

# FRANTUMATORE A GANASCE HD60

## Modello da Banco

Frantumatore a ganasce per la frantumazione fine di campioni analitici

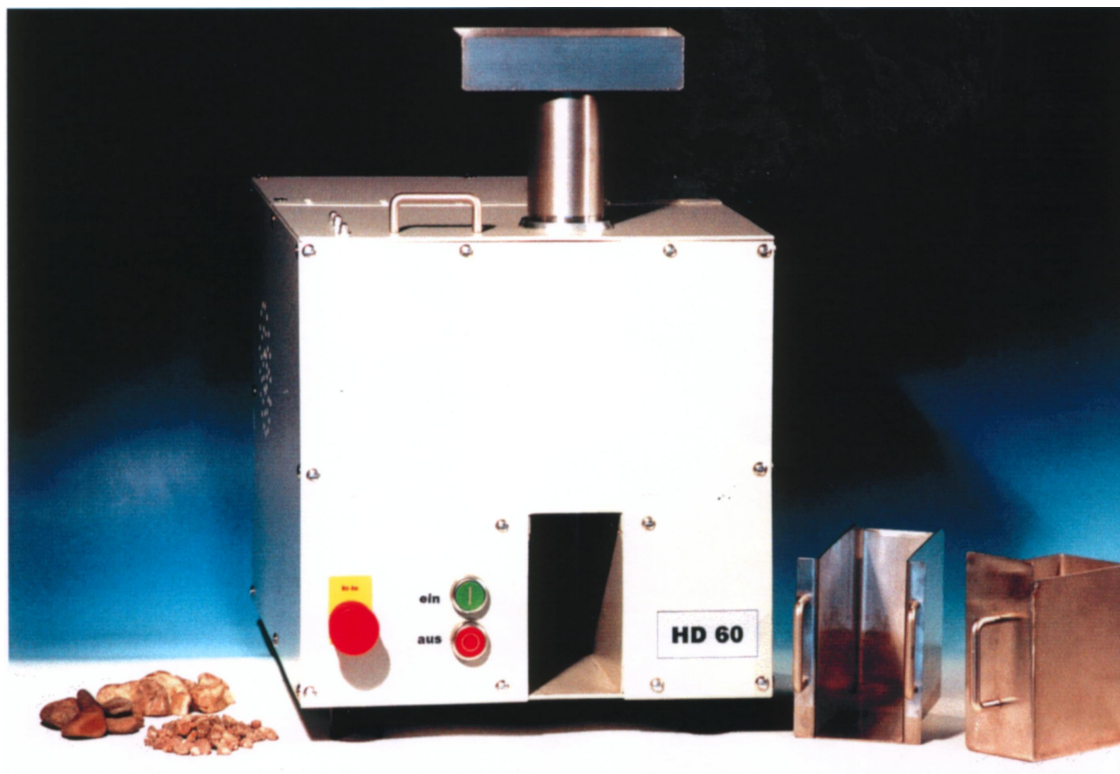
- Macchina compatta da banco per applicazioni di laboratorio
- Molto semplice da usare e da pulire
- Dimensioni delle particelle in uscita regolabili
- Provata idoneità alla macinazione di materiali diversi
- Tunnel estraibile, portacampioni in acciaio inox integrato
- Sistema chiuso per la sicurezza dell'operatore e per l'assorbimento del rumore

### Applicazioni

- Minerali, scorie, carbone, coke
- Varie rocce
- Fertilizzanti, sali di roccia
- Vetri, ceramiche
- Ceneri, ceramica sinterizzata
- Silice, materiali grezzi di cemento
- Refrattari, bauxite

### Dati Tecnici

Dimensioni:	50x37x45cm, senza imbuto
Peso:	circa 70 kg
Alimentazione:	3x400V / 50/60 Hz, trifase
Numero di vibrazioni:	900 al minuto
Motore:	1,5KVA, 1400 giri/minuto
Dimensioni ingresso:	max circa 20 mm
Dimensioni uscita:	0.2 - 2 mm, regolabile



### A.S. Pavesi Consult

Via delle Querce, 15 - 20156 Milano (MI)  
Tel. +39.02.39.26.64.54 - Fax +39.02.39.25.083  
E-mail [info@pavesiconsult.it](mailto:info@pavesiconsult.it)