

# SANDVIK

| Característica                                | U.M.           | UJ440i                    |
|---|----------------|---------------------------|
| <b>Carac.Principal</b>                        |                |                           |
| Capacidade máxima de produção                 | t/h            | 700                       |
| <b>Dados gerais</b>                           |                |                           |
| Dimensões (CxLxA)                             | mm             | 16.430 x 3.000 x 3.900 mm |
| Peso total                                    | kg             | 58.000                    |
| Sistema de abatimento de pó                   |                | Sim                       |
| Sistema de acionamento                        |                | Hidráulico ou Elétrico    |
| <b>Alimentador</b>                            |                |                           |
| Abertura entre trilhos                        | mm             | 35 - 105                  |
| Comprimento da grelha                         | mm             | 1.200                     |
| Potência dos motores                          | HP             | Acionamento hidráulico    |
| Tamanho máximo de alimentação - Alimentador   | mm             | 760                       |
| Volume da tremonha                            | m <sup>3</sup> | 6                         |
| <b>Britador primário</b>                      |                |                           |
| Abertura da boca de saída (min/máx)           | mm             | 75 x 200 mm               |
| Diâmetro externo da polia - Britador primário | mm             | Não informado             |
| Movimento do queixo                           | mm             | 25                        |
| Potência do motor - Britador primário         | HP             | Acionamento hidráulico    |
| Quantidade e tipo de correias                 |                | Não informado             |
| <b>Britador cônico</b>                        |                |                           |
| Abertura de alimentação (méd/grosso)          | mm             | Não informado             |
| Abertura de saída (máx/min)                   | mm             | Não informado             |
| Potência do motor - Britador cônico           | HP             | Não informado             |
| Tamanho máximo de alimentação                 | mm             | Não informado             |
| <b>Peneira vibratória</b>                     |                |                           |
| Abertura da malha (máx/min)                   | mm             | Não informado             |
| Amplitude máxima de vibração                  | mm             | Não informado             |
| Diâmetro externo da polia                     | mm             | Não informado             |
| Dimensões do deck (CxL)                       | mm             | Não informado             |

|                               |       |               |
|-------------------------------|-------|---------------|
| Frequência                    | Hz    | Não informado |
| Inclinação                    | Graus | Não informado |
| Potência do motor - Peneira   | HP    | Não informado |
| Processo                      |       | Não informado |
| Quantidade / tipo de correias |       | Não informado |
| Quantidade de decks           |       | Não informado |

---

**Sistema de locomoção**

---

|                              |                    |               |
|------------------------------|--------------------|---------------|
| Área de contato sobre o solo | cm <sup>2</sup>    | Não informado |
| Motor                        |                    | Volvo D13     |
| Potência do motor            | HP/rpm             | 400 HP        |
| Pressão sobre o solo         | kg/cm <sup>2</sup> | Não informado |

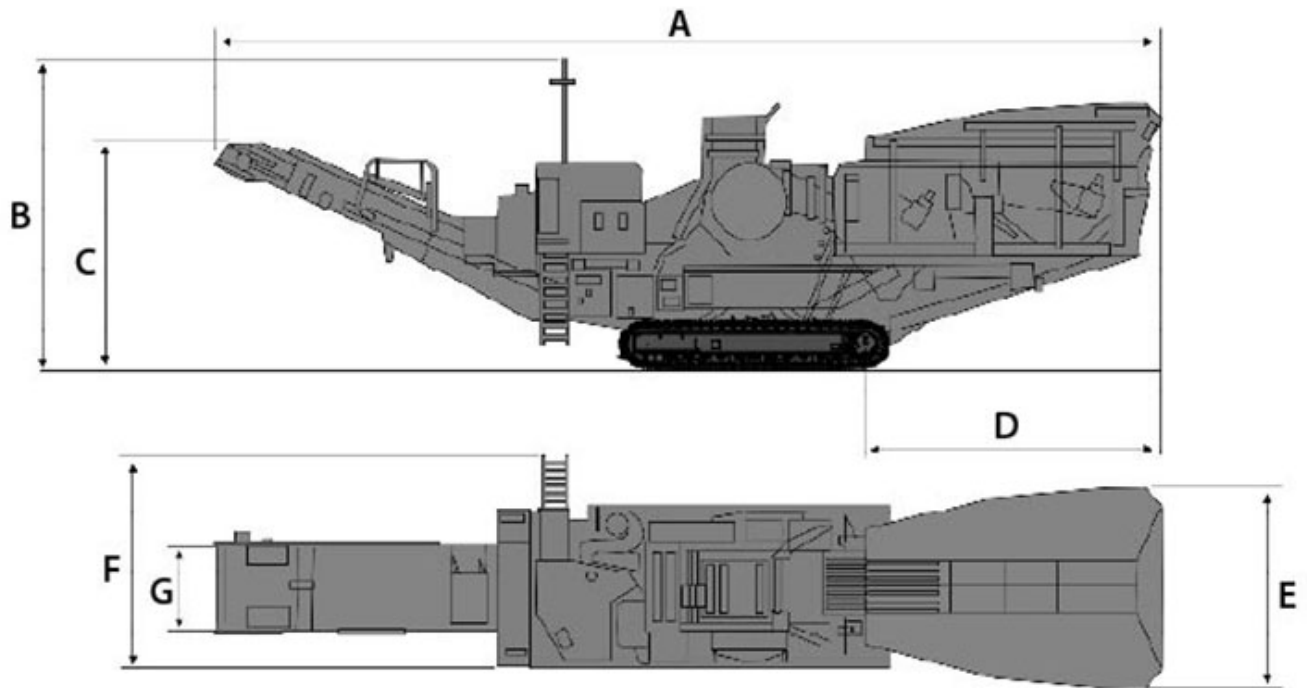
---

**Informações Complementares**

---

|                     |     |               |
|---------------------|-----|---------------|
| Código Finame       |     | Não informado |
| País de origem      |     | Inglaterra    |
| Preço de Referência | R\$ | Não informado |
| Tipo                |     | Esteiras      |





|                  | <b>A</b> | <b>B</b> | <b>C</b> | <b>D</b> | <b>E</b> | <b>F</b> | <b>G</b> |
|------------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| <b>UJ440I</b>    | 16.430   | 5.771    | 3.900    | 5.608    | 3.000    | 3.880    | 1.400    |
| <b>UJ440I HS</b> | 16.430   | 5.771    | 3.900    | 5.608    | 3.000    | 3.880    | 1.400    |