500 E
Licenza d'uso programma linea seriale per colloquio via cavo (RS 232) Nota: ZB-79806 è di serie se presente ZP-26263	ZB-79806		X	X		
Stampante etichettatrice.	PR-24494		X	X	X	X
Rotolo etichette (nr. 800)	ZD-75720		X	X	X	X
PC+Monitor Nota: Sistema operativo in Inglese	ZA710114				X	
Installazione software su PC fornito dal cliente	ZH710239				X	

NASTRO TRASPORTATORE

Descrizione	CODICE	500 A	500 B	500 C	500 D	500 E
Nastro trasportatore sfridi m.4	PR-24967	X	X	X	X	X
Nastro trasportatore sfridi m.5	PR-24968	X	X	X	X	X
Nastro trasportatore sfridi m.6	PR-24969	X	X	X	X	X
Nastro trasportatore posteriore trucioli m.4	PR-24848	X	X	X	X	X
Nastro trasportatore posteriore trucioli m.5	PR-24849	X	X	X	X	X
Nastro trasportatore posteriore trucioli m.6	PR-24850	X	X	X	X	X
Nastro trasportatore inclinato	XK-26674	X	X	X	X	X

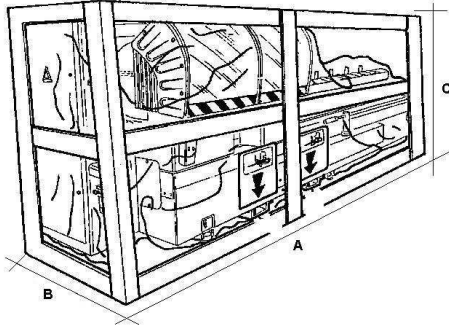
IMBALLO

Descrizione	CODICE	500 A	500 B	500 C	500 D	500 E
Imballo in gabbia – m. 4	FC-74860	X	X	X	X	X
Imballo in gabbia – m. 5	FC-74861	X	X	X	X	X
Imballo in gabbia – m. 6	FC-74862	X	X	X	X	X

✓⇒ In dotazione.

X ⇒ A richiesta

Dimensioni di ingombro dell' imballo in gabbia:



	A (mm)	B (mm)	C (mm)	Kg
m. 4	6170	1600	1670	158,00
m. 5	7710	1600	1670	184,00
m. 6	8170	1600	1670	225,00