

CATERPILLAR

| Característica | U.M. | 320 |
|----------------------------------|--------|---|
| Carac.Principal | | |
| Peso operacional | kg | 22.200 |
| Custo Horário | R\$ | 0,00 |
| Motor | | |
| Modelo | | Cat C7.1 |
| Norma de medição | | ISO 14396 |
| Potência máxima | HP/rpm | 158 |
| Torque máximo | Nm/rpm | Não Informado |
| Custo Horário | R\$ | 0,00 |
| Dados operacionais | | |
| Alcance máximo na horizontal | mm | 9.860 |
| Altura máxima de carregamento | mm | 6.490 |
| Altura máxima de corte | mm | 9.370 |
| Característica | | Lança de alcance HD 5.7 m (18'8");Braço R2.9B1 m (9'6") |
| Força de escavação da caçamba | kN | 150 |
| Força de escavação do braço | kN | 106 |
| Profundidade máxima de escavação | mm | 6.720 |

| | | |
|---------------|-----|------|
| Custo Horário | R\$ | 0,00 |
|---------------|-----|------|

Caçamba (tipo uso geral)

| | | |
|--------------------|----------------|------|
| Capacidade coroada | m ³ | 1,40 |
|--------------------|----------------|------|

| | | |
|---------|----|-------|
| Largura | mm | 1.200 |
|---------|----|-------|

| | | |
|---------------|-----|------|
| Custo Horário | R\$ | 0,00 |
|---------------|-----|------|

Material rodante

| | | |
|---------------------|----|-----|
| Largura das sapatas | mm | 700 |
|---------------------|----|-----|

| | | |
|----------------------------|--------------------|------|
| Pressão de contato no solo | kg/cm ² | 0,40 |
|----------------------------|--------------------|------|

| | | |
|--------|----|---------------|
| Tração | kN | Não Informado |
|--------|----|---------------|

| | | |
|---------------|-----|------|
| Custo Horário | R\$ | 0,00 |
|---------------|-----|------|

Eletrônica embarcada

| | | |
|-------------------------------|--|---------------|
| Sistema de diagnose de falhas | | Não Informado |
|-------------------------------|--|---------------|

| | | |
|---|--|---------------|
| Sistema de gerenciamento de operação/manutenção | | Não Informado |
|---|--|---------------|

| | | |
|---------------------------------|--|---------------|
| Sistema de transmissão de dados | | Não Informado |
|---------------------------------|--|---------------|

| | | |
|---------------|-----|------|
| Custo Horário | R\$ | 0,00 |
|---------------|-----|------|

Circuito piloto

| | | |
|-----------------|--|---------------|
| Características | | Não Informado |
|-----------------|--|---------------|

| | | |
|----------------|-----|---------------|
| Pressão máxima | bar | Não Informado |
|----------------|-----|---------------|

| | | |
|---------------|--|---------------|
| Tipo de bomba | | Não Informado |
|---------------|--|---------------|

| | | |
|--------------|-------|---------------|
| Vazão máxima | l/min | Não Informado |
|--------------|-------|---------------|

| | | |
|---------------|-----|------|
| Custo Horário | R\$ | 0,00 |
|---------------|-----|------|

Sistema hidráulico

| | | |
|----------------|-----|-----|
| Pressão máxima | bar | 350 |
|----------------|-----|-----|

| | | |
|------------------------|--|---------------|
| Tipo e características | | Não Informado |
|------------------------|--|---------------|

| | | |
|--------------|-------|-----|
| Vazão máxima | l/min | 429 |
|--------------|-------|-----|

| | | |
|---------------|-----|------|
| Custo Horário | R\$ | 0,00 |
|---------------|-----|------|

Informações Complementares

| | | |
|--------|--|---------------|
| Cabine | | Não Informado |
|--------|--|---------------|

| | | |
|---------------|--|---------------|
| Código Finame | | Não Informado |
|---------------|--|---------------|

| | | |
|-----------------------------------|----|-----------------------|
| Dimensões (CxLxA) para transporte | mm | 9.530 x 3.080 x 3.160 |
|-----------------------------------|----|-----------------------|

| | | |
|----------------|--|---------------|
| País de origem | | Não Informado |
|----------------|--|---------------|

| | | |
|---------------------|-----|---------------|
| Preço de Referência | R\$ | Não Informado |
|---------------------|-----|---------------|

| | | |
|----------------|-----|---------------|
| Torque de giro | kNm | Não Informado |
|----------------|-----|---------------|

| | | |
|-----------------------------------|------|------|
| Velocidade máxima de deslocamento | km/h | 5,70 |
|-----------------------------------|------|------|

| | | |
|---------------|-----|------|
| Custo Horário | R\$ | 0,00 |
|---------------|-----|------|