



REMA Palan électrique à chaîne SR (commande 24 V)

400 V, 3 phases 50 Hz – commande TBT 24 V, IP 55, classe d'isolation E.

Hauteur perdue réduite.

Facteur de marche important grâce au moteur de levage refroidi à l'air.

Peut fonctionner dans un climat tropical également.

Grâce au façon de construction modulaire, il est facile à réparer et à entretenir.

Le limiteur de couple breveté répond aux toutes exigences de sécurité, même en cas de surcharge ou de problèmes de démarrage, la charge ne tombera jamais.

Le frein tient la charge à n'importe quelle hauteur désirée.

Grâce au façon de construction modulaire, le moteur, le système de mise en marche fermé et les freins peuvent être remplacés indépendamment de l'un à l'autre.

Grâce à la chaîne et au système de blocage brevetés, il peut être converti facilement d'un brin à deux brins.

Chaîne de levage galvanisée, classe DAT (grade 8) suivant EN 818/7).

livraison standard:

Hauteur de levée 3 m (distance max entre le crochet haut et bas).

Hauteur de commande 1,8 m TBT 24 V avec fin de course haut et bas.

Câble d'alimentation l = 1 m et bac à chaîne.

Fixe à crochet (sauf SR110 et SR111 : platine de suspension à simple trou)

Option:

Hauteurs de levée et de commande plus hautes.

Bac à chaîne plus grand.

Autres tensions et/ou fréquences.

Commande à distance sans fil.

Chariot manuel ou électrique.