

LEVIER A FOURCHES DE TYPE GZH



Montage et démontage facile et ergonomique des fourches

- Selon instructions pour la prévention des accidents «UVV», il est nécessaire dans certains cas d'employer des aides au transport
- Charge admissible 150 kg
- Surface: **RAL 3000**

Différents modèles disponibles

GZH-A

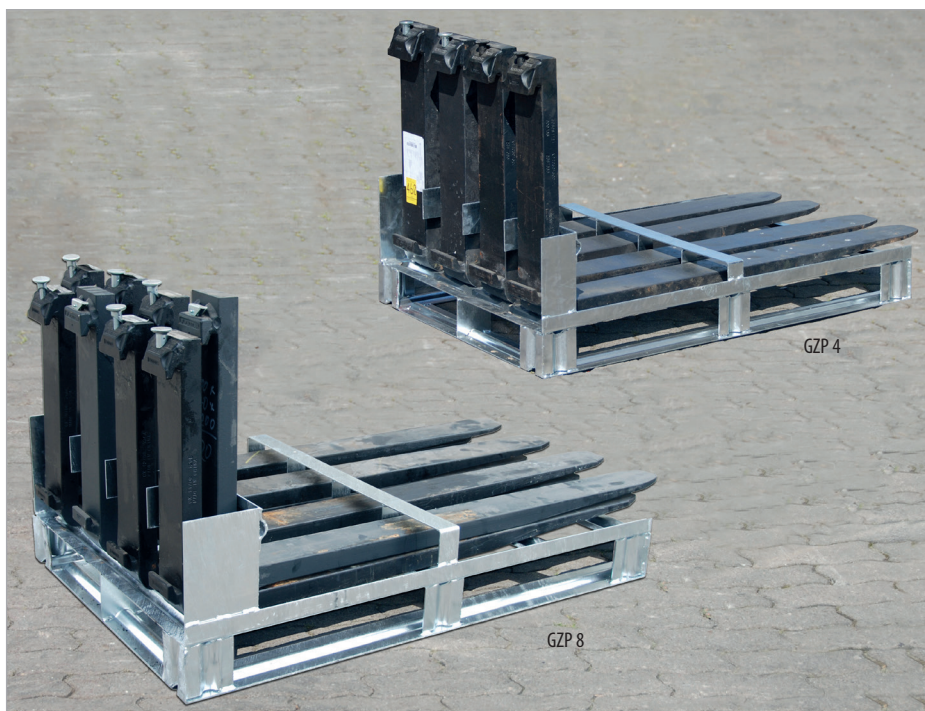
- Section des fourches max 125 x 55 mm

GZH-B

- Section des fourches max 145 x 65 mm

	Dimensions (LxPxH) en mm	Charge adm. en kg	Poids en kg
GZH-A	1010 x 270 x 815	150	7
GZH-B	1010 x 290 x 825	150	7

PALETTES POUR FOURCHES DE TYPE GZP



Stockage et manutention en toute sécurité de fourches

- Construction en acier
- Stockage de 4 ou 8 fourches par palette, section des fourches max. 180 x 90 mm
- Sécurisation des fourches séparées (GZP 4) ou par les paires (GZP 8)
- Patins continus pour le stockage en rayonnage à palettes
- Fourreaux sur les 4 côtés pour chariot élévateur et transpalette
- Surface **galvanisé à chaud**



GZP 4



GZP 8

	Nombre max. (fourches)	Dimensions (LxPxH) en mm	Charge adm. en kg	Poids en kg
GZP 4	4	1200 x 800 x 350	1000	28
GZP 8	8	1200 x 800 x 350	2000	29

