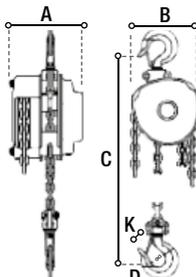


7311 A. Palan Atex Corlift EX

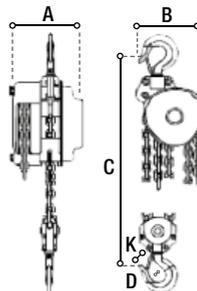
Palan à chaîne anti-étincelle pour charge 500 kg à 20 t

- Palan destiné à être utilisé dans des zones dangereuses type ATEX.
- Avec chaîne de charge et chaîne de manœuvre en acier zinguée. [Disponible en INOX sur demande.](#)
- Carter acier entièrement chromé.
- Ensemble crochet de suspension et de charge avec traitement bronze.
- Engrenages logés dans un double carter de protection.
- Limiteur de charge.
- Linguets de sécurité forgés.
- Chaîne de charge guidée par un guide chaîne spécifique.
- Peut être utilisé en zone ATEX 1 et 2.
- Certificat pour zone ATEX 1, [sur demande.](#)

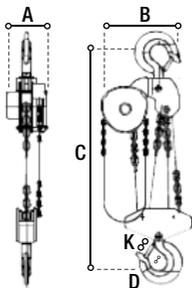
Capacité de 0,5 à 2 t



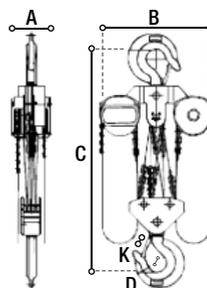
Capacité de 3 à 5 t



Capacité 10 t



Capacité 20 t



**ZONE ATEX 1
CERTIFIÉ
(sur demande)**

| CMU Chaîne zinguée en kg | CMU Chaîne INOX en kg | Effort sur chaîne de manœuvre en kN | Nombre de brins | Chaîne Ø en mm | Dimensions en mm | | | | | Poids net en kg | Poids ⁽¹⁾ m suppl. en kg | Référence Chaîne zinguée | Référence Chaîne INOX |
|--------------------------------|-----------------------------|---|--------------------|----------------------|------------------|-------|-------|-----|----|-----------------------|---|-----------------------------|--------------------------|
| | | | | | A | B | C | D | K | | | | |
| 500 | 500 | 221 | 1 | 6 | 113 | 125 | 255 | 36 | 30 | 8,5 | 1,7 | 7311 A005 | 7311 A005I |
| 1 000 | 900 | 304 | 1 | 6 | 126 | 147 | 306 | 40 | 34 | 11 | 1,7 | 7311 A010 | 7311 A009I |
| 2 000 | 1 250 | 343 | 1 | 8 | 141 | 183 | 368 | 45 | 38 | 18 | 2,3 | 7311 A020 | 7311 A012I |
| 3 000 | 2 500 | 343 | 2 | 8 | 141 | 183 | 486 | 58 | 48 | 27 | 3,7 | 7311 A030 | 7311 A025I |
| 5 000 | 4 000 | 414 | 2 | 10 | 163 | 215 | 616 | 64 | 52 | 42 | 5,6 | 7311 A050 | 7311 A040I |
| 10 000 | 8 000 | 414 | 4 | 10 | 163 | 404,5 | 750 | 85 | 64 | 83 | 9,7 | 7311 A100 | 7311 A080I |
| 20 000 | 16 000 | 828 | 8 | 10 | 191 | 595 | 1 000 | 110 | 85 | 193 | 19,4 | 7311 A200 | 7311 A160I |

(1) poids pour 1 m de levée supplémentaire en kg