

Bezpečnostní odstupy jeřábů podle UVV Jeřáby (BGV D6) §11/§32

Dále uvedené bezpečnostní odstupy platí jen pro jeřáby ovládané z podlahy, bez plošin, pracovních lávek nebo jim podobných zařízení, na výložníku s nosností pod 10.000 kg.

Pohyb Silou poháněný Ovládaný z podlahy	Bezpečnostní odstupy		
	So = nahore	Ss = postranní	Su = dole
Zdvih	100*	100*	100*
Zdvih a pojezd	100*	100*	500
Zdvih, pojezd a otoč	100*	100* (500)	500

Pohyb ruční	Bezpečnostní odstupy		
	So = nahore	Ss = postranní	Su = dole
Zdvih	100*	100*	100*

Bezpečnostní odstupy pro jeřáby do nosnosti 10.000 kg

*není dáno předpisem – 100 mm je doporučeno

Ss – při mechanické otoči je třeba odstupovou vzdálenost dodržet, je zde možné místo skřípnutí uvnitř dopravního a pracovního prostoru.

Všeobecně je dopravní a pracovní prostor od horní hrany podlahy do 2,5 m výšky místnosti.

