

## Potence murale 180° GESELLE GN

---

### Informations du produit



Potence murale pour utilisation intérieure/extérieure.

La potence murale GESELLE GN est idéale pour les lieux de travail où le sol doit être libre de tout obstacle. Elle peut être utilisée pour l'alimentation des machines, les travaux de réparation, etc. Grâce à sa conception compacte, la potence est adaptée aux espaces restreints et étroits. Elle a une capacité allant jusqu'à 10 000 kg.

**Conception de la flèche :** Profil bas.

#### Avantages :

- Conception compacte
- Grande hauteur de levage effective
- Dispositif de rotation électrique pour une rotation aisée et sans à-coups
- Possibilité d'utilisation en extérieur
- Large gamme d'options de fixation
- Convient pour la protection contre les explosions selon la réglementation ATEX (option)

... [En savoir plus](#)

---

**Marquage:** Selon la norme, Marqué CE

**Norme:** EN 13001

## Potence murale 180° GESELLE GN

### Données techniques

Réf.	CMU tonne(s)	Longueur m
GN0012-6000	0,125	6
GN0012-6500	0,125	6,5
GN0012-7000	0,125	7
GN0012-7500	0,125	7,5
GN0012-8000	0,125	8
GN0012-8500	0,125	8,5
GN0012-9000	0,125	9
GN0012-9500	0,125	9,5
GN0012-10000	0,125	10
GN0012-10500	0,125	10,5
GN0012-2000	0,125	2
GN0012-11000	0,125	11
GN0012-11500	0,125	11,5
GN0012-12000	0,125	12
GN0012-2500	0,125	2,5
GN0025-2000	0,25	2
GN0025-2500	0,25	2,5
GN0025-3000	0,25	3
GN0025-3500	0,25	3,5
GN0025-4000	0,25	4
GN0025-4500	0,25	4,5
GN0025-5000	0,25	5
GN0025-5500	0,25	5,5
GN0025-6000	0,25	6
GN0025-6500	0,25	6,5
GN0160-9000	1,6	9
GN0160-9500	1,6	9,5
GN0160-10000	1,6	10
GN0160-10500	1,6	10,5
GN0160-11000	1,6	11
GN0160-11500	1,6	11,5

## Potence murale 180° GESELLE GN

### Données techniques

Réf.	CMU tonne(s)	Longueur m
GN0160-12000	1,6	12
GN0200-2000	2	2
GN0200-2500	2	2,5
GN0200-3000	2	3
GN0200-3500	2	3,5
GN0200-4000	2	4
GN0200-4500	2	4,5
GN0200-5000	2	5
GN0200-5500	2	5,5
GN0200-6000	2	6
GN0200-6500	2	6,5
GN0200-7000	2	7
GN0200-7500	2	7,5
GN0200-8000	2	8
GN0200-8500	2	8,5
GN0200-9000	2	9
GN0200-9500	2	9,5
GN0200-10000	2	10
GN0200-10500	2	10,5
GN0200-11000	2	11
GN0200-11500	2	11,5
GN0200-12000	2	12
GN0250-2000	2,5	2
GN0250-2500	2,5	2,5
GN0250-3000	2,5	3
GN0250-3500	2,5	3,5
GN0250-4000	2,5	4
GN0250-4500	2,5	4,5
GN0250-5000	2,5	5
GN0250-5500	2,5	5,5
GN0250-6000	2,5	6

## Potence murale 180° GESELLE GN

### Données techniques

Réf.	CMU tonne(s)	Longueur m
GN0250-6500	2,5	6,5
GN0250-7000	2,5	7
GN0250-7500	2,5	7,5
GN0250-8000	2,5	8
GN0250-8500	2,5	8,5
GN0250-9000	2,5	9
GN0250-9500	2,5	9,5
GN0250-10000	2,5	10
GN0250-10500	2,5	10,5
GN0250-11000	2,5	11
GN0320-2000	3,2	2
GN0320-2500	3,2	2,5
GN0320-3000	3,2	3
GN0320-3500	3,2	3,5
GN0320-4000	3,2	4
GN0320-4500	3,2	4,5
GN0320-5000	3,2	5
GN0320-5500	3,2	5,5
GN0320-6000	3,2	6
GN0320-6500	3,2	6,5
GN0320-7000	3,2	7
GN0320-7500	3,2	7,5
GN0320-8000	3,2	8
GN0320-8500	3,2	8,5
GN0320-9000	3,2	9
GN0320-9500	3,2	9,5
GN0400-2000	4	2
GN0400-2500	4	2,5
GN0400-3000	4	3
GN0400-3500	4	3,5
GN0400-4000	4	4

## Potence murale 180° GESELLE GN

### Données techniques

Réf.	CMU tonne(s)	Longueur m
GN0400-4500	4	4,5
GN0400-5000	4	5
GN0400-5500	4	5,5
GN0400-6000	4	6
GN0400-6500	4	6,5
GN0400-7000	4	7
GN0400-7500	4	7,5
GN0400-8000	4	8
GN0400-8500	4	8,5
GN0400-9500	4	9,5
GN0400-10000	4	10
GN0400-10500	4	10,5
GN0400-11000	4	11
GN0500-2000	5	2
GN0500-2500	5	2,5
GN0500-3000	5	3
GN0500-3500	5	3,5
GN0500-4000	5	4
GN0500-4500	5	4,5
GN0500-5000	5	5
GN0500-5500	5	5,5
GN0500-6000	5	6
GN0500-6500	5	6,5
GN0500-7000	5	7
GN0500-7500	5	7,5
GN0630-2000	6,3	2
GN0630-2500	6,3	2,5
GN0630-3000	6,3	3
GN0630-3500	6,3	3,5
GN0630-4000	6,3	4
GN0630-4500	6,3	4,5

## Potence murale 180° GESELLE GN

### Données techniques

Réf.	CMU tonne(s)	Longueur m
GN0630-5000	6,3	5
GN0630-5500	6,3	5,5
GN0630-6000	6,3	6
GN0630-6500	6,3	6,5
GN0800-2000	8	2
GN0800-2500	8	2,5
GN0800-3000	8	3
GN0800-3500	8	3,5
GN0800-4000	8	4
GN0800-4500	8	4,5
GN1000-2000	10	2
GN1000-2500	10	2,5
GN1000-3000	10	3
GN1000-3500	10	3,5
GN1000-4000	10	4