

**WINDPOWER**  
Get Your Job Done



REIFEN 315 / 70 R 22.5  
18 PR, 152 / 148 M (154 / 150 L), TL, WDR 37,  
3PMSF  
WINDPOWER (HA)

**Nr kat.: 10466614**

#### Dane techniczne:

|                                   |                           |
|-----------------------------------|---------------------------|
| Rozmiar opony                     | 315/70 R 22.5             |
| R / D                             | R                         |
| TL / TT                           | TL                        |
| LI / SI                           | 152 / 148 M (154 / 150 L) |
| PR                                | 18                        |
| Rzeźba bieżnika opony             | WDR 37                    |
| Producent                         | Windpower                 |
| Specyfikacja                      | 3PMSF, HA                 |
| Zalecana felga                    | 9.00                      |
| Dopuszczalna felga                | 9.75                      |
| Szerokość mm                      | 315                       |
| Średnica zewnętrzna mm            | 1030                      |
| Obwód toczny opony                | 3142                      |
| Nośność kg/przy km/h (1)          | 3550 / 130                |
| Nośność kg/przy km/h (2)          | 3750 / 120                |
| Ciśnienie powietrza bar           | 8,30                      |
| Waga kg                           | 66,60                     |
| Opór toczenia                     | D                         |
| Pryczepność na mokrej nawierzchni | C                         |
| Hałas toczenia dB                 | 75                        |
| Poziom hałasu toczenia            | B                         |
| Wysokość klocków mm               | 23,0                      |
| Zezwolenie                        | ECE54, ECE117             |
| Błotno-Śnieżna                    | M+S                       |
| Zimowa                            | 3PMSF                     |
| Szerokość nominalna (mm)          | 315                       |
| Współczynnik profilu              | 70                        |
| LI 4                              | 150                       |
| Kierunek toczenia opony           | ja                        |
| Profil symetryczny                | symmetrisch               |

#### Wskazówki i cechy:

- Opona napędowa do użytku w transporcie lokalnym i mieszanym.
- Bieżnik WDR 37 jest dalszym rozwinięciem bieżników WDR36 i HN355 i łączy w jednym wzorze najlepsze cechy dwóch poprzedników.
- Zapewnia wysoki stopień przyczepności i trakcji przy niskich kosztach eksploatacji.
- Specjalny wzór bieżnika zapewnia równomierne zużycie i długie przebiegi.
- Optymalna mieszanka bieżnika i solidna konstrukcja barku zapewniają zwiększoną odporność na uszkodzenia penetracyjne, uszkodzenia spowodowane uderzeniami i inne rodzaje uszkodzeń.
- Oznaczenie M+S i 3PMSF.
- Karkas nadaje się do bieżnikowania.

Wszystkie informacje na tych stronach bazują na danych technicznych producentów. Treść jest niewiążąca i służy wyłącznie do celów informacyjnych Bohnenkamp sp. z o.o. nie ponosi żadnej odpowiedzialności w związku z tymi danymi. O ile to prawnie dopuszczalne, wykluczona jest odpowiedzialność za jakiegokolwiek bezpośrednie lub pośrednie szkody, szkody następcze jakiegokolwiek rodzaju oraz na jakiegokolwiek podstawie prawnej, powstałe wskutek korzystania z otrzymanych informacji. Nie przysługuje także prawo do wysuwania roszczeń odszkodowawczych w związku z otrzymanymi informacjami.