

Quick-Lift Arm

QLA 200i

Appareil de levage intelligent qui répond aux normes les plus exigeantes d'ergonomie, d'environnement de travail, de sécurité et d'efficacité.

La poignée sensitive est équipée d'un collecteur tournant mécanique, électrique et pneumatique, qui permet une rotation libre et illimitée du préhenseur.

Facile à utiliser grâce à sa souplesse, la sécurité optimale est obtenue par l'utilisation de notre système de contrôle intelligent.

La meilleure solution d'auto équilibrage, quelle que soit la masse à manipuler.

Rentabilité accrue au regard de sa faible consommation d'énergie, de sa grande fiabilité, et de sa robustesse sur le long terme.

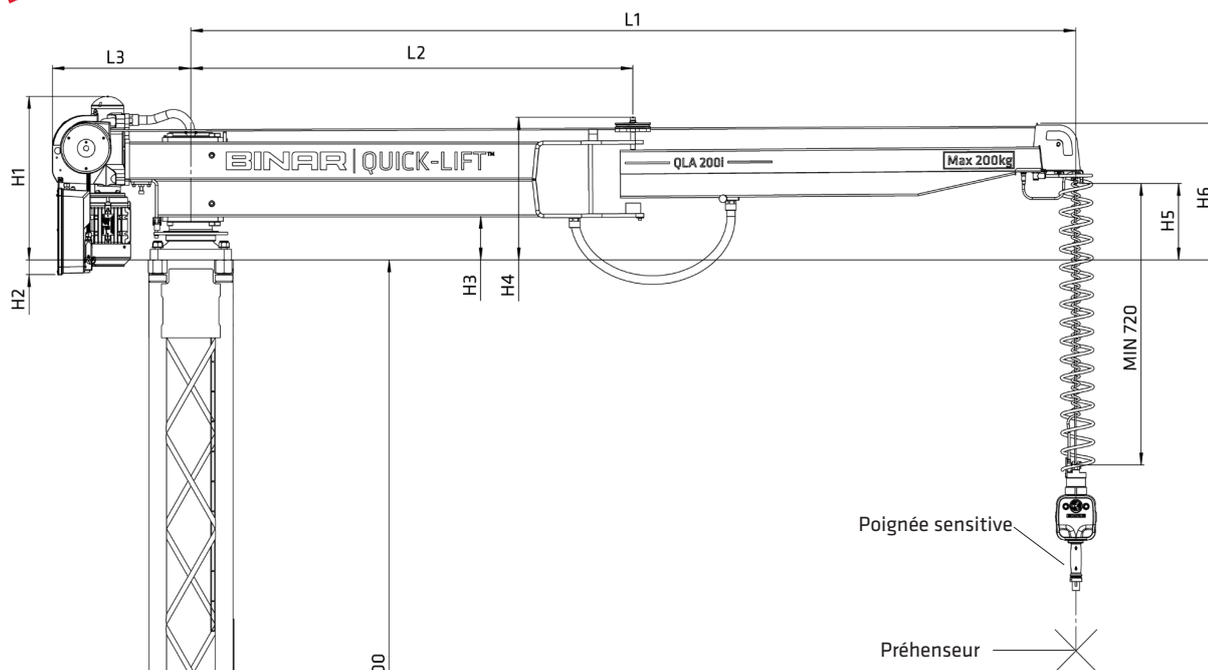


BINAR

Improving your productivity

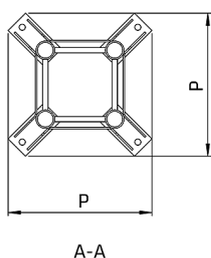
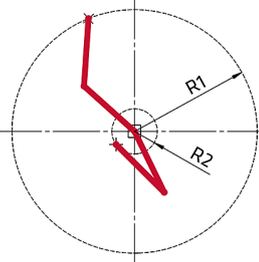
Quick-Lift Arm

QLA 200i



Plaque prévue pour le montage d'un interrupteur M/A avec Arrêt d'Urgence.

Zone d'utilisation recommandée 360°



DONNEES TECHNIQUES QLA 200i

Capacité de levage	Max 200 kg
Zone d'utilisation	Zone maximum recommandée R1= L 1 - 300 mm. Zone minimum recommandée R2= Voir tableau.
Longueur de course	2,7 mètres.
Motorisation	Moteur asynchrone à commande électronique.
Alim. Électrique	230V, 50-60 Hz, 1 phase avec terre, 10A.
Bras articulés	Fabriqués à partir de profilés très fins en acier à Ultra High Strength Steel (UHSS). Disponible en 3 longueurs standard; 3, 4 et 5 m.
Support	Poteau en acier laqué de type treillis, d'une hauteur standard de 3 m. Selon les besoins spécifiques du client celle-ci peut atteindre une hauteur maxi de 5 m.
Maniement	Il s'effectue soit par l'intermédiaire d'une poignée sensitive brevetée Binar ou en mode équilibrage. Ces deux options permettent à l'opérateur un contrôle exact et souple de la vitesse de montée. Seule une force de 20 gr est nécessaire pour obtenir le mouvement souhaité proportionnellement à la volonté de l'opérateur. Les mouvements de descente ou de montée sont interrompus lorsque l'opérateur lâche la poignée.
Préhenseurs	Ils sont étudiés et réalisés en fonction des besoins spécifiques de chaque client. Des signaux d'entrée-sortie sont disponibles pour permettre l'obtention d'autres fonctions.
Option	Articulation centrale, 200 mm pour un triple bras articulé.

Binar Handling AB n'est pas responsable et ne peut être tenu responsable des informations erronées ou incomplètes des publications, et se réserve le droit de modifier ces informations sans préavis.

Produit	Part.no	L1	L2	L3	H1	H2	H3	H4	H5	H6	P	R1	R2
QLA 200i 3m	101105	3000	1500	470	549	50	143	462	253	455	467	2700	1300
QLA 200i 4m	101106	4000	2000	484	702	-105	159	618	344	615	534	3700	1400
QLA 200i 5m	101107	5000	2500	484	702	-105	159	618	347	618	534	4700	1600

Le poteau et la poignée sensitive sont à commander en complément du manipulateur.

Binar Handling SAS

8, Route de l'Espace • FR-44690 La Haie-Fouassière • France

tél: +33 (0)2 28 23 17 97 • e-mail: info@binar.fr

www.binarhandling.com

2021-01-26 FR 3.1

BINAR

Improving your productivity