

## Gru a portale con profilo di alluminio

Gantry cranes with aluminium profile

## TIPO GPE - MONOTRAVE E BITRAVE

Portata 125 Kg, 250 Kg, 500 Kg e 1000 Kg

GPE TYPE - SINGLE AND DOUBLE BEAM  
WLL 125 Kg, 250 Kg, 500 Kg and 1000 Kg

### CARATTERISTICHE SPECIFICATION

Easy, versatile and movable solution.

The GPE portal crane is easy to move from one place to another and contributes towards achieving optimum utilization of the available space.

It is available with four different lifting capacities, from 125 Kg to 1000 Kg, in two different aluminum girder designs to give you the best fit for your purpose.

Flat cable and internal conductor rail are the two standard power supply options available.

Not movable under load.

#### Benefits

- Easy to move and lock in place
- One power supply plug, no loose cables
- Compact and easy to install universal brackets for leg and girder connections
- High quality swivel casters
- Locks on each wheel for safe operation

Soluzione facile, versatile e mobile.

La gru a portale GPE è facile da spostare da un luogo all'altro e contribuisce a ottenere un utilizzo ottimale dello spazio disponibile.

È disponibile con quattro diverse capacità di sollevamento, da 125 Kg a 1000 Kg, in versione monotrave o bitrave per fornire la migliore soluzione per lo scopo di utilizzo.

Il cavo a festone e la linea di alimentazione interna al profilo sono le due opzioni di alimentazione standard disponibili.

Non spostabile sotto carico.

#### Benefici

- Facile da spostare e bloccare in posizione
- Una presa per l'alimentazione, nessun cavo sciolto
- Staffe universali compatte e facili da installare per il collegamento alle basi e ai profili di alluminio
- Ruote girevoli di alta qualità
- Dispositivo di blocco su ogni ruota per un utilizzo sicuro



### DATI TECNICI TECHNICAL DATA

Tipo Type	Portata WLL Kg	Numero travi Number of girders No	Altezza Height mm	Altezza sottotrave Height under the beam mm	Lunghezza totale Overhaul length mm	Lunghezza profilo Girder width mm	Larghezza interna Inside width mm	Peso Weight Kg
GPE 12/4	125	1	3221	3116	4130	4000	3436	180
GPE 12/5	125	1	3256	3116	5130	5000	4436	200
GPE 12/6	125	1	3296	3116	6130	6000	5436	220
GPE 25/3	250	1	3221	3116	3130	3000	2436	170
GPE 25/4	250	1	3256	3116	4130	4000	3436	190
GPE 25/5	250	1	3296	3116	5130	5000	4436	210
GPE 25/6	250	1	3336	3116	6130	6000	5436	220
GPE 50/3	500	1	3256	3116	3130	3000	2436	190
GPE 50/4	500	1	3296	3116	4130	4000	3436	200
GPE 50/5	500	1	3336	3116	5130	5000	4436	220
GPE 50/6	500	2	3346	3126	6130	6000	5436	480
GPE 100/3	1000	2	3339	3126	3130	3000	2436	420
GPE 100/4	1000	2	3339	3126	4130	4000	3436	450
GPE 100/5	1000	2	3346	3126	5130	5000	4436	480