

# KOBRA 240 HS

DISTRUGGIDOCUMENTI AD ALTA SICUREZZA  
PER USO PERSONALE E PICCOLI/MEDI UFFICI

Produttore: ELCOMAN srl  
Marchio: KOBRA  
Modello: KOBRA 240 HS  
Codice Articolo: 99.751  
Codice EAN: 8 026064 997515



Luce entrata:	240 mm
Dimensione del taglio:	frammento 0,8 x 9,5 mm
Livello Sicurezza ISO/IEC 21964 (DIN 66399):	P-6 T-6 F-3
Capacità* (fogli per volta):	6-8 fogli (A4 70gr) / 5-6 fogli (A4 80gr)
Materiali distruttibili:	Carta, Carte di credito, Smart card, Pellicole
Capacità contenitore:	35 litri
Velocità:	0,07 m/sec
Livello rumorosità:	58-61 dB(A)
Voltaggio:	230 Volt
Potenza motore:	460 Watt
Dimensioni (LxPxH):	37 x 33 x 56 cm
Peso:	19 Kg – Imballo: 1 unità per scatola

Datasheet n.66 rev.2

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



Certificazioni:



National Protective  
Security Authority  
APPROVATO PER L'USO PRESSO ENTI  
GOVERNATIVI DEL REGNO UNITO

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Distruggidocumenti per la distruzione ad alta sicurezza di documenti "Classificati" e "Top Secret", in uso presso la CIA, il Pentagono, la National Security Agency e molti altri enti militari e governativi. Kobra 240 HS riduce un foglio di carta in circa 10.000 microframmenti irricostruibili anche con microscopi elettronici.

Dotato di robusta trasmissione a catena con ingranaggi in acciaio, coltelli in acciaio temprato ad alto tenore di carbonio, motore con protezione termica capace di funzionare 24 ore su 24 senza surriscaldarsi. Sistema Energy Smart per la salvaguardia dell'ambiente e la riduzione dei costi energetici con indicatori ottici luminosi. Il comodo cesto è estraibile senza sollevare il corpo macchina, montato su piedini fissi per garantire stabilità.

- **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. Protezione termica del motore.
- **Coltelli in acciaio temprato** ad alto tenore di carbonio
- **Energy Smart:** sistema di risparmio energia con indicatori ottici luminosi
- **Start & Stop:** avviamento e arresto automatico tramite fotocellule
- **Safety Stop:** arresto automatico di sicurezza con segnalazione luminosa per cesto estratto
- **Contenitore da 35 litri estraibile** senza sollevare il corpo macchina
- **Eco-compatibile:** non richiede l'uso di sacchetti di plastica

### FUNZIONAMENTO CONTINUO

Motore capace di funzionare 24 ore su 24 senza surriscaldamento e senza cicli di lavoro.



### SUPER POTENTIAL POWER UNIT

Massima robustezza e resistenza all'usura garantite da trasmissioni a catena e ingranaggi in acciaio.



### ENERGY SMART SYSTEM

Sistema per il risparmio di energia con indicatori ottici luminosi.



### CONTENITORE ESTRAIBILE

senza sollevare il corpo macchina, per facilitare lo svuotamento. Non richiede l'uso di sacchetti di plastica.