

SAN MARCO SMH 220

Gru idraulica a montaggio rapido

Hydraulic crane with quick assembling

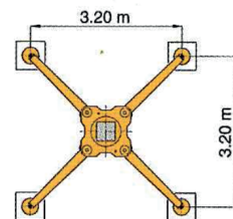
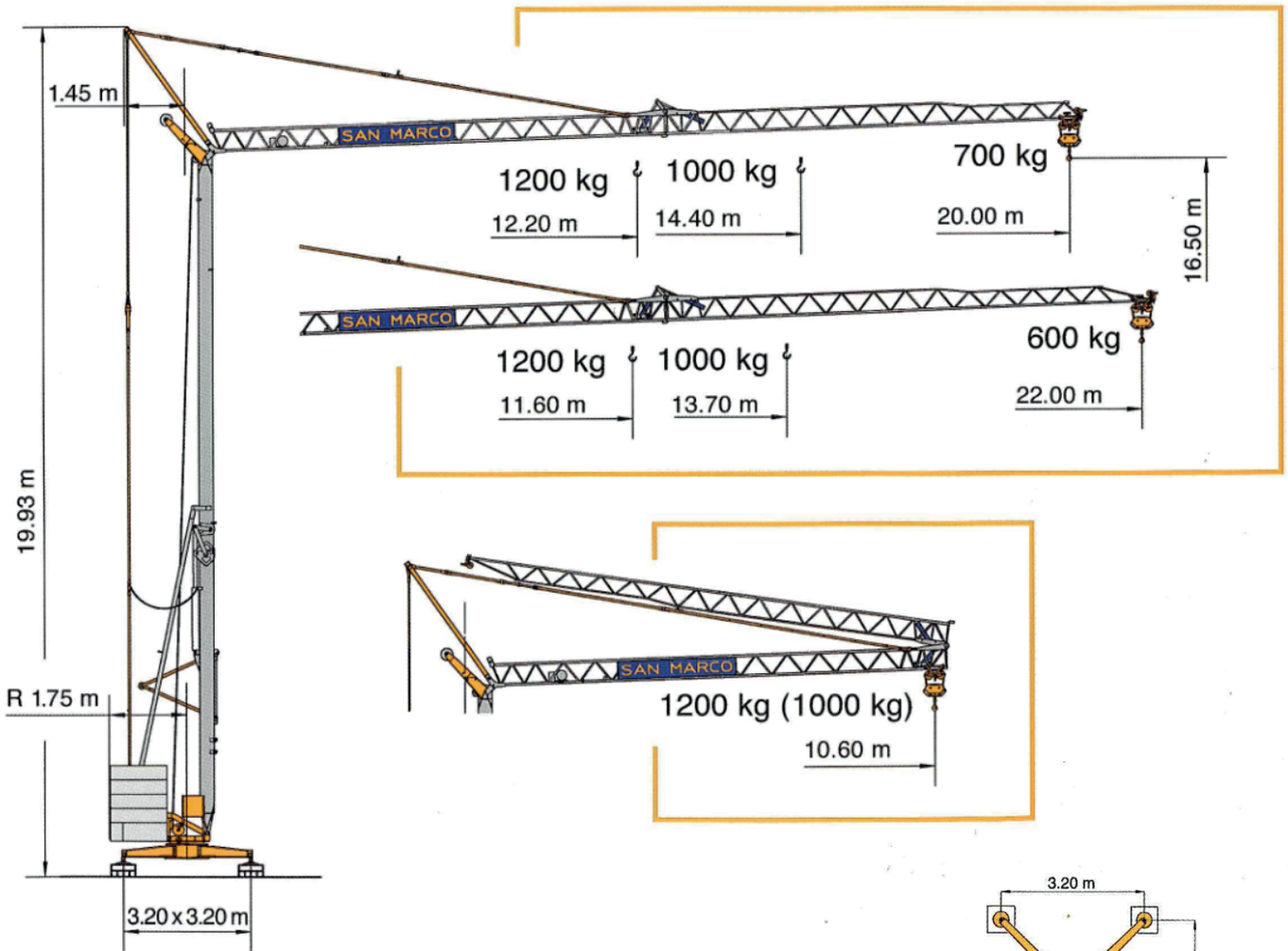
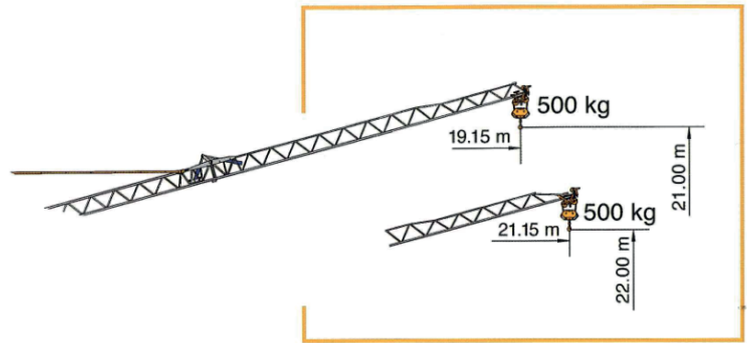
Гідравлічний кран швидкого монтажу

Hydraulischer Schnellmontagekran

Hydrauliczny żuraw szybkiego montażu



Nessun componente elettrico sul braccio e sulle parti alte della gru
No electrical component on the jib and the top of the crane
Електричні компоненти відсутні на стрілі та верхній частині крана
Brak elementów elektrycznych na wysięgniku i górnej części żurawia



Alimentazione elettrica - Electric power supply - Електричне живлення - Zasilanie elektryczne

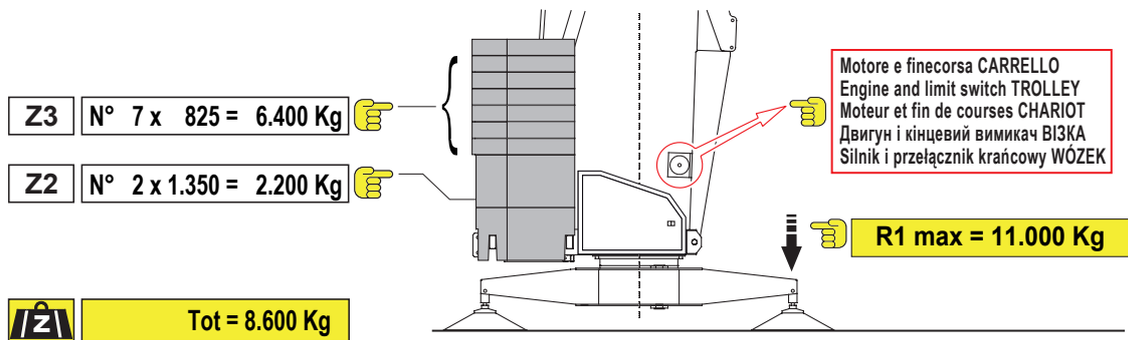
	T/TBM	TBM
V	380	220
kW	5	3-6

Requisito di potenza
Power requirement
Необхідна потужність
Вимагана моч

	T/TBM	TBM
V	380 (±5%)	220 (±5%)
Hz	50	50

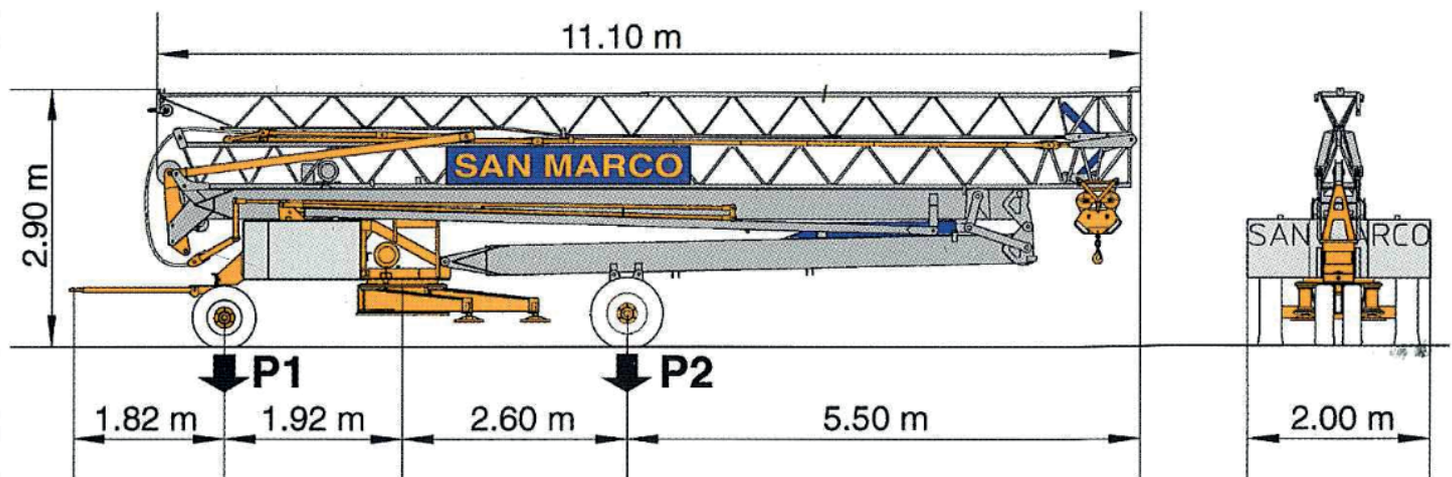
Alimentazione di rete
Mains supply
Постачання від мережі
Zasilanie z sieci

Contrappeso in lastre di cemento armato - Ferro-concrete ballast slabs
Противага із залізобетонних плит - Gegengewicht aus Betonplatten - Przeciwwaga z płyt żelbetowych



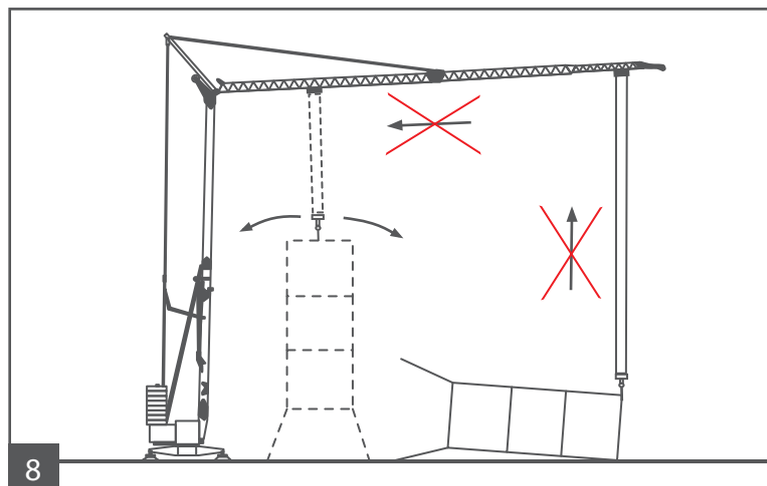
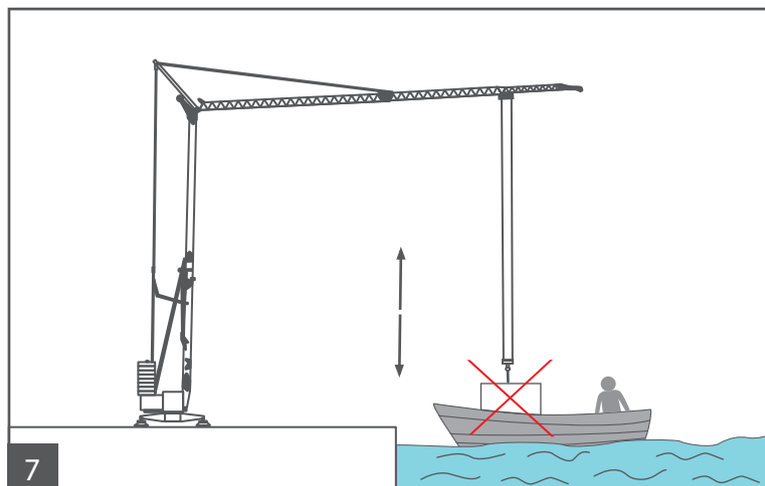
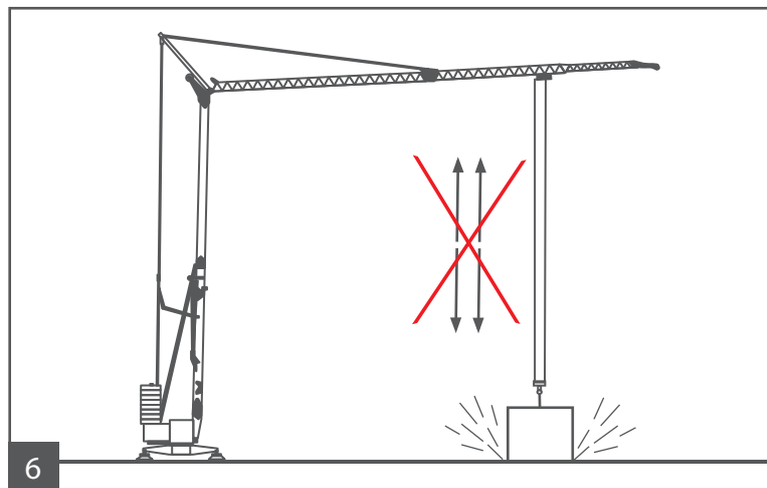
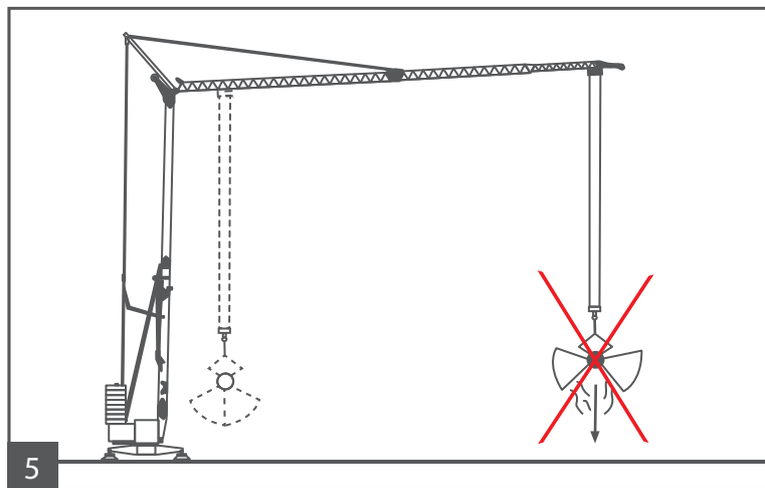
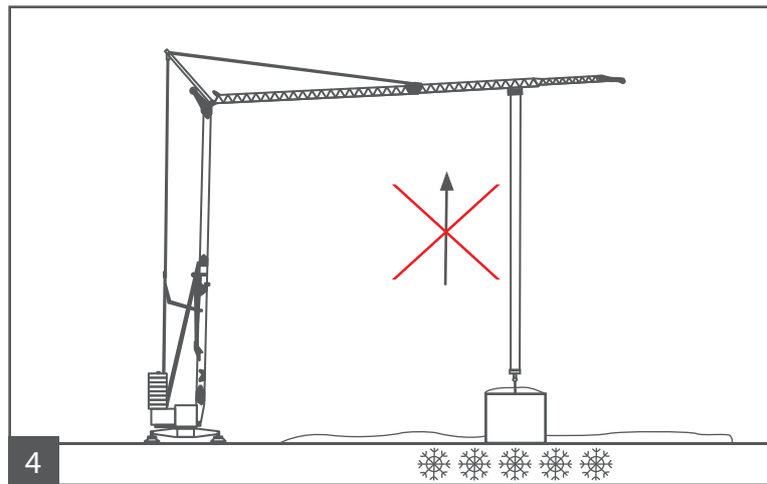
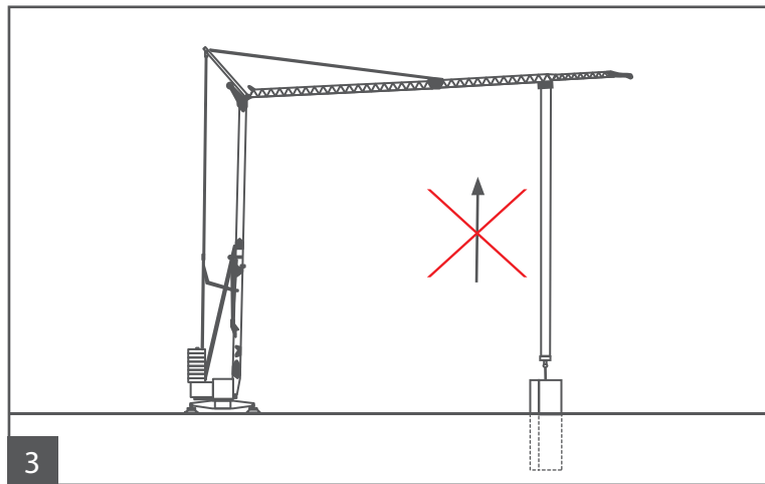
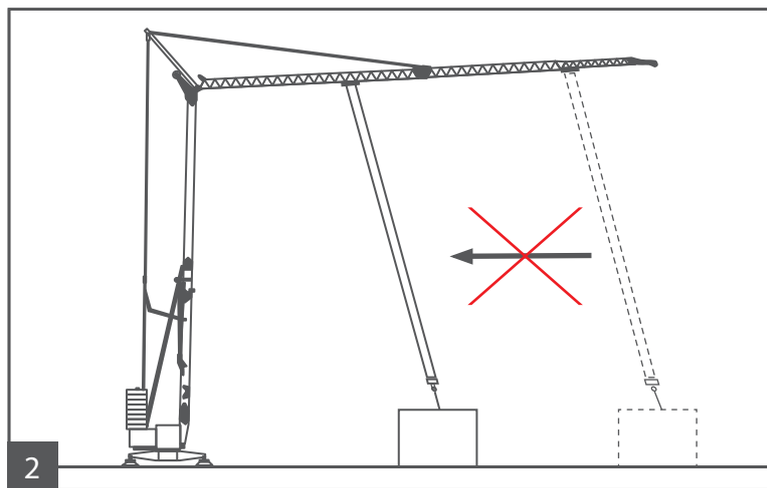
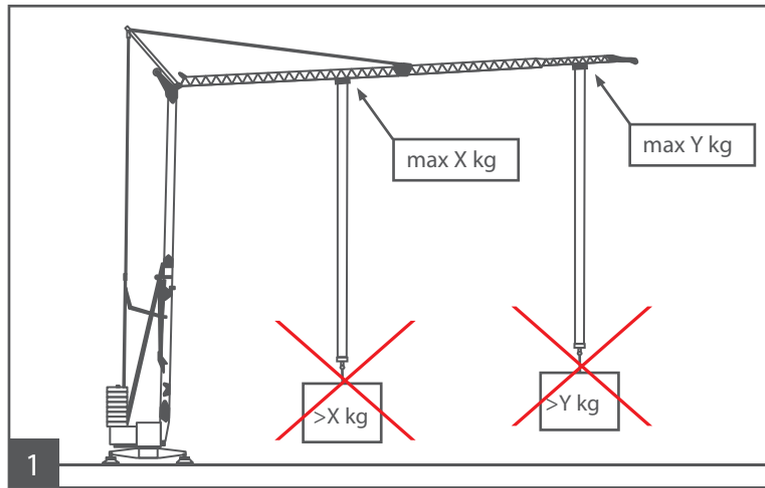
Trasporto - Transport - Транспорт

P1 3100 kg **P2** 4200 kg
P1 + P2 = 7300 kg

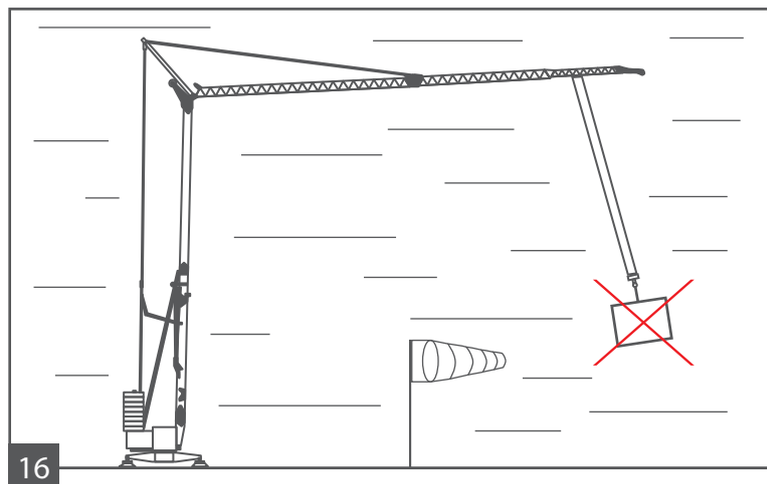
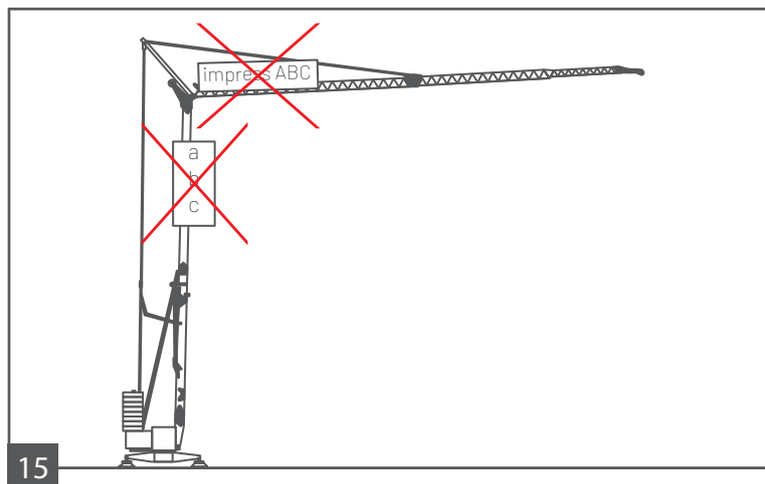
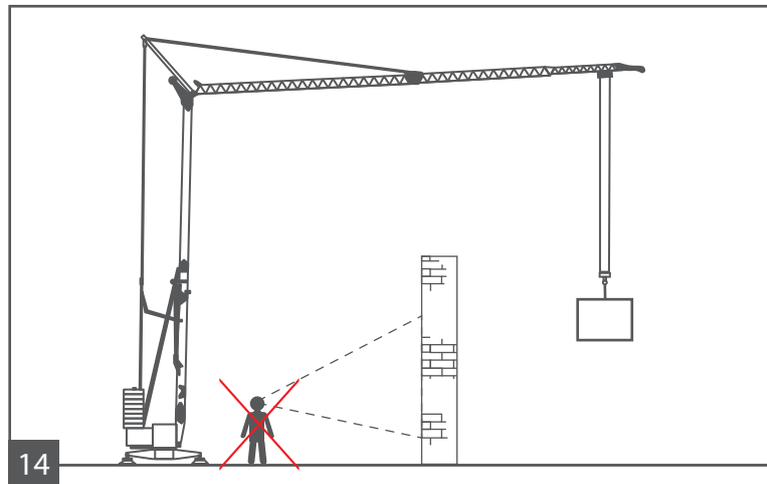
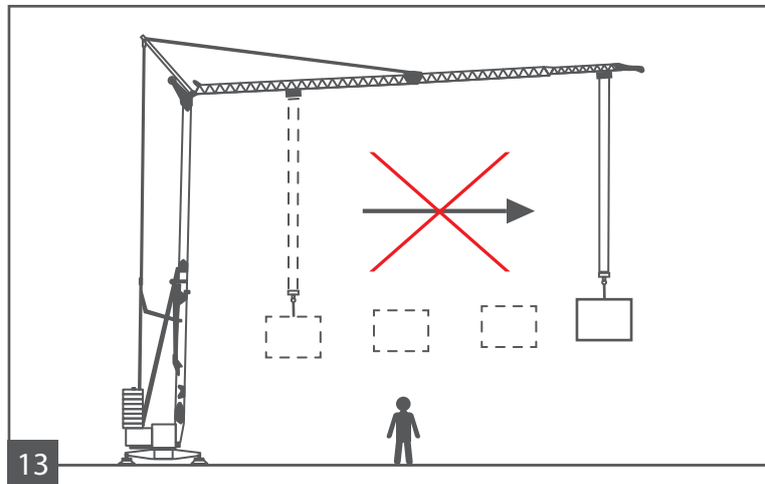
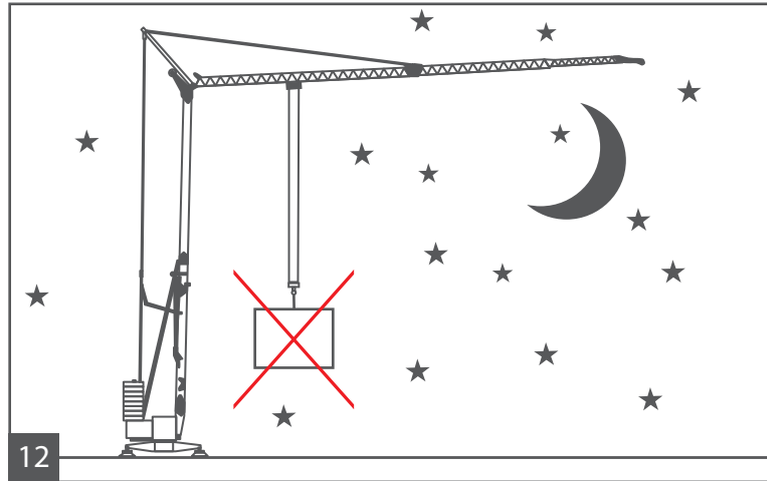
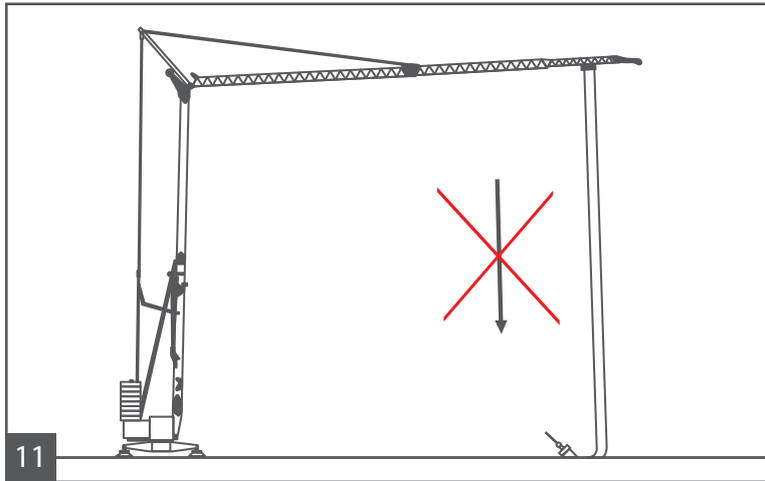
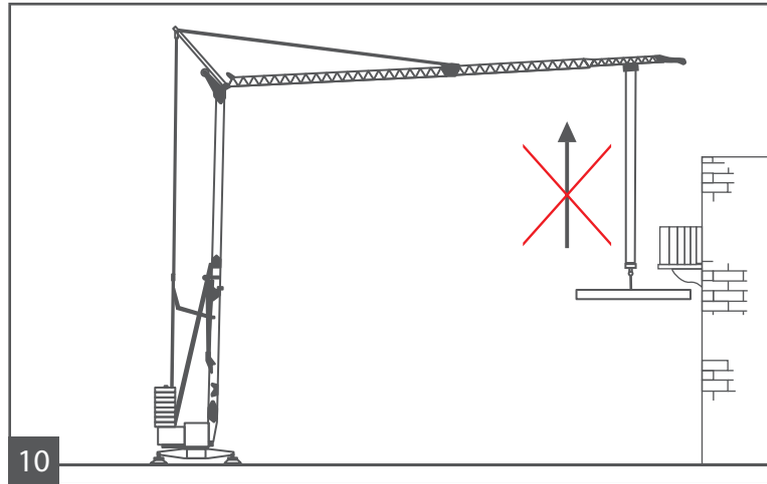
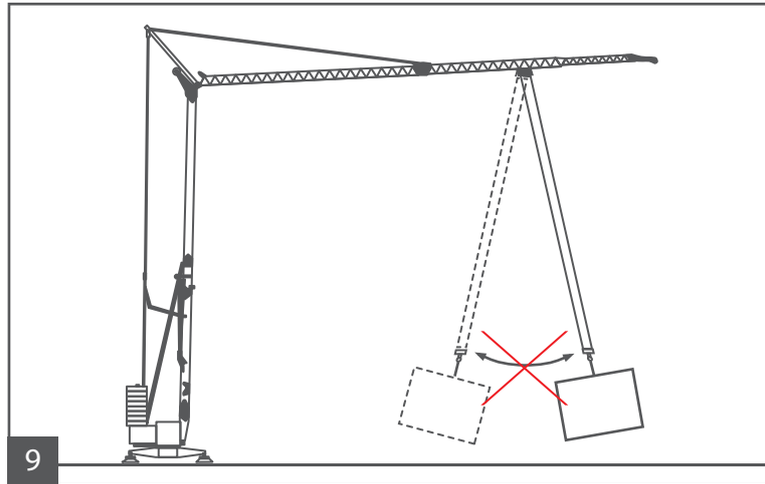


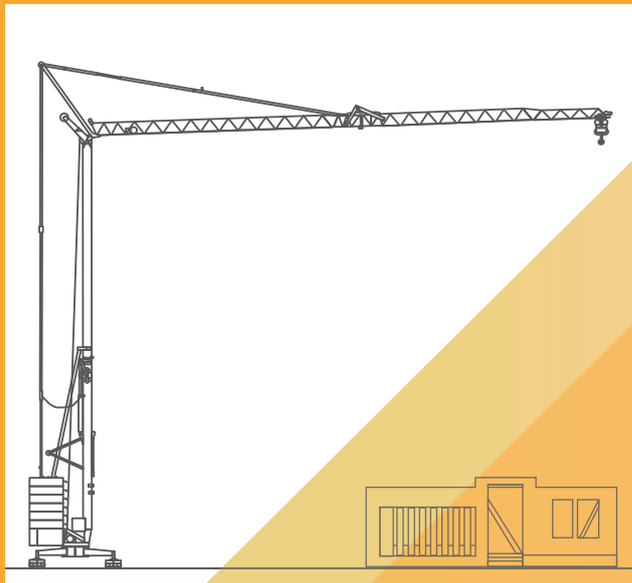
Specifiche suscettibili di variazioni senza preavviso - Specifications subject to modification without notice - Технічні характеристики можуть змінюватися без попереднього повідомлення - Technische Daten und Angaben unter Vorbehalt - Especificaciones susceptibles de variación sin previo aviso

ZASADY BEZPIECZEŃSTWA PRZY OBSŁUDZE ŻURAWIA CZ. 1



ZASADY BEZPIECZEŃSTWA PRZY OBSŁUDZE ŻURAWIA CZ. 2





San Marco SMH 220

Żuraw szybkomontujący

Schemat rozmieszczenia łap żurawia

