



**Dimensioni degli assali in mm**

- A (Larghezza ai supporti):
- B (Larghezza complessiva):
- C (carreggiata):
- D (lunghezza cavalletto):
- E (larghezza cavalletto):
- F1 (avvitamento 1):
- F2 (avvitamento 2):
- K (altezza cavalletto):
- H (lunghezza leva oscillante):
- Variante cavalletto assale:    1             2



Dati targhetta

**Vecchio**

BPW BERGISCHE ACHSEN KG D-51647 WIEHL GERMANY

zul. Achslast perm. axle capacity stat.  kg techn.  kg  km/h

09181

**Nuovo**

AL-KO MADE IN GERMANY BN

NOTE. stat.  kg  km/h

**Dati tecnici del rimorchio**

- Costruttore rimorchio:
- Anno di costruzione:
- Costruttore assale:
- Tipo freno ad inerzia:
- Tipo freno ruote:
- Portata assale: kg

Attacco ruota:     100x4  98x4 (Fiat)  112x5

(per altri attacchi indicare la foratura)

Frenato <input type="checkbox"/>	Non frenato <input type="checkbox"/>
Assale singolo <input type="checkbox"/>	Tandem <input type="checkbox"/>
Cuscinetto reggispinna: assale <input type="checkbox"/>	Tandem <input type="checkbox"/>
Sup. <input type="checkbox"/>	Inf. <input type="checkbox"/>

**Nota: per una definizione esatta abbiamo bisogno di tutti i dati richiesti!  
Preghiamo di inviarci anche una foto dell'assale, dei cavalletti e della targhetta!**