

**Vorstandsressort Infrastruktur**  
**Geschäftsfeld Netz**  
**Maschinenpool**  
**Typenblatt - BA 388 Einheitshilfsgerätewagen (EHG)**

Seite 1 von 1



**Maße:**

- Länge über Puffer .....	23 014 mm
- Breite .....	2 460 mm
- Höhe über SO .....	4 080 mm
- Drehzapfenabstand .....	15 500 mm
- Radsatzabstand .....	2 150 mm
- kleinster befahrbarer Gleisbogenhalbmesser .....	940 mm
- Spurweite .....	1 435 mm

**Geschwindigkeit:**

- zulässige Höchstgeschwindigkeit .....	120 km / h
---	------------

**Gewichte:**

- Eigengewicht .....	24,5 t
- zulässiges Ladegewicht .....	12,0 t
- zulässiges Gesamtgewicht .....	36,5 t

**Bremsgewichte:**

- Bauart der Bremse .....	KE - GP
- Bremsgewichte .....	G = 28,0 t
.....	P = 38,0 t

**Energieversorgung:**

- Dieselbordstromaggregat .....	HATZ, Typ 3 M41
- Generatorhersteller .....	Mecc Alte
- Drehzahl .....	1 500 U / min, luftgekühlt
- Anlasser .....	12 V
- Leistung .....	23 kVA
- Spannung .....	400 / 230 V, 50 Hz