

## Kajlyftbord

Betäckning	Kapacitet * (kg)	Ovanplan L & B (mm)	Lyftrörelse (mm)	Egenhöjd (mm)	Lyfttid tid (s)	Motor (kW)	Egenvikt (kg)	Notering
TLXK-20/160-2C	2000	2500x1600	1600	305	33	2,3	1000	
TLXK-20/160-2C	2000	2500x2000	1600	305	33	2,3	1170	
TLXK-20/160-2C	2000	2500x2400	1600	305	33	2,3	1320	
TLXK-20/160-2C	2000	3000x2000	1600	305	33	2,3	1300	
TLXK-20/160-2C	2000	3000x2400	1600	305	33	2,3	1575	
TLXK-40/160-3C	4000	2500x1600	1600	450	46	3,5	1300	
TLXK-40/160-3C	4000	2500x2000	1600	450	46	3,5	1500	
TLXK-40/160-3C	4000	2500x2400	1600	450	46	3,5	1700	
TLXK-40/160-3C	4000	3000x2000	1600	450	46	3,5	1650	
TLXK-40/160-3C	4000	3000x2400	1600	450	46	3,5	1830	
TLXK-60/160-4C	6000	2500x1600	1600	450	62	3,5	1400	
TLXK-60/160-4C	6000	2500x2000	1600	450	62	3,5	1600	
TLXK-60/160-4C	6000	2500x2400	1600	450	62	3,5	1800	
TLXK-60/160-4C	6000	3000x2000	1600	450	62	3,5	1750	
TLXK-60/160-4C	6000	3000x2400	1600	450	62	3,5	1930	
TLXK-80/160-6C	8000	3000x2000	1600	600	50	5,5	3200	
TLXK-80/160-6C	8000	3000x2400	1600	600	50	5,5	3400	

\* Förutsätter jämt fördelad last

## Kajlyftbord

Betäckning	Kapacitet * (kg)	Ovanplan L & B (mm)	Lyftrörelse (mm)	Egenhöjd (mm)	Lyfttid tid (s)	Motor (kW)	Egenvikt (kg)	Notering
TLXK-100/160-6C	10000	3000x2000	1600	650	62	5,5	3400	
TLXK-100/160-6C	10000	3000x2400	1600	650	62	5,5	3600	

\* Förutsätter jämt fördelad last