

Prohlášení o shodě

podle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve smyslu nařízení vlády 190/2002 Sb., které stanoví technické požadavky na stavební výrobky označené CE.

Výrobce:

obchodní jméno + sídlo: NORMA Frýdlant n.Ostr., spol. s r.o.
Martinská čtvrť 1706, Frenštát p.R.
odštěpný závod 01
Hlavní 262, 739 11 Frýdlant n.Ostr.
IČO: 25387481

Výrobek:

název: Nerezové dřezy
typové označení: 510,526,500,556,513,514,505,506,501,575,557,548,528,542,
522,511,512 a jejich varianty

Popis a určení funkce výrobku:

Dřez je vyroben z korozivzdorného chromniklového plechu. Vana dřezu je vylisována z jednoho kusu plechu s odpadovým otvorem. Dna dřezů jsou z vnější strany opatřena tlumící podložkou.

Dřezy vestavné určené do kuchyňských sestav nasunutím shora do pracovní desky (oválné, oválné s přepadem, kruhové, kruhové s přepadem, kruhové s přepadem a odkapávací mísou) jsou po obvodu opatřeny opěrkami, které slouží k pevnému spojení dřezu s pracovní deskou pomocí úchytek a šroubů. K dokonalému utěsnění slouží lemovka z PVC.

Dřezy nástavné se pokládají na pracovní desku a upevňují se podle typu pracovní desky a kuchyňské linky. Nádoba dřezu je k dřezové desce připojena svařováním

Dřez s rámem (jednodílné, dvoudílné) jsou sestaveny z nádoby a rámu z UH. Horní okraje dřezu jsou opatřeny otvory k přišroubování rámu. Usazuje se na konzole. Slouží k mytí nádobí a odvodu splaškové vody.

Seznam použitých předpisů:

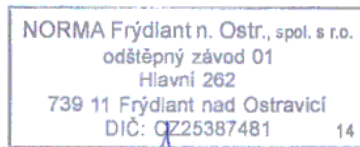
- Zákon č. 22/1997 Sb. ve znění zákona č.71/2000 Sb., zákona č. 102/2001 Sb., zákona č.205/2002 Sb. a zákona č. 226/2003 Sb.
- Nařízení vlády č. 190/2002 Sb., 251/2003 Sb. a 128/2004 Sb.
- ČSN ISO 1000:1997 Jednotky SI a doporučení pro užívání jejich násobků a pro užívání některých dalších jednotek.
- ČSN EN 695:1998 Kuchyňské dřezy – Napojovací rozměry
- ČSN EN 13310 Kuchyňské dřezy – provozní požadavky a zkušební metody (tab. ZA.1)

Autorizovaná osoba podílející se na posouzení shody:

obchodní jméno: Institut pro testování a certifikaci, a.s.
sídllo: Zlín, tř. T. Bati 299
certifikaci provedl: Ing. Michal Zytka
certifikát typu, č.: 07 06 82 T/ITC
závěrečný protokol č.: 313500063/2007
schválen a vydán 2007-11-19

Potvrzujeme, že vlastnosti našich výrobků jsou ve shodě se základními požadavky na stavební výrobky ve smyslu nařízení vlády č. 190/2002 Sb., které stanoví technické požadavky na stavební výrobky tj. výrobky jsou za podmínek obvyklého použití bezpečné. Postup posuzování shody je dán ustanovením §8 NV 190/2002 Sb. Byla přijata opatření k zabezpečení shody všech výrobků uváděných na trh s technickou dokumentací a se základními požadavky.

Ve Frýdlantě n.Ostr. dne 29.1.2010



Podpis a razítko:

Jméno a funkce odpovědné osoby: Ing. Melecký Jan (ředitel společnosti)