

# METSO

| Característica                                | U.M.           | NORDTRACK J90         |
|---|----------------|-----------------------|
| <b>Carac.Principal</b>                        |                |                       |
| Capacidade máxima de produção                 | t/h            | 250                   |
| <b>Dados gerais</b>                           |                |                       |
| Dimensões (CxLxA)                             | mm             | 9.300 x 2.500 x 3.000 |
| Peso total                                    | kg             | 23.900                |
| Sistema de abatimento de pó                   |                | Incluso               |
| Sistema de acionamento                        |                | Hidráulico            |
| <b>Alimentador</b>                            |                |                       |
| Abertura entre trilhos                        | mm             | 50 - 0                |
| Comprimento da grelha                         | mm             | 1.080                 |
| Potência dos motores                          | HP             | Não Informado         |
| Tamanho máximo de alimentação - Alimentador   | mm             | 400                   |
| Volume da tremonha                            | m <sup>3</sup> | 2,80                  |
| <b>Britador primário</b>                      |                |                       |
| Abertura da boca de saída (min/máx)           | mm             | 500 / 890             |
| Diâmetro externo da polia - Britador primário | mm             | Não Informado         |
| Movimento do queixo                           | mm             | Não Informado         |

|                                       |    |               |
|---------------------------------------|----|---------------|
| Potência do motor - Britador primário | HP | Não Informado |
|---------------------------------------|----|---------------|

|                               |  |               |
|-------------------------------|--|---------------|
| Quantidade e tipo de correias |  | Não Informado |
|-------------------------------|--|---------------|

---

**Britador cônico**


---

|                                      |    |       |
|--------------------------------------|----|-------|
| Abertura de alimentação (méd/grosso) | mm | 0 / 0 |
|--------------------------------------|----|-------|

|                             |    |       |
|-----------------------------|----|-------|
| Abertura de saída (máx/min) | mm | 0 / 0 |
|-----------------------------|----|-------|

|                                     |    |               |
|-------------------------------------|----|---------------|
| Potência do motor - Britador cônico | HP | Não Informado |
|-------------------------------------|----|---------------|

|                               |    |               |
|-------------------------------|----|---------------|
| Tamanho máximo de alimentação | mm | Não Informado |
|-------------------------------|----|---------------|

---

**Peneira vibratória**


---

|                             |    |       |
|-----------------------------|----|-------|
| Abertura da malha (máx/min) | mm | 0 / 0 |
|-----------------------------|----|-------|

|                              |    |               |
|------------------------------|----|---------------|
| Amplitude máxima de vibração | mm | Não Informado |
|------------------------------|----|---------------|

|                           |    |               |
|---------------------------|----|---------------|
| Diâmetro externo da polia | mm | Não Informado |
|---------------------------|----|---------------|

|                         |    |       |
|-------------------------|----|-------|
| Dimensões do deck (CxL) | mm | 0 x 0 |
|-------------------------|----|-------|

|            |    |               |
|------------|----|---------------|
| 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 D5      |
| Potência do motor            | HP/rpm             | 218           |
| Pressão sobre o solo         | kg/cm <sup>2</sup> | Não Informado |

---

**Informações Complementares**

---

|                     |     |               |
|---------------------|-----|---------------|
| Codigo Finame       |     | Não Informado |
| País de origem      |     | Não Informado |
| Preço de Referência | R\$ | Não Informado |
| Tipo                |     | Não Informado |

