

Portalkran aluminium REMA PKA

Produktinformation

REMA[®]



Der REMA Aluminium Portalkran PKA ist ein Krangerät, um an unterschiedlichen Orten, drinnen wie draußen, Arbeiten mit Werkzeugen und Kleinmaschinen auszuführen. Er ist ein idealer mobiler Hebeplatz für den Tiefbau, in der Instandhaltung oder Industrie.

Merkmale

- Einfacher Aufbau, in wenigen Minuten aufgebaut und demontiert.
- Bestandteile: zwei Seitenstützen, ein Träger mit Rollfahrwerk
- Einklappbares Seitengestell für einen einfachen Transport
- Einstellbare Höhe für den Einsatz auch in niedrigen Räumen
- Verstellbare Spannweite mittels verschiebbarem Seitengestell (einseitig)
- Leichtes Eigengewicht durch die Leichtbauweise

Anwendung

- Überall, wo schnell und einfach ein provisorischer Hebeplatz realisiert werden muss.

Standardlieferung:

- Inklusive Rollfahrwerk
- Ohne Hebezeug

Optionen

- Wandkonsole für eine Seite
- Radsatz für den mobilen Einsatz (unbelastet)

... [Read more](#)

Material: Aluminium

Kennzeichnung: nach Norm, CE-Kennzeichnung

Standard: EN 12100, EN 13157, EN 15011

Portalkran aluminium REMA PKA

Technische Daten

Artikel-Nr.	GTIN Nr.	Tragfähigkeit t	Modell	Breite mm	Trägerlänge mm	Gewicht (kg)
R3940008	8717365023286	1,5	PKA-K-2	1.200	2.000	98
R3940000	8717365020155	1,5	PKA-K-3	1.200	3.000	105
R3940009	8717365023293	1,5	PKA-M-2	1.710	2.000	111
R3940001	8717365020162	1,5	PKA-K-4	1.200	4.000	115
R3940002	8717365020179	1,5	PKA-M-3	1.710	3.000	121
R3940010	8717365023309	1,5	PKA-G-2	2.290	2.000	127
R3940003	8717365020186	1,5	PKA-M-4	1.710	4.000	130
R3940004	8717365020193	1,5	PKA-G-3	2.290	3.000	138
R3940007	8717365259760	1,5	PKA-M-5	1.710	5.000	140
R3940005	8717365020209	1,5	PKA-G-4	2.290	4.000	146
R3940006	8717365020308	1,5	PKA-G-5	2.290	5.000	156