

Ricevimento campione: 05/03/19  
Emissione rapporto: 11/03/19  
Relazione composta da n° 1 rapporto di prova.  
Difetti riscontrati prima della prova: Nessuno  
Denominaz.campione: Art. 2104SY/15-50PC

INOXA S.R.L.  
VIA DELL'INDUSTRIA 28/30  
60020 POLVERIGI (AN)  
ITALIA

## CAMPIONE N° 267224

Dimensioni d'ingombro: 150 x 590 x 800 (h) mm

### Elenco prove eseguite:

1. Requisiti generali di sicurezza EN 14749:2016, par. 5.2



*Il documento in formato PDF è stato sottoscritto con firma digitale e marca temporale nel rispetto del codice dell'amministrazione digitale (D.Lgs n° 82 e D.Lgs. n° 159), della deliberazione CNIPA 4/2005 del febbraio 2005 e dell'intesa Adobe-Cnipa del febbraio 2006.*

Il Direttore  
Dot. Andrea Giavon

La denominazione e l'eventuale descrizione del campione sono dichiarate dal cliente; il CATAS non s'impegna a verificarne la veridicità. I risultati riportati sul rapporto di prova si riferiscono solo al campione provato. Aggiunte, cancellazioni o alterazioni non sono ammesse. Il rapporto di prova non può essere riprodotto parzialmente. Salvo diversa indicazione, il campionamento è stato effettuato dal cliente.

Date received: 05/03/19

Date of issue: 11/03/19

Report consists of 1 test report.

Defects before testing: None

Sample name: Art. 21004SY/15-50PC

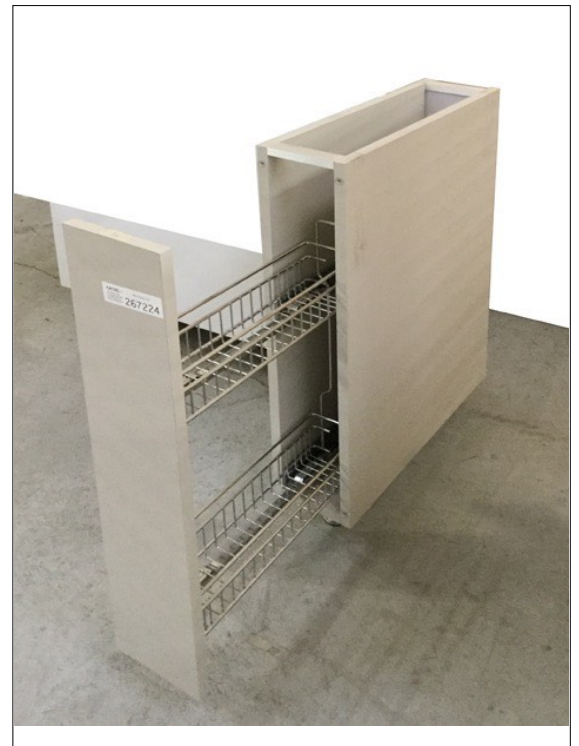
INOXA S.R.L.  
VIA DELL'INDUSTRIA 28/30  
60020 POLVERIGI (AN)  
ITALIA

## SAMPLE N° 267224

Overall dimensions: 150 x 590 x 800 (h) mm

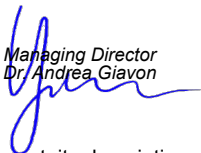
### List performed tests:

1. General safety requirements EN 14749:2016, clause 5.2



*This document is validated by digital signature and time stamping in accordance with the Italian laws and the European Directives which regulate the electronic signature systems.*

Managing Director  
Dr. Andrea Giavon



The sample name and, when relevant, its description, are given by the orderer, and CATAS does not assume responsibility on this matter. This test report relates to the sample submitted for the test and no others. Additions, deletions or alterations are not permitted. This test report must always be reproduced in its entirety. Unless otherwise stated, sampling has been carried out by the orderer.

RAPPORTO DI PROVA

267224 / 1

Ricevimento campione: 05/03/19

Esecuzione prova: 11/03/19

Emissione rapporto: 11/03/19

Denominaz.campione: Art. 2104SY/15-50PC



INOXA S.R.L.  
VIA DELL'INDUSTRIA 28/30  
60020 POLVERIGI (AN)  
ITALIA

**Requisiti generali di sicurezza EN 14749:2016, par. 5.2**

Caratteristiche	Osservazioni
Punto 5.2.1 Presenza di bordi, spigoli, angoli taglienti con le quali l'utilizzatore è a contatto:	No
Punto 5.2.1 Presenza di tubi con estremità aperte:	No
Punto 5.2.2 Distanze tra le parti mobili accessibili $\leq 8$ e $\geq 25$ mm:	Si
Punto 5.2.3 Distanza tra gli elementi mobili in verticale e il pavimento $\geq 100$ mm:	Assenza di elementi mobili in verticale
Punto 5.2.3 Le ribalte orizzontali incernierate poste ad una distanza $\leq 1000$ mm dal pavimento e con peso $\geq 0,25$ kg sono provviste di un sistema di movimentazione in grado di prevenire la	Assenza di ribalte orizzontali
Punto 5.2.4 Le porte avvolgibili su asse verticale non si muovono involontariamente se lasciate	Assenza di porte avvolgibili verticali
Punto 5.2.5 Gli elementi estensibili la cui massa totale eccede i 10 kg dove le prove di resistenza non sono applicabili, sono dotati di finecorsa in grado di resistere ad una forza orizzontale 200 N:	Si

I risultati di prova soddisfano i requisiti del paragrafo 5.2 della EN 14749:2016

*Il documento in formato PDF è stato sottoscritto con firma digitale e marca temporale nel rispetto del codice dell'amministrazione digitale (D.Lgs n° 82 e D.Lgs. n° 159), della deliberazione CNIPA 4/2005 del febbraio 2005 e dell'intesa Adobe-Cnipa del febbraio 2006.*

*Il Direttore*  
Dott. Andrea Giavon

La denominazione e l'eventuale descrizione del campione sono dichiarate dal cliente; il CATAS non s'impegna a verificarne la veridicità. I risultati riportati sul rapporto di prova si riferiscono solo al campione provato. Aggiunte, cancellazioni o alterazioni non sono ammesse. Il rapporto di prova non può essere riprodotto parzialmente. Salvo diversa indicazione, il campionamento è stato effettuato dal cliente.

TEST REPORT

267224 / 1

Date received: 05/03/19

Date of test: 11/03/19

Date of issue: 11/03/19

Sample name: Art. 21004SY/15-50PC



INOXA S.R.L.  
VIA DELL'INDUSTRIA 28/30  
60020 POLVERIGI (AN)  
ITALIA

**General safety requirements EN 14749:2016, clause 5.2**

Characteristic	Remarks
Clause 5.2.1 Components or parts with which the user may come into contact have no burrs and/or sharp edges.	Yes
Clause 5.2.1 Open ended tubes.	Absence of open tubes
Clause 5.2.1 Safety distances between movable parts accessible during normal use $\leq 8$ mm and $\geq 25$ mm.	Yes
Clause 5.2.2 The safety height for vertically moving units: at least 100 mm from the floor.	Absence of moving units
Clause 5.2.3 Horizontal hinged lids that are 1000 mm or less from the floor and weight $\geq 0,25$ kg shall be provided with lid-support mechanisms to prevent sudden collapse or dropping of the lids.	Absence of horizontal lids
Clause 5.2.4 All roll fronts and doors sliding vertically including those constructed from hinged elements shall not move by themselves from any position higher than 200 mm measured from the closed position.	Absence of roll fronts
Clause 5.2.5 All extension elements whose total mass exceeds 10 kg but where the safety tests are not required shall have effective open stops, they shall resist being pulled out of the unit once by a horizontal force of 200 N.	Yes

The test results comply with the requirements in clause 5.2 of EN 14749:2016

*This document is validated by digital signature and time stamping in accordance with the Italian laws and the European Directives which regulate the electronic signature systems.*

Managing Director  
Dr. Andrea Giavon

The sample name and, when relevant, its description, are given by the orderer, and CATAS does not assume responsibility on this matter. This test report relates to the sample submitted for the test and no others. Additions, deletions or alterations are not permitted. This test report must always be reproduced in its entirety. Unless otherwise stated, sampling has been carried out by the orderer.