

BATTERIELADEPLATZ TYP BL



BL mit CEEform Steckdose 400 V beim Aufladen eines Elektro-Gabelstaplers

	Maße (LxBxH) (mm)	Gewicht (kg)
BL 1-3	915 x 445 x 1945	48

Laden von Akkumulatoren in Flurförderzeugen gem. den Richtlinien zur Schadenverhütung: BGHW/VdS-Informationsblatt 2259

- Stabile, höhenverstellbare Rahmenkonstruktion
- Vorbereitet für die Boden- bzw. Wandbefestigung
- Abklappbarer Tisch für die Aufnahme von Kleinladegeräten
- Warnschilder, Augenspülflasche
- Ablagefach für Handschuhe und Schutzbrille
- Fehlerstrom-Schutzeinrichtung <= 300 mA
- 2 Schuko-Steckdosen 16A 230V, Halterung für Ladekabel
- Oberfläche lackiert **RAL 2000**

Ausführungen

BL 1

- Ohne CEEform Steckdose

BL 2

- Mit CEEform Steckdose 16A, 400V

BL 3

- Mit CEEform Steckdose 32A, 400V

Zubehör

- 6 kg Feuerlöscher inkl. Halterung
- Halterung für Wasserbehälter

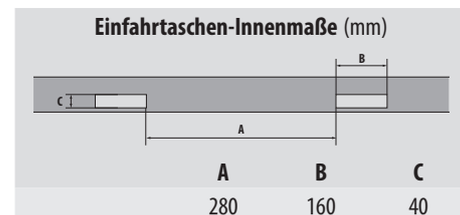
GABELZINKENSCHILD TYP GZS



Die Berufsgenossenschaft BGHW fordert:
Werden Gabelstapler im öffentlichen Verkehrsbereich eingesetzt, so müssen die Spitzen der Gabelzinken bei Leerfahrten abgedeckt werden.

Gabelzinkenschild gemäß StVZO § 30 c (1)

- Stabile Stahlblechkonstruktion mit Einfahrtaschen
- Problemlose Aufnahme
- Rot-weiße Warnmarkierung
- Sicherung gegen Abrutschen: Standard für Zinkenlänge max. 1200 mm – Bitte um Angabe der Zinkenlänge, falls diese 1200 mm überschreiten
- Oberfläche lackiert **RAL 3000**



	Maße (LxBxH) (mm)	Gewicht (kg)
GZS	200 x 995 x 100	5