

PARANCHI ELETTRICI KRR (ER2) CON CERTIFICAZIONE UL o CSA
UL or CSA LISTED KRR (ER2) ELECTRIC CHAIN HOISTS

Kito KRR series hoists can be supplied with specific voltages and UL 1340 certification or CSA approval for the North American or Canadian market. The approval process was achieved by Kito factories in Japan, the United States (Harrington Hoists) and Canada (Kito Canada).

I paranchi Kito serie KRR possono essere forniti con voltaggi specifici e certificazione UL 1340 o approvazione CSA per il mercato nord americano o canadese.

Il processo di omologazione è stato ottenuto dagli stabilimenti Kito in Giappone, negli Stati Uniti (Harrington Hoists and Cranes) e in Canada (Kito Canada).



For UL or CSA certified hoists, the codes deposited with the certifying body are used.

For a company, certifying itself with an organization such as UL (Underwriters Laboratories - an independent organization active in the safety sector) means having the authorization to affix the certification mark on the product that has been certified. The mark means that the product has passed the tests to which the certifying body subjected it, thus demonstrating compliance with the standards.

To avoid counterfeiting, Underwriters Laboratories deliberately does not release documentation as the certified brands and products can be found on its website.

Per i paranchi certificati UL o CSA vengono utilizzate le codifiche depositate presso l'ente certificatore.

Per un'azienda, certificarsi presso un ente come UL (Underwriters Laboratories - ente indipendente attivo nel settore della sicurezza), significa avere l'autorizzazione ad apporre il marchio di certificazione sul prodotto che è stato appunto certificato. Il marchio significa che il prodotto ha superato le prove a cui l'ente certificatore lo ha sottoposto, dimostrando così la conformità alle norme.

Per evitare contraffazioni, Underwriters Laboratories volutamente non rilascia documentazione poiché i marchi ed i prodotti certificati sono riscontrabili sul proprio sito web.