

Ficha técnica :

# LÂMINA DOZER: HIDRÁULICA (MÁQUINAS COMPACTAS)



## Características técnicas

- Orientação hidráulica contínua e fácil de usar (2 cilindros).
- Placa de desgaste parafusada.

## Benefícios para o cliente

- Para todas operações de empurrar.

| Weight                |     | BLD 1080 H | BLD 1480 H | BLD 1800 H (a) | BLD 1800 H (b) | BLD 1800 H (c) | BLD 2000 H (a) | BLD 2000 H (b) | BLD 2135 H | BLD 2365 H |
|-----------------------|-----|------------|------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|------------|------------|
| Peso (kg)             |     | 195        | 230        | 270            | 270            | 305            | 305            | 305            | 470        | 510        |
| Weight and dimensions |     |            |            |                |                |                |                |                |            |            |
| Altura total (mm)     | h17 | 977        | 677        | 677            | 677            | 677            | 677            | 677            | 677        | 677        |
| Largura (mm)          |     | 1080       | 1480       | 1800           | 1800           | 1800           | 2000           | 2000           | 2135       | 2365       |
| Profundidade (mm)     | p5  | 813        | 813        | 813            | 813            | 813            | 813            | 813            | 813        | 933        |

| Máquina de compatibilidades | BLD 1080 H | BLD 1480 H | BLD 1800 H (a) | BLD 1800 H (b) | BLD 1800 H (c) | BLD 2000 H (a) | BLD 2000 H (b) | BLD 2135 H | BLD 2365 H |
|-----------------------------|------------|------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|------------|------------|
| All-Tach®                   | N726033    | N736037    | N757043        | N51502490      | N51502491      | N757044        | N51502492      | N51502085  | N700264    |
| 850R                        | X          | -          | -              | -              | -              | -              | -              | -          | -          |
| 1050R                       | -          | X          | -              | -              | -              | -              | -              | -          | -          |
| 1050RT                      | -          | X          | -              | -              | -              | -              | -              | -          | -          |
| 1350R NXT2                  | -          | X          | -              | -              | -              | -              | -              | -          | -          |
| 1350RT                      | -          | X          | -              | -              | -              | -              | -              | -          | -          |
| 1640E                       | X          | -          | -              | -              | -              | -              | -              | -          | -          |
| 1650R                       | -          | -          | X              | -              | -              | -              | -              | -          | -          |
| 1650RT                      | -          | -          | X              | -              | -              | -              | -              | -          | -          |
| 1950RT                      | -          | -          | X              | -              | -              | -              | -              | -          | -          |
| 1950RT                      | -          | -          | X              | -              | -              | -              | -              | -          | -          |
| 1950RT                      | -          | -          | X              | -              | -              | -              | -              | -          | -          |
| 2100V                       | -          | -          | -              | X              | -              | -              | -              | -          | -          |
| 2300V                       | -          | -          | -              | X              | -              | -              | -              | -          | -          |
| 2300VT                      | -          | -          | -              | -              | -              | -              | -              | X          | -          |
| 2750V                       | -          | -          | -              | -              | X              | -              | X              | -          | -          |
| 2750VT                      | -          | -          | -              | -              | -              | -              | -              | X          | -          |
| 3300V NXT2                  | -          | -          | -              | -              | -              | -              | -              | X          | -          |
| R105                        | -          | X          | -              | -              | -              | -              | -              | -          | -          |
| R165                        | -          | -          | X              | -              | -              | -              | -              | -          | -          |
| RT105                       | -          | X          | -              | -              | -              | -              | -              | -          | -          |
| RT135                       | -          | X          | -              | -              | -              | -              | -              | -          | -          |
| RT165                       | -          | -          | X              | -              | -              | -              | -              | -          | -          |
| RT195 - NEW                 | -          | -          | X              | -              | -              | -              | -              | -          | -          |
| RT195 - NEW                 | -          | -          | X              | -              | -              | -              | -              | -          | -          |
| RT195 - NEW                 | -          | -          | X              | -              | -              | -              | -              | -          | -          |
| V210                        | -          | -          | -              | X              | -              | -              | -              | -          | -          |
| V230                        | -          | -          | -              | X              | -              | -              | -              | -          | -          |
| V275                        | -          | -          | -              | -              | X              | -              | -              | -          | -          |
| V330 GEN:2                  | -          | -          | -              | -              | -              | -              | -              | X          | -          |
| V330 GEN:2                  | -          | -          | -              | -              | -              | -              | -              | X          | -          |
| VT230                       | -          | -          | -              | -              | -              | -              | -              | X          | -          |
| VT275                       | -          | -          | -              | -              | -              | -              | -              | X          | -          |
| 1900R OLD                   | -          | -          | -              | X              | -              | -              | -              | -          | -          |
| 2200R OLD                   | -          | -          | -              | X              | -              | -              | -              | -          | -          |
| 2600R OLD                   | -          | -          | -              | -              | X              | -              | X              | -          | -          |
| 2700V NXT2 OLD              | -          | -          | -              | -              | -              | -              | X              | -          | -          |
| 4200V OLD                   | -          | -          | -              | -              | -              | -              | -              | -          | X          |
| R220 OLD                    | -          | -          | -              | X              | -              | -              | -              | -          | -          |
| R260 OLD                    | -          | -          | -              | -              | X              | -              | X              | -          | -          |
| V270 OLD                    | -          | -          | -              | -              | -              | -              | X              | -          | -          |

## TABELA DE SÍMBOLOS

|  |                                |  |                             |  |   |
|--|--------------------------------|--|-----------------------------|--|---|
|  | Não é necessária predisposição |  | Linha hidráulica            |  | Retorno hidráulico ao reservatório                              |
|  | Predisposição eléctrica        |  | Predisposição da plataforma |  | Predisposição manipulador de pneus, do manipulador de cilindros |



# **MANITOU** HANDLING YOUR WORLD

## Sede Central

B.P. 249 - 430 rue de l'Aubinière  
44150 Ancenis Cedex - France

Tél. : 00 33 (0)2 40 09 10 11 - Fax : 00 33 (0)2 40 09 10 97

[www.manitou.com](http://www.manitou.com)



Esta publicação apresenta uma descrição das versões e possibilidades de configuração dos produtos Manitou que podem possuir equipamentos diferentes. Os equipamentos apresentados nesta brochura podem ser de série, opcionais ou não estarem disponíveis consoante as versões. A Manitou reserva-se o direito de modificar, em qualquer momento e sem pré-aviso, as especificações descritas e representadas. As especificações referidas não comprometem o fabricante. Para mais informações, contacte o seu concessionário Manitou. Documento não contratual. A apresentação e as imagens dos produtos não são contratuais. Os logótipos, assim como a identidade visual da empresa, são propriedade da Manitou e não podem ser utilizados sem autorização. Todos os direitos reservados. As fotografias e os esquemas contidos na presente brochura só são fornecidos para fins de consulta e a título indicativo.

Manitou BF SA - Sociedade anónima com conselho de administração - Capital social: 39 668 399 Euros - 857 802 508 RCS Nantes