

“Le macchine ideali per gli spazi impossibili”

2007



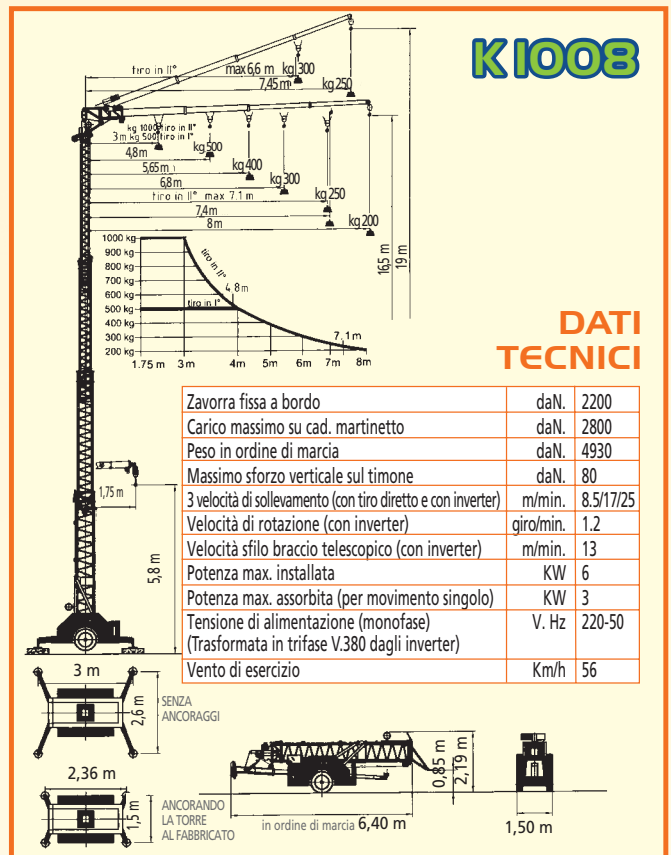
K 1008



**SOLLEVATORE AUTOMATICO
CON BRACCIO E TORRE TELESCOPICHE**

CARATTERISTICHE INNOVATIVE ▼

- Braccio telescopico di 8 m
 - Rotazione del braccio in alto a 360°
 - Altezza 16,5 m con braccio orizzontale
 - Altezza con braccio impennato 19 m
 - Compatto, in posizione di traino, per facili spostamenti nei cantieri
 - Larghezza 1,50 x 6,40 m al traino
-
- Basamento che opera in posizione fissa e anche con forma ristretta
 - Torri telescopiche con svariate posizioni di altezza regolabili automaticamente
 - Portate Kg 1000/800/400/200
-
- Montaggio automatico rapidissimo



Fasi del sistema di montaggio veloce e pratico.

CINOMATIC

SE HAI UN CANTIERE CON SPAZI RISTRETTI DOVE NON PUOI INSTALLARE NESSUNA GRU TRADIZIONALE CERCA LA SOLUZIONE IDEALE NELL'AMPIA GAMMA **QUI**

DEI NOSTRI SOLLEVATORI CINOMATIC COMPATTI, TELESCOPICI E MULTIFUNZIONALI.

ECCO LA GAMMA DEI NOSTRI SOLLEVATORI

Sollevatori MODELLO	Altezza con Braccio Orizzontale	Altezza con Braccio Impennato	Braccio Telescopico	Portata Kg
K 800	m 16,5	m 19	m 5	800 400 200
K 1005	m 16,5	m 19	m 5	1000 500 200
K 1007	m 16,5	m 19	m 7	1000 500 300 200
K 1008	m 16,5	m 19	m 8	1000 500 300 200
K 1008 AM.	m 18,5	m 21	m 8	1000 500 300 200
K 3000	m 18	m 21	m 10	1000 500 400 300
K 3000/S	m 21	m 24	m 10	1000 500 400 300
K 4000	m 22	m 25	m 10	1000 500 400 300
K 4000/S	m 25	m 28	m 10	1000 500 400 300

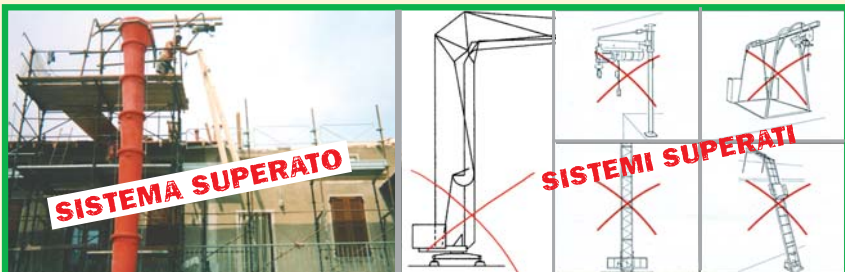
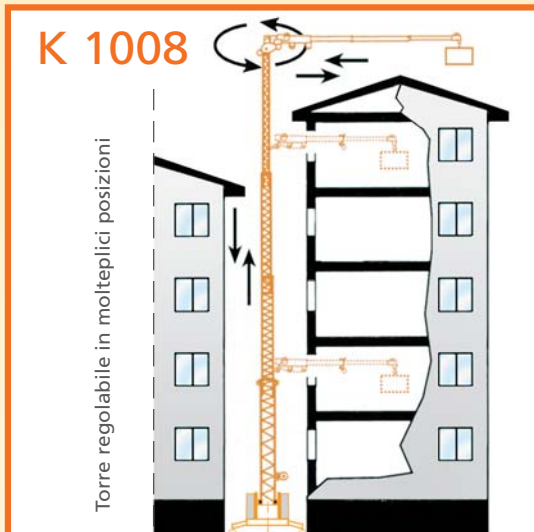
I NUOVI MODELLI

Per tutti i modelli è disponibile a richiesta il sopralzo a tunnel, che eleva la macchina di m. 3

La Cinomatic S.r.l. è certificata ISO 9001:2000 ICIM SISTEMA DI QUALITÀ



TUTTI I NOSTRI SOLLEVATORI POSSONO INTRODURRE MATERIALE DALLE FINESTRE ALL'INTERNO DEL FABBRICATO.



SISTEMA SUPERATO

SISTEMI SUPERATI



TUTTI I NOSTRI SOLLEVATORI POSSONO ESSERE TRAINATI NEI CANTIERI

“Le macchine ideali per gli spazi impossibili”