

CSNCH-M200 HDC

DISTRUTTORE PROFESSIONALE PER HARD DISK E DISPOSITIVI MULTIMEDIALI

Oggi più che in passato, la protezione e la distruzione sicura delle informazioni digitali riservate sono diventate cruciali e rigorosamente regolate da leggi e standard specifici, quindi è la scelta e l'adozione di un sistema affidabile per gestire correttamente la distruzione dei dati. Il CSNCH-M200 HDC appositamente progettato, attraverso il suo solido coltello in acciaio temprato, per tritare tutti i supporti dati come hard disk, cellulare, USB, CD, SSD, tablet, nastri e i suoi componenti interni, semplicemente premendo un pulsante. I due slot di inserimento dedicati separati consentono di distruggere contemporaneamente hard disk e altri supporti.

Conforme ai requisiti di sicurezza CE, dotato di uno slot di inserimento dedicato per il disco rigido e di uno slot di inserimento più ampio per gli altri supporti, inversione automatica e interruzione per evitare inceppamenti durante la triturazione, sensore automatico contenitore pieno, sensore sportello aperto/chiuso e custodia chiusa a prova di polvere.

Il modulo di triturazione HDC CSNCH-M200 è una soluzione di triturazione che soddisfa il livello di sicurezza DIN 66399 H4-E2-T2-O2-F1 e le linee guida relative alla distruzione fisica dei dati contenuti su dischi rigidi e supporti. Distrugge dischi rigidi di tutti i formati e dimensioni con una capacità oraria di HDD triturati di 300 pezzi/ora.

Il dispositivo di frantumazione hard disk CSNCH-M200 HDC rappresenta l'ultimo passaggio nella distruzione dei dati archiviati nei dischi rigidi, assicurando che i tuoi dischi rigidi e altri supporti vengano distrutti definitivamente e i supporti diventino inutilizzabili, pronti per essere riciclati.



FLOPPY



USB



CD-ROM



TABLET



MOBILE
PHONE



TAPE



SOLID STATE
DRIVE



HARD DISK

USATA DA

- ▶ Aziende
- ▶ Banche, telecom e assicurazioni
- ▶ Uffici governativi
- ▶ Uffici di sicurezza
- ▶ Logistica informatica
- ▶ Fornitori di servizi di sicurezza

IDEALE PER

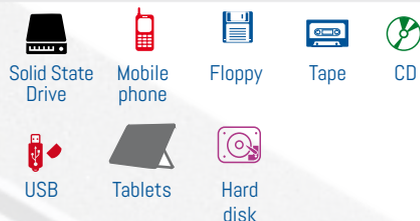
- ▶ HDD
- ▶ SSD
- ▶ Tablet
- ▶ Smartphone
- ▶ Floppy disk, cassette, USB, CD
- ▶ Supporti magnetici



Specifiche tecniche CSNCH-M200 HDC

MATERIALE DI TRITURAZIONE

Materiale tritabile



LIVELLO DI SICUREZZA

Dimensione di taglio
HDD: 33 mm
MEDIA: 10-15 mm x 42 mm

Livello di sicurezza (DIN 66399) **H-4** **E-2** **T-2** **O-2** **F-1**

PRESTAZIONI

Velocità alla ora - dischi rigidi > 300 oggetti

Tempo di distruzione < 20 s

HARDWARE

Larghezza inserimento
HDD: 50*120 mm
MEDIA: 300 mm

Capacità cestino 20+20 LT

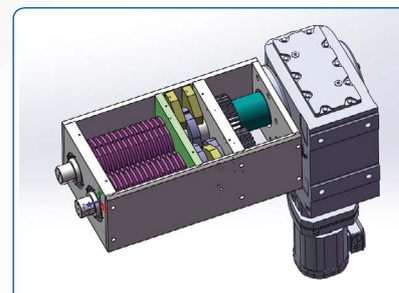
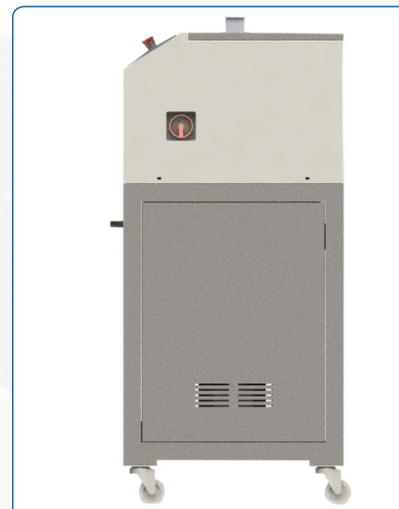
Potenza / Voltaggio / Frequenza 2.2 kW / 380 V / 50 Hz

Livello di rumore <70 dB

Dimensioni macchina W1120xD610xH1270 mm

Peso macchina 836 kgs

Garanzia 12 mesi



Le specifiche possono essere modificate senza preavviso.

distributed by

Ermes srl

Via Grassilli, 11 - 40012 Calderara di Reno (BO)

Tel.: +39 051 757040 - Fax: + 39 051 6160441

e-mail: info@ermes-online.it

www.ermes-online.it