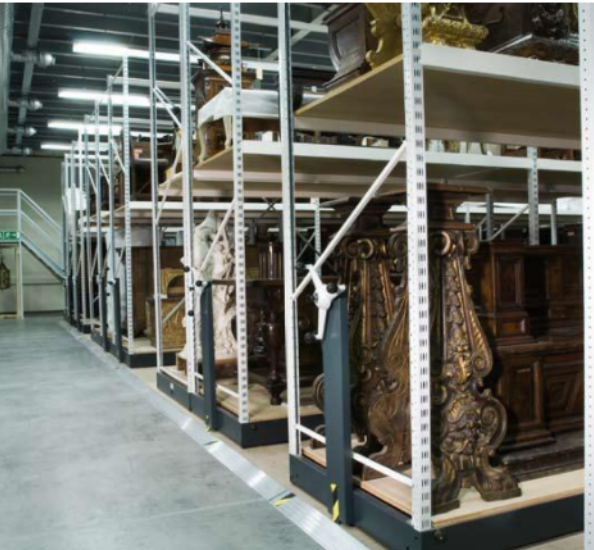


R	regály/ úložný systém
R1a	štandardný mobilný regál so štyrmi policami- pevný/ koncový

štandardný pevný regál spájateľný, so štyrmi oceľovými policami. tento diel je koncový regál sady mobilných regálov, preto je pevný. Podľa potreby sa dá ľahko prerobiť na mobilný. Je súčasťou zostavy R1 mobilný regál a R30 dorovnávaciej podlahy s koľajnicami.

rozмеры:	2 ks š= 800mm, 1 ks š= 600mm, d= 3600mm, v= 3000mm
konštrukcia:	pevná a odolná oceľová konštrukcia samostatjace oceľové rámy na mobilných podvozkoch jazdiacich na koľajniciach
mobilné podvozky:	oceľové profily bez vodiacich kolies, ale s možnosťou kedykoľvek ich pridať a prvok prerobiť na mobilný. maximálna výška podvozku je 150mm. podvozky musia mať modulárnu konštrukciu pre možnosť budúceho rozšírenia. po oboch stranách podvozkov musia byť umiestnené nárazníky.nosnosť mobilného podvozku/spodnej police je pri šírke 800mm min 600 kg/ bežný meter. Pri spojení dvoch dvoch podvozkov dosahujú nosnosť 1200kg/bm. Možnosť spojenia 2ks podvozku do jedného tj. šírka 1600mm a dvojnásobná nosnosť.
rámy:	oceľové stĺpky dimenzované podľa potreby nosnosti, môžu byť perforované
police:	4x2 ks políc 1800x800mm, oceľové najvyššej kvality, mobilný podvozok/spodná polica je z rovnakého materiálu ako ostatné police. dlhé strany políc sú ohnuté trikrát, krátke strany dvakrát, čo vytvára pevný celok a zaisťuje minimalizáciu priehybu. výška políc je minimálne 33mm. držiaky políc musia byť zapustené do police, čo zabezpečuje úplne rovný povrch bez výstupkov, alebo ostrých hrán. držiaky políc musia zostať na svojich miestach aj po odstránení políc zo systému. výšková nastaviteľnosť políc je max 50mm, aby sa zabezpečila vysoká flexibilita. dno políc je hladké bez výstupkov a ostrých hrán, to bráni zraneniu používateľa a poškodeniu diel pri manipulácii. police sa dajú ľahko vyberať bez nutnosti použitia akéhokoľvek náradia. výstuhový nosníky podľa potreby určí dodávateľ, platia pre neho rovnaké pravidlá, ako u políc. nosnosť police 300 kg/ polica
zavetrenie:	krížové vystuženie potrebné pre tuhosť a stabilitu jednotlivého poľa, ako aj celého systému. zaistenie stability systému v pozdĺžnom smere diagonálami musí spĺňať bezpečnostné požiadavky RAL- RG614
povrchová úprava:	všetky povrchy sú pokryté 100% epoxy-polyesterovým práškovým náterom v RAL9002. rámy, hrany a otvory sú práškované rovnomerne s epoxy-polyesterovým náterom. pozinkované rámy nie sú povolené z dôvodu emisií znečisťujúcich látok. rámy mobilných podvozkov sú pokryté 100% epoxy-polyesterovým práškovým náterom v RAL9005.



referenčný výrobok: mobilné archívne regály Compactus	POČET KUSOV 3 ks
---	-------------------------

položky R1 až R13 musia byť z rovnakej série od rovnakého výrobcu
pre vytvorenie jednotného systému sú všetky produkty dodávané v jednotnom štýle a dizajne
statické a mobilné regály musia mať rovnakú výšku (oba sú umiestnené na podvozku)

výrobky sú odolné alebo bezúdržbové. všetky diely sú ľahko dostupné a vymeniteľné.
všetky použité diely sú odolné proti vlhkosti

výrobok vyhovuje predpisom RAL-RG614 a GS, zároveň má CE označenie

táto položka musí byť kompatibilná/rovnakého systému ako položka R30- dorovnávacía podlaha s koľajnicami.

súčasťou dodávky regálu je jeho označenie. označenie je formátu A4 (210x 297mm).
pevná podložka s priehľadným obalom, do ktorého sa dá vkladať hárok papiera formátu A4. Papier sa dá ľahko meniť, aby sa obsah mohol podľa potreby aktualizovať.
spôsob uchytenia pevnej podložky je realizovaný tak, aby nezasahoval do priestoru uskladňovaných premetov.każdý jeden regál má vlastné označenie.

