

KOBRA 310 TS-AF CC4

DISTRUGGIDOCUMENTI PROFESSIONALE TOUCH SCREEN CON ALIMENTATORE AUTOMATICO

Produttore: ELCOMAN srl
Marchio: KOBRA
Modello: KOBRA 310 TS-AF CC4
Codice Articolo: 99.875+AF
Codice EAN: 6 802606 499875



Luce entrata:	310 mm
Dimensione del taglio:	frammento 3,9 x 40 mm
Livello Sicurezza ISO/IEC 21964 (DIN 66399):	P-4 O-3 T-4 E-3 F-1 O-1 T-2 E-2 (Unità taglio CD)
Capacità* fogli: (alimentazione manuale)	29-31 fogli (A4 70gr) / 25-27 fogli (A4 80gr)
Capacità* fogli: (alimentazione automatica)	170 fogli (A4 70gr) / 150 fogli (A4 80gr)
Materiali distruttibili:	Carta, Carte di credito, Smart card, CD, Floppy, Film
Materiali distruttibili: (unità di taglio CD/DVD)	CD/DVD/Blu-ray, Carte di credito, Smart card
Capacità contenitore:	150 litri
Velocità:	0,07 m/sec
Livello rumorosità:	57-58 dB(A)
Voltaggio:	230 Volt
Potenza motore:	1200 Watt
Dimensioni (LxPxH):	53 x 43 x 114 cm
Peso netto:	58 Kg

Datasheet n.106 rev.4

* Le capacità variano a seconda del voltaggio, peso, qualità, venatura della carta, temperatura di funzionamento e lubrificazione delle lame.



Certificazioni:   

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Distruggidocumenti con alimentatore automatico e pannello touch screen: è sufficiente sfiorare i comandi per attivare le funzioni della macchina. Dotato di due motori con protezione termica, capaci di funzionare 24 ore su 24 senza surriscaldarsi e coltelli in acciaio temprato ad alto tenore di carbonio, non danneggiabili da graffette e punti metallici. Kobra 310 TS-AF CC4 ha due gruppi di taglio separati per carta e CD/DVD/ Carte di credito, che consentono di separare i materiali distrutti in due contenitori distinti. Sistema Energy Smart e scollegamento automatico dalla rete elettrica per il massimo risparmio di energia, sistema EPC per ottimizzare le distruzioni senza inceppamenti. I distruggidocumenti Kobra della linea 310 TS distruggono anche materiale trasparente: tenendo il dito per 5 secondi sul tasto Forward, la macchina funzionerà in continuo per 30 secondi.

- **Alimentatore Automatico:** distrugge automaticamente fino a 170 fogli, mentre l'operatore può, contemporaneamente, distruggere contemporaneamente nella bocca principale e CD/DVD/ Carte di credito nella fessura dedicata. Sistema brevettato anti-inceppamento, in caso l'operatore inserisca accidentalmente carta con pieghe o punti metallici.
- **Due gruppi di taglio separati:** unità di taglio separata per CD/DVD e carte di credito
- **Super Potential Power Unit:** robusta trasmissione a catena con ingranaggi in acciaio
- **Funzionamento continuo 24 ore su 24** senza surriscaldamento e senza cicli di lavoro
- **Coltelli in acciaio temprato** ad alto tenore di carbonio, non danneggiabili da punti metallici o graffette
- **EPC Electronic Power Control:** segnalala la capacità distruttiva utilizzata e quella disponibile, per ottimizzare le distruzioni
- **Sistema Energy Smart** per il risparmio energetico: stand-by mode dopo 8 secondi di non utilizzo
- **Scollegamento automatico** dalla rete elettrica dopo 4 ore di inattività: massimo risparmio di energia
- **Start & Stop automatici** tramite fotocellule – **Safety Stop:** arresto di sicurezza all'apertura dello sportello e/o sacco pieno
- **Automatic Reverse:** ritorno automatico della carta inserita, in caso di inceppamento

OPTIONAL



 **SUPER POTENTIAL POWER UNIT**

Robusta trasmissione a catena con ingranaggi in acciaio per la massima resistenza e affidabilità. Coltelli in acciaio temprato ad alto tenore di carbonio.



 **ALIMENTATORE AUTOMATICO**

Distrugge automaticamente fino a 170 fogli, mentre l'operatore può distruggere contemporaneamente carta, nella bocca principale e CD/DVD/ Carte di credito nella fessura dedicata.



 **COPERCHIO CON CHIAVE DI SICUREZZA (LK)**

Coperchio per alimentatore automatico: protegge i documenti da distruggere da persone non autorizzate. Il coperchio LK è dotato di chiave ad alta sicurezza non duplicabile.



 **OLIATORE AUTOMATICO**

Oliatore automatico integrato per la lubrificazione dei coltelli di taglio. Non richiede manutenzione ed è in grado di dosare automaticamente la quantità di olio necessaria durante il funzionamento.