



Bauer Lastarm Typ LAT 25

Lastarme vergrößern die Reichweite des Gabelstaplers

Der Lastarm LAT von Bauer ist um 25° nach oben geneigt, um ein größeres Hakenmaß zu erzielen. Sein Ausleger ist auf 2,5 m teleskopierbar und hat selbst in äußerster Hakenposition eine Tragkraft von noch 250 kg. Bestehend aus einer robusten Stahlkonstruktion eignet er sich für den industriellen Einsatz.

Einfahrtaschen ermöglichen eine Aufnahme mit Gabel- oder Deichselstapler. Eine Kettensicherung verhindert unbeabsichtigtes Abrutschen während des Transports. Stützfüße verleihen dem Lastarm LAT eine Bodenfreiheit von 100 mm. Diese lässt sich von Deichselstaplern nutzen, die den Lastarm mit ihren Pratzen unterfahren können. Die Position des Lasthakens ist am Ausleger frei wählbar. Je weiter er zum Ende des Lastarms gesteckt wird, desto mehr nimmt seine Tragkraft ab. Ein Lastdiagramm verdeutlicht diese Korrelation und ist auf jedem Kranarm von Bauer aufgebracht.

Lastarm Typ LAT 25	Tragfähigkeit	Länge	Teleskopierbar	Preis exkl. 19% MwSt.
Tragfähigkeit 300 - 1000 kg				
1,0 Gelborange	300 - 1000 kg	1600 - 2500 mm	6 fach	667,36 €
1,0 Feuerrot	300 - 1000 kg	1600 - 2500 mm	6 fach	667,36 €
1,0 Lichtblau	300 - 1000 kg	1600 - 2500 mm	6 fach	667,36 €
1,0 Resedagrün	300 - 1000 kg	1600 - 2500 mm	6 fach	667,36 €
1,0 Mausgrau	300 - 1000 kg	1600 - 2500 mm	6 fach	667,36 €
1,0 feuerverzinkt	300 - 1000 kg	1600 - 2500 mm	6 fach	726,70 €