

ACCU-OPLAADSTATION TYPE BL



Type BL met CEE krachtstroom-stopcontact 400 V, bij het opladen van een electro-heftruck

Type	maten (LxBxH) (mm)	gewicht ca. (kg)
BL	1000 x 450 x 1900	38

Voor het veilig opladen van accu's en van interne transportmiddelen

- stabiele, in hoogte verstelbare frameconstructie
- voorbereid voor bodem- c.q. wand-bevestiging
- opklapbaar werkblad voor plaatsing van kleine apparaten
- waarschuwingsborden, oogspoelfles
- opbergvak voor handschoenen en veiligheidsbril
- schakelkast ≤ 300 mA
- 2 geaarde stopcontacten 16 A 230 V, houder voor oplaadkabel
- Afwerking gelakt **RAL 2000**

Opties

- CEE krachtstroom-stopcontact 16 A of 32 A 400 V
- 6 kg brandblusser incl. Houder
- houder voor waterbak

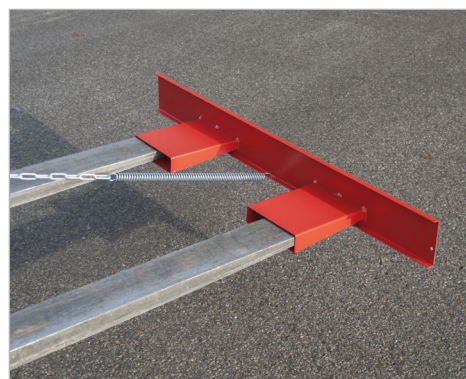
VORKTANDSCHILD TYPE GZS



In het kader van het "Wegenverkeersreglement" is voorgeschreven dat: De vorktanden van een heftruck afgeschermd dienen te worden als de heftruck zich op de openbare weg bevind.

Vorktandschild volgens "Wegenverkeersreglement"

- stabiele plaatstaalconstructie met inrijdkokers
- probleemloze opname
- rood-witte waarschuwingsmarkering
- beveiligd tegen afglijden, standaard: voor vorktandlengte max. 1200 mm, geef de lengte van de vorktanden als ze groter zijn dan 1200 mm
- afwerking gelakt **RAL 3000**



Type	maten (LxBxH) (mm)	inrijdkokers-binnenmaten (BxH) (mm)	inrijdkokersafstand (mm)	gewicht (kg)
GZS	200 x 995 x 100	160 x 40-21	280	5