



UNIVERZITET U NIŠU
MAŠINSKI FAKULTET
ZAVOD ZA MAŠINSKO INŽENJERSTVO
LABORATORIJA ZA ISPITIVANJE MATERIJALA I MAŠINA
18000 Niš, ul. A. Medvedeva br. 14, tel/faks 018/588-199
tel. 018/ 500-739, 500-699, 500-701 - rukovodilac Zavoda
e-mail: zavod@masfak.ni.ac.rs

STRUČNI NALAZ Br. 612- 22-164-2/17

KAO POTVRDA KVALITETA I FUNKCIONALNIH PARAMETARA SAMOSTOJEĆEG 19" REK ORMANA „ICOM“

Naručilac - proizvođač: "EI ČEGAR IN" d.o.o.
Ul. Bulevar Svetog cara Konstantina 80-86, 18000 Niš

Metod ispitivanja: Funkcionalno ispitivanje i ispitivanje nosivosti.

Podaci o uzorcima: Dostavljeni od strane naručioca.

Ispitivani proizvod: „ICOM“ 19" REK orman samostojeći – tipa 22U do 47U

Tip: 22 do 47U
Fabrički broj: 001
Godina proizvodnje: 2017
Dužina: 600, 800, 1000 ili 1200 mm
Širina: 600 mm ili 800 mm
Visina: 1100 do 2200 mm
Materijal REK ormana: HVL lim debljine 2 mm
Zaštita rek ormana: elektrostatička plastifikacija
Boja: RAL 9005 ili po zahtevu kupca
Nosači profila REK ormana: pocinkovani lim debljine 2,0 mm
Broj komada nosača profila: 4 komada
Vrata prednje strane: Kaljeno staklo debljine 4,0 mm u metalnom ramu ili perforirana metalna vrata sa polucilindrom i tipskim ključem

Ugradjena brava: sa polucilindrom i tipskim ključem
Broj podesivih nožica na ormanu: 4
Nosivost ormana: do 800 kg

Rezultati ispitivanja se odnose samo na ispitani uzorak. Ovaj stručni nalaz i izveštaj o ispitivanju se sme umnožavati isključivo u celini i samo uz pismeno odobrenje rukovodioca laboratorije.

Niš, 10.10.2017. god.

Rukovodilac
Ispitivanja

Prof. dr Dragan Temeljovski



Rukovodilac
Zavoda za mašinsko inženjerstvo

Prof. dr Predrag Janković