



| Denominações | Unidade de medida | Modelos | | | | |
|---------------------------------|-------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|
| | | VSI 65 | VSI 90 | VSI 105 | VSI 125 | VSI 155 |
| Tamanho máximo de alimentação | mm | 51 | 102 | 152 | 203 | 305 |
| Capacidade* | ton/h | 80 a 125 | 150 a 350 | 300 a 500 | 450 a 750 | 470 a 1000 |
| Rotação média** | rpm | 1800 | 1400 | 1200 | 1050 | 850 |
| Potência máxima ** | cv | 200 | 400 | 600 | 900 | 1000 |
| Diâmetro da mesa | mm | 660 | 965 | 1067 | 1168 | 1372 |
| Diâmetro do tubo de alimentação | mm | 229 | 346 | 419 | 457 | 559 |
| Diâmetro das placas de impacto | mm | 914 | 1222 | 1626 | 1684 | 2235 |
| Número de impulsores na mesa | unid. | 3 - 4 - 5 | 3 - 4 - 5 | 3 - 4 - 5 | 3 - 4 - 5 | 3 - 4 - 5 |
| Peso aproximado sem motor | kg | 5450 | 12500 | 18150 | 23150 | 26300 |

*Varia de acordo com o tratamento da alimentação, potência instalada e rotação adotada.

** Varia de acordo com o tamanho da alimentação, tipo do rotor e rotação adotada.



BRITADOR DE IMPACTO DE EIXO VERTICAL (AÇO-AÇO) | ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS



Dimensões aproximadas da máquina

| Dimensões | Unidade | VSI 65 | VSI 90 | VSI 105 | VSI 125 | VSI 155 |
|-----------|---------|--------|--------|---------|---------|---------|
| A | mm | 660 | 953 | 953 | 1219 | 1219 |
| B | mm | 1397 | 1753 | 1753 | 1753 | 1838 |
| C | mm | 1391 | 1772 | 2705 | 1969 | 2159 |
| D | mm | 1825 | 2362 | 2438 | 2489 | 2591 |
| E | mm | 2997 | 3861 | 3861 | 4115 | 4572 |
| F | mm | | 4978 | 5283 | 5486 | 5994 |
| G | mm | 889 | 1067 | 1067 | 1067 | 1345 |
| H | mm | 1270 | 2159 | 2464 | 2711 | 3188 |

