



PALAN ÉLECTRIQUE À CHAÎNE

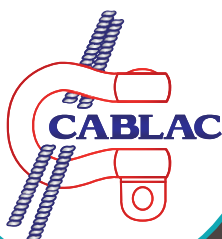
Référence	SR
Utilisation	APPAREIL POUVANT ÊTRE UTILISÉ FIXE POUR SUSPENDRE ET ADAPTER À TOUT MOMENT UN OUTIL À LA HAUTEUR SOUHAITÉ, FIXATION FACILE PAR CROCHET SUPÉRIEUR.
Norme	EN 12100, EN 14492 + A1
Matière	CARTER ACIER, CHÂÎNE ACIER GALVANISÉ

- 400V - 3 phases 50Hz - Commande TBT 24 V
- IP55 - Classe d'isolation E
- Hauteur perdue réduite
- Facteur de marche important grâce au moteur de levage refroidi à l'air
- Très facile d'entretien
- Ultra sécurisé grâce au limiteur de couple breveté qui répond à toutes les exigences de sécurité même en cas de surcharge ou de problème de démarrage, la charge ne tombera pas
- Le frein maintient la charge à n'importe quelle hauteur
- Hauteur de levée standard = 3M, nous consulter pour une longueur différente
- Hauteur de commande 1.8M avec fin de course haut et bas
- Câble d'alimentation = 1M

Référence	CMU* (kg)	Moteur (kW)	Hauteur maxi levage (m)	Vitesse de levage (m/min)	Classe FEM (ED%)	Poids (kg)
SR0.125-01	125	0.25	30	8	60	16
SR0.125-02	125	0.32/0.08	30	8/2	60/40	16
SR0.25-01	250	0.32/0.08	30	8/2	50/25	17
SR0.25-02	250	0.55	30	8	50	17
SR0.5-01	500	0.32/0.08	15	4/1	50/25	18
SR0.5-02	500	0.7	25	8	40	18
SR0.5-03	500	0.9/0.2	17	8/2	60/25	45
SR1.0-01	1000	0.7	12	4	40	20
SR1.0-02	1000	1.1	17	6	40	45
SR1.0-03	1000	1.1/0.2	17	6/1.5	60/25	45

* CMU : Charge Maximale d'Utilisation

Chaque produit est livré avec un certificat de conformité et une notice d'utilisation. Tout accessoire de levage doit être utilisé par une personne compétente. Un contrôle avant chaque utilisation est obligatoire afin de vérifier que l'accessoire ne présente aucun défaut apparent. Textes, dimensions et photos non contractuels - Susceptibles de modifications sans préavis.



CABLAC SAS
14 ZONE ARTISANALE
25320 GRANDFONTAINE
SIRET : 42475122000023

Tél. : 03.81.58.46.00
Fax : 03.81.58.46.01
Site Web : www.cablac.fr
Email : commercial@cablac.fr