



## Bauer Lastarm LA 2400-5,0, lackiert, Mausgrau

LA 2400-5,0



Art. Nr.: 4430-10-0000-5

**1.277,05 €**

~~UVP 1.784,74 €~~

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)



**LIEFERZEIT: 9 -10 WERKTAGE**

✔ **SOFORT LIEFERBAR**


**Gewicht:** 132 kg

<b>Aufnahme-Innenabstand:</b> 160mm	<b>RAL-Farbe:</b> RAL 7005	<b>Aufnahme-Innenhöhe:</b> 80mm
<b>Stapelbar:</b> Nein	<b>Beschichtung:</b> Lackiert	<b>Eigengewicht:</b> 132 kg
<b>Kategorie:</b> Lastaufnahmemittel	<b>Farbe:</b> Mausgrau	<b>Aufnahme-Innenbreite:</b> 220mm
<b>Hersteller:</b> Bauer Südlohn	<b>Tragkraft:</b> 5000 kg	<b>Breite:</b> 620mm
<b>Höhe:</b> 490mm	<b>Länge:</b> 2400mm	

## Lastarme vergrößern die Reichweite des Gabelstaplers

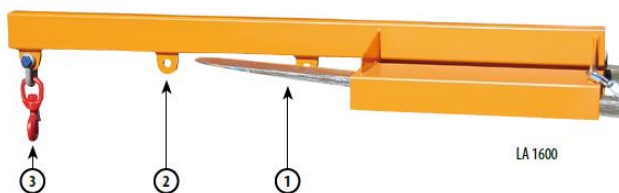
- Stahlkonstruktion
- Einfahrtaschen für Gabelzinken
- Auch für Prätzenstapler geeignet
- Kettensicherung gegen unbeabsichtigtes Abrutschen
- 1 Wirbellasthaken

Typ	LA 1600 1,0	LA 2400 1,0	LA 1600 2,5	LA 2400 2,5	LA 1600 5,0	LA 2500 5,0
max. Tragfähigkeit (kg)	1000	1000	2500	2500	5000	5000
Grundlänge (mm)	1600	2400	1600	2400	1600	2400

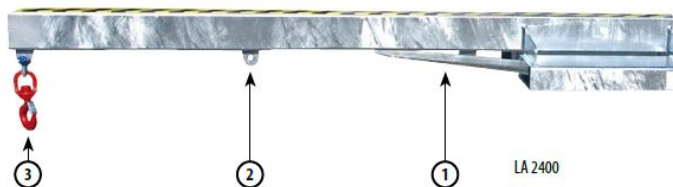
Gew (kg)  /verz.	42 / 46	49 / 53	73 / 79	88 / 94	104 / 112	124 / 132
<b>RAL 2000 Gelborange</b>	4430-05-0000-1	4430-06-0000-1	4430-07-0000-1	4430-08-0000-1	4430-09-0000-1	4430-10-0000-1
<b>RAL 3000 Feuerrot</b>	4430-05-0000-2	4430-06-0000-2	4430-07-0000-2	4430-08-0000-2	4430-09-0000-2	4430-10-0000-2
<b>RAL 5012 Lichtblau</b>	4430-05-0000-3	4430-06-0000-3	4430-07-0000-3	4430-08-0000-3	4430-09-0000-3	4430-10-0000-3
<b>RAL 6011 Resedagrün</b>	4430-05-0000-4	4430-06-0000-4	4430-07-0000-4	4430-08-0000-4	4430-09-0000-4	4430-10-0000-4
<b>RAL 7005 Mausgrau</b>	4430-05-0000-5	4430-06-0000-5	4430-07-0000-5	4430-08-0000-5	4430-09-0000-5	<b>4430-10-0000-5</b>
<b>Feuerverzinkt</b>	4430-05-0000-7	4430-06-0000-7	4430-07-0000-7	4430-08-0000-7	4430-09-0000-7	4430-10-0000-7

**Hinweis**

Beachten Sie die Tragfähigkeit des Gabelstablers



Position	1	2	3
Abstand (mm)	780	1165	1550
LA 1600 1,0 Traglast (kg)	1000	350	200
LA 1600 2,5 Traglast (kg)	2500	850	500
LA 1600 5,0 Traglast (kg)	5000	1700	1000



Position	1	2	3
Abstand (mm)	780	1565	2350
LA 2400 1,0 Traglast (kg)	1000	200	100



LA 2	Fraglast (kg)	2500	500	250
LA 2	Fraglast (kg)	5000	1000	500

