

# CSNBOWADP S30

*SISTEMA DI TRITURAZIONE  
PROFESSIONALE AD ALTA  
RESISTENZA PER RIFIUTI ELETTRONICI*

CSNBOWADP S30, come gli altri prodotti della Serie S, è stato progettato specificamente per la gestione dei rifiuti elettronici e il loro smaltimento sicuro, permettendo di seguire il EOL (End of Life), la legislazione per l'elettronica e il trattamento delle informazioni confidenziali contenute in dispositivi elettronici.

Il suo alto livello di flessibilità lo rende adatto non solo per ridurre in modo affidabile dischi rigidi ed una varietà di supporti elettronici, ma anche supporti ottici, dispositivi elettronici e accessori.

Due livelli di triturazione permettono di soddisfare la norma DIN 32757-1 soddisfano requisiti fino al livello di sicurezza 3.

Il rapporto costo-efficienza del CSNBOWADP S30 è uno dei migliori mantenendo uno dei consumi più bassi della categoria prodotto insieme ad un alto livello di performance.

Grazie al pannello di controllo user-friendly, con tasti illuminati, e l'uso di tecnologia di trasmissione ad alte prestazioni è facile ridurre una vasta quantità di materiale in tempi tempestivi con modalità sicure.

Funzioni automatiche di arresto e inversione della lama previene sovraccarichi e surriscaldamento della macchina.

La copertura e imbuto protegge l'operatore da emissioni di polvere durante il processo di triturazione inoltre un livello minimo di rumorosità rendono l'ambiente di lavoro sicuro.



## USATO DA

- ▶ Municipalità
- ▶ Uffici governativi
- ▶ Polizia e dipartimento militare
- ▶ Imprese medie e grandi
- ▶ Produttori di apparecchiature elettroniche

## IDEALE PER

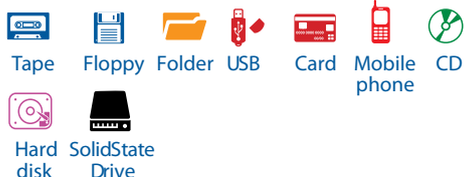
- ▶ Hard drives
- ▶ Solid state drive
- ▶ Circuiti stampati
- ▶ CDs, USBs, cards
- ▶ Cassette, microfilms
- ▶ Fascicoli
- ▶ Dispositivi elettronici
- ▶ Prodotti plastici e tubi
- ▶ Cartucce, toner



## Specifiche tecniche CSNBOWADP S30

### MATERIALE TRITABILE

Supporti tritabili



### FORMATO TRITABILE E LIVELLO DI SICUREZZA

Dimensione taglio hard disk particolari 15 mm

Livello di sicurezza (DIN 66399) **O-4** **T-4** **E-3** **H-5** **F-1**

Livello di sicurezza (DIN 32757-1) 3

### PERFORMANCE

Capacità oraria 500 kg

Capacità oraria - desktop hard drives 20-30 items

Capacità oraria - notebook/ laptop's hard drives 150 items

Capacità oraria - USBs 300 items

Luce di ingresso 400 mm

### HARDWARE

Potenza / voltaggio / frequenza 4 kW / 3x400 V / 50 Hz

Numero di motori 1

Cavalli vapore 5.5

Spessore delle lame (STD) 12.4 mm

Numero di lame 28

Diametro delle lame 187 mm

Hex size 46 mm

Distanza tra gli assi 132 mm (tra il centro)

Camera di taglio 360x350 mm

Altezza di scarico 570 mm

Altezza contenitore 870 mm

Apertura contenitore 310 mm

Livello di rumore 65-75 dB

Dimensioni macchina W1100x D900xH1800 mm

Peso macchina 600 kg

Ingombro su pavimento 3 m<sup>2</sup>

Dimensioni imballo W1200x D1000xH2100 mm

Garanzia 24 mesi

Il CSNBOWADP S30 è progettato e costruito con componenti di altissima qualità, in particolare le lame sono protette dalla usura garantendo una lunga durata.



*Le specifiche potrebbero cambiare senza alcuna comunicazione.*

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](mailto:info@ermes-online.it)

[www.ermes-online.it](http://www.ermes-online.it)



DEPEI INTERNATIONAL SRL