## MULINO A MARTELLI PRIMARIO-SECONDARIO serie MPS



## Caratteristiche Tecniche e Dimensioni

Macchine robuste ad alte prestazioni per la frantumazione primaria e secondaria dei materiali inerti.

La doppia corazzatura regolabile consente di scegliere la curva granulometrica desiderata e di mantenerla costante nel tempo.

MODELLO

Pezzatura max di alim.

[mm]

Produzione [m³/h] \*

Potenza

Peso [t]

N°

martelli

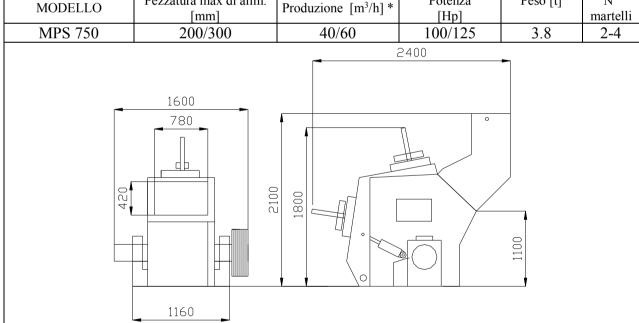
MPS 750

200/300

40/60

100/125

3 8 2 4



Le caratteristiche e dimensioni non sono impegnative, la CIMA Engineering si riserva in qualsiasi momento di modificarle a propria discrezione e senza preavviso alla Spett.le clientela