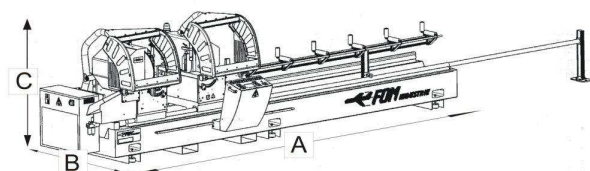


BLITZ ALVA 500 M



Troncatrice a 2 teste frontale con possibilità di alloggiare dischi lame da taglio in widia in con diametro esterno \varnothing 450 – 500. Foro \varnothing 32 mm con anello di riduzione.

La macchina risponde alle normative CE.



Taglio utile	A	B	C	Kg
m. 4	5765	1600	1950	1400
m. 5	6765	1600	1950	1600
m. 6	7765	1600	1950	1800

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.
- Avanzamento lame in widia oleopneumatico (velocità uscita lama regolabile – rientro rapido)
- Trasmissione diretta motore – lama in widia
- Motori delle lame, trifase 3HP (2,208 Kw) – 2800 giri/min. Eurotensione 230/400V–50Hz; 275/480V – 60 Hz).
- 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 kit manuale tagli sotto misura)
- Capacità di taglio massimo tra le due teste: 4000, 5000 o 6000 mm a seconda della versione fornita
- 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
- Rulliera testa mobile mt. 3
- Predisposizione all'evacuazione forzata di trucioli e fumi
- 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 raccolti trucioli.
- Pressione di esercizio: 7 bar

DIAGRAMMA DI TAGLIO Ø 500 M

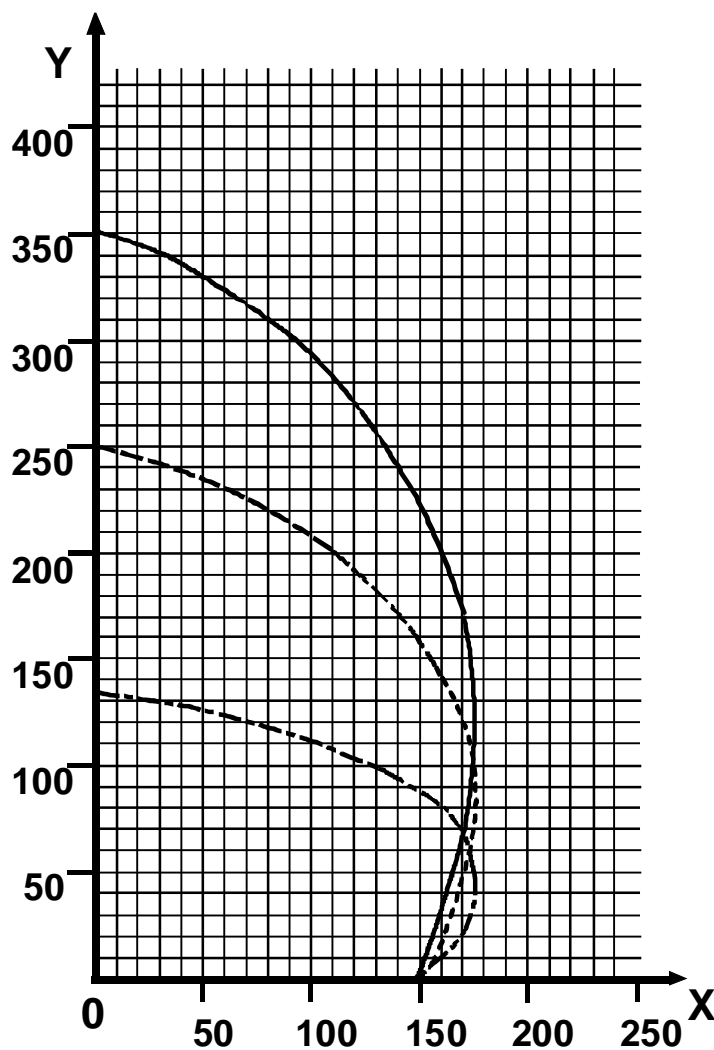
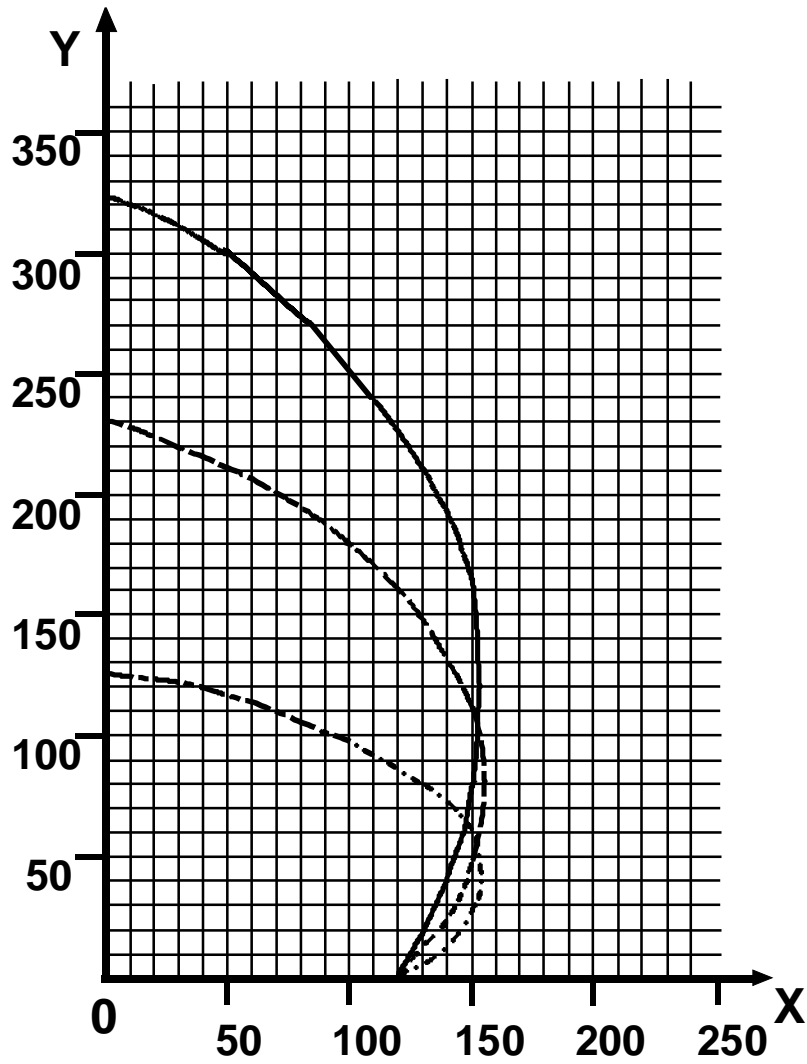


DIAGRAMMA DI TAGLIO Ø 450 M



ACCESSORI IN DOTAZIONE:

N°	Descrizione	Codice
2	Disco in widia ø 500 mm	GP 75114
2	Disco in widia ø 450 mm	
	Kit protezione integrale zona di taglio	
1	Rulliera testa mobile (m.3)	
3	Morse orizzontali	
2	Morse verticali	

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

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
Serraggio profilato (specificare all'ordine tipo di profilato) n.2	PU-21400
Kit morsa orizzontale supplementare.	PR-24760
Rulliera con rulli verticali m.3 Testa fissa.	PR-22077
Rulliera con rulli verticali m.4,2 Testa fissa.	PR-25169
1° Supporto profilato intermedio pneumatico a scomparsa.	PR-24843
2° Supporto profilato intermedio a scomparsa.	PR-24844
2° Supporto profilato intermedio a scomparsa. (m.6)	PR-25836
Kit supporto profilato esterno a scomparsa (Sx) per macchina taglio utile m 4-5 (fissaggio a pavimento Fuori macchina)	PR-24304
Kit supporto profilato esterno a scomparsa (Sx) per macchina taglio utile m. 6	PR-24845
Kit lubrificazione taglio microgoccia con olio puro.	PR-25066
Kit manuale per tagli sotto misura	PR-25203
Kit rullo alzaprofilo	PR-26866
Kit visualizzatore gradi inclinazione prima e seconda testa.	PR-26863

ACCESSORI A RICHIESTA:
SOFTWARE

Descrizione	CODICE
Licenza d'uso programma formule e tipologie.	ZB-78142

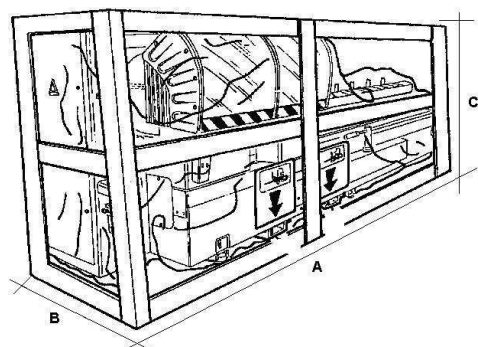
ACCESSORI A RICHIESTA:
NASTRO TRASPORTATORE

Descrizione	CODICE
Nastro trasportatore sfridi m.4	PR-26041
Nastro trasportatore sfridi m.5	PR-26042
Nastro trasportatore sfridi m.6	PR-26043
Nastro trasportatore posteriore trucioli m.4	PR-26044
Nastro trasportatore posteriore trucioli m.5	PR-26045
Nastro trasportatore posteriore trucioli m.6	PR-26046
Nastro trasportatore inclinato	XK-26674

IMBALLO:

Descrizione	CODICE
Imballo in gabbia – m. 4	FC-74860
Imballo in gabbia – m. 5	FC-74861
Imballo in gabbia – m. 6	FC-74862

Dimensioni di ingombro dell'imballo in gabbia:



	A (mm)	B (mm)	C (mm)	Kg
m. 4	6300	1700	1800	158
m. 5	7300	1700	1800	184
m. 6	8300	1700	1800	225