

Testata trinciante per escavatori mod. SUPER FAST C

Velocità di lavoro 4000 giri



con trasmissione a cinghia

Le macchine sono corredate di nulla osta, abbinamento macchina e marchiature CE

HYDRAULIC SAFETY BLOCK

La macchina viene fornita di serie con il nuovo kit valvole Tecnomeccanica denominata “**HYDRAULIC SAFETY BLOCK**” che in sostanza è una valvola di alluminio di sicurezza che al suo interno **contiene le seguenti valvole:**

- Valvola massima pressione lavoro motore idraulico
- Valvola di non ritorno in caso di collegamento inverso dei tubi idraulici
- Valvola antiurto che permette al rotore di fermarsi in modo proporzionale
- Valvola unidirezionale per collegamento tubo di drenaggio al circuito di ritorno

La macchina lavora solo con due tubi: andata e ritorno .

Dotazioni di serie

Parte Oleodinamica:

Motore idraulico unidirezionale o bidirezionale, valvola di massima pressione; valvola unidirezionale per motore con unico senso di rotazione, valvola anticavitazione; valvola compensazione barica per scarico olio in eccesso; pattini intercambiabili.

Utensili B; Pattini antiusura; Rullo posteriore per regolazione altezza taglio; Palette anteriori parasassi; Hydraulic safety block; Motore con rinvio a cinghie;

Due tubi idraulici senza innesto rapido

Accessori a richiesta

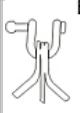

- Attacco su misura
- Sistema basculante
- Controcoltelli
- Utensili figura E
- Attacco rapido

- Doppia protezione anteriore con catena

Dati tecnici

Modelli	Lunghezza totale (mm)	Lunghezza (mm)	Altezza (mm)	Larghezza di lavoro (mm)	Peso (Kg)	Motore idraulico	Portata olio
ST 500 C/7	700	850	400	500	110	GR2	25/28
ST 500 C/8	700	850	400	500	110	GR2	29/34
ST 650 C/8	850	850	400	650	140	GR2	29/34
ST 800 C/11	1000	850	400	800	170	GR2	42/46
ST 800 C/14	1000	850	400	800	170	GR2	52/56
ST 900 C/14	1100	850	400	900	185	GR2	52/56
ST 900 C/17	1100	850	400	900	185	GR2	65/71
ST 1000 C/17	1200	850	400	1000	200	GR2	65/71
ST 1100 C/17	1300	850	400	1100	215	GR2	65/71
ST 1100 C/23	1300	850	400	1100	215	GR2	77/80
ST 1200 C/23	1400	850	400	1200	230	GR2	77/80
ST 1200 C/22	1400	850	400	1200	230	GR3	75/80
ST 1300 C/22	1500	850	400	1300	250	GR3	75/80
ST 1400 C/26	1600	850	400	1400	270	GR3	78/80
ST 1500 C/33	1700	850	400	1500	290	GR3	96/100
ST 1600 C/33	1800	850	400	1600	310	GR3	96/100
ST 1600 C/39	1800	850	400	1600	310	GR3	115/120

Utensili

Immagine utensili	Modello	Utilizzo	Modello										
			ST 500 C	ST 650 C	ST 800 C	ST 900 C	ST 1000 C	ST 1100 C	ST 1200 C	ST 1300 C	ST 1400 C	ST 1500 P	ST 1600 C
	Coltelli diritti + 2 Y	L'utensile è adatto per la frantumazione di erba, piccoli pezzi di legno e rami di Ø fino a 5-6 cm	16 Y + 8	24 Y + 12	32 Y + 16	36 Y + 18	38 Y + 19	40 Y + 20	42 Y + 21	44 Y + 22	46 Y + 23	48 Y + 24	50 Y + 25
	Martelli	L'utensile è adatto per la frantumazione di erba, piccoli pezzi di legno e	8	12	16	18	19	20	21	22	23	24	25

rami di
Ø fino
a 5-6
cm

Escavatore Consigliato

Modello Testata	Abbinamento escavatore
ST 500 C	1,6 - 2,5 t
ST 650 C	2,5 - 3,5 t
ST 800 C	3,5 - 5,0 t
ST 900 C	4,0 - 5,0 t
ST 1000 C	5,0 - 6,0 t
ST 1100 C	6,0 - 7,0 t
ST 1200 C	7,0 - 8,0 t
ST 1300 C	8,0 - 10,0 t
ST 1400 C	10,0 - 12,0 t
ST 1500 C	12,0 - 14,0 t
ST 1600 C	14,0 - 16,0 t