

ZKR - závěsné revizní klece, nosnost 300 a 500 kg



ZKR 300/0,8



ZKR 500/2x0,8

Závěsné revizní klece ZKR slouží pro kontrolní a údržbové práce ve výškách při zavěšení na háku jeřábu. Jejich využití je v souladu s ČSN ISO 12480-4.

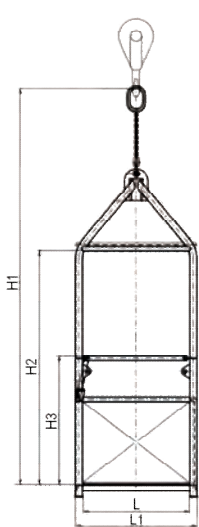
ZKR 300/0,8 - závěsná revizní klec pro jednu osobu nosnost 300 kg, rozměr pracovní plochy 0,8 x 0,8 m. Vstup do klece se provádí sklopením zábradlí klece. Zavěšení na hák jeřábu prostřednictvím řetězového úvazku tř.8 nebo 10.

ZKR 500/2x0,8 - závěsná revizní klec pro dvě osoby, nosnost 500 kg, rozměr pracovní plochy 2 x 0,8 m. Volitelně lze vybavit stříškou, která chrání osoby v kleci před pádem předmětů z výšky. Vstup do klece se provádí sklopením zábradlí klece. Zavěšení na hák jeřábu prostřednictvím 2-pramenného řetězového úvazku tř.8 nebo 10.

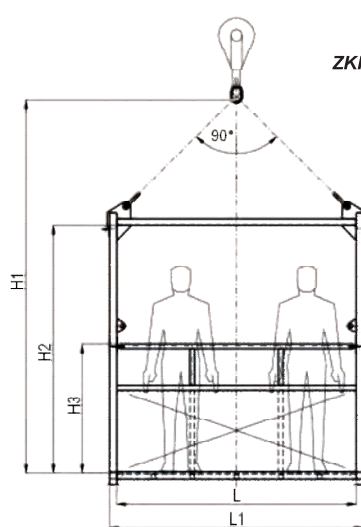
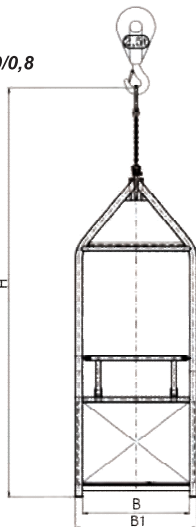
Parametry revizních klecí ZKR

Typ	Nosnost (kg)	L (mm)	L1 (mm)	B (mm)	B1 (mm)	H (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	H3 (mm)	S (mm)	Hmotnost (kg)
ZKR 300/0,8	300	800	970	800	970	3500	3400	2000	1100	-	190
ZKR 500/2x0,8	500	2000	2120	800	920	3300	3260	2100	1100	920	200

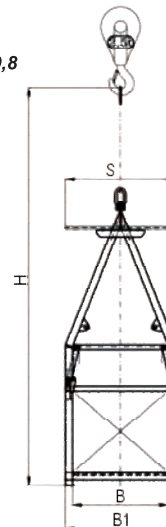
Další rozměry a nosnosti na vyzádaní. Uvedené rozměry jsou pouze orientační.



ZKR 300/0,8



ZKR 500/2x0,8



Závěsná revizní klec ZKR 300/0,8



Revizní klec ZKR 300/0,8 - sklopné zábradlí



Revizní klec ZKR 500/2x0,8 bez stříšky



Revizní klec ZKR 500/2x0,8 se stříškou

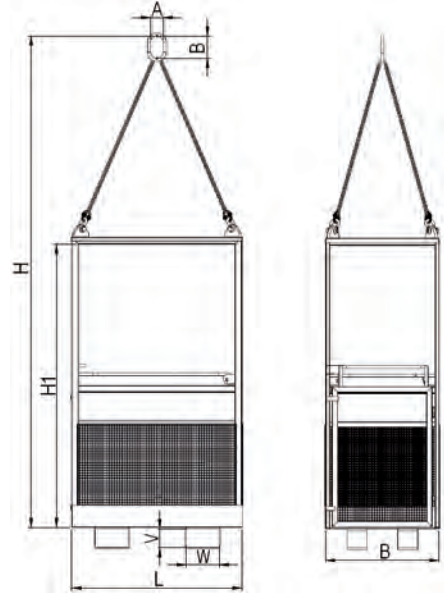
Revizní klece a obslužné plošiny

Revizní klece a obslužné plošiny

Revizní klece a obslužné plošiny

ZKRU - závěsná revizní klec univerzální, nosnost 300 a 1000 kg

Závěsná revizní klec univerzální ZKRU je určena pro zavěšení na hák jeřábu nebo nasunutí na vidlice VZ vozíku. Pro toto použití je klec vybavena zajištěním na vidlici a ochrannou sítí. Slouží pro kontrolní a údržbové práce ve výškách při zavěšení na háku jeřábu nebo pomocí VZ vozíku. V základní výbavě klece je i stříška, která chrání osoby v kleci před pádem předmětů z výšky.



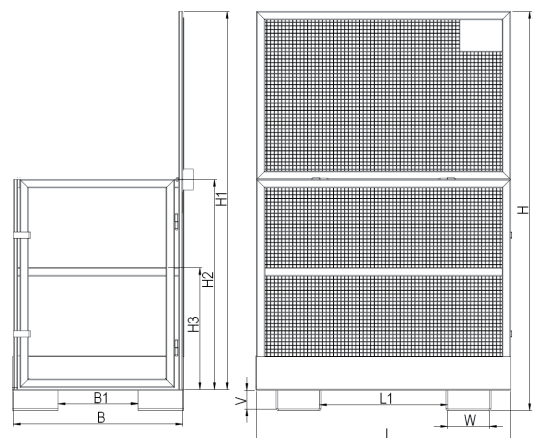
Parametry závěsné revizní klece ZKRU

Typ	Nosnost (kg)	L (mm)	B (mm)	H (mm)	H1 (mm)	W (mm)	V (mm)	A (mm)	B (mm)	Hmotnost (kg)
ZKRU 300/1,2 x 0,8	300	1200	800	3500	2015	250	142	90	160	175
ZKRU 1000/2,4 x 1,6	1000	2400	1600	3582	2002	250	142	140	260	640

Další rozměry a nosnosti na vyžádání. Uvedené rozměry jsou pouze orientační.

OPV - obslužná plošina na vidlice, nosnost 250 kg

Obslužná plošina OPV 250/0,8x1,2 o nosnosti 250 kg a rozměrech pracovní plochy 0,8 x 1,2 m je provedena tak, že ji lze nasadit na vidlice vysokozdvížeňového vozíku. Pro toto použití je plošina vybavena zajišťovacím zařízením na vidlici proti uvolnění z vidlice a ochrannou sítí směrem k vodičkám vozíku. Slouží pro kontrolní a údržbové práce ve výškách pomocí VZ vozíku.



Parametry obslužné plošiny OPV

Typ	Nosnost (kg)	L (mm)	L1 (mm)	B (mm)	B1 (mm)	H (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	H3 (mm)	V (mm)	W (mm)	Hmotnost (kg)
OPV 250/0,8x1,2	250	1200	606	800	378	1900	1800	1000	580	88	197	115

Další rozměry a nosnosti na vyžádání. Uvedené rozměry jsou pouze orientační.