

# Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



## PC 4650.150 PC-Schranksystem

Stand: 01.06.2026 (Quelle: [rittal.com/de-de](http://rittal.com/de-de))

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



# PC 4650.150 - PC-Schranksystem Edelstahl

PC-Schranksysteme auf Basis VX SE aus Edelstahl 1.4301, (AISI 304). Identisches Konstruktionsprinzip zu Stahlblech PC. Praktische Rücktür ermöglicht leichten Zugriff bei Servicearbeiten. Hoher Zugriffsschutz durch angeformte Seitenwände und Dach sowie innenliegende Sichttürverriegelung und abschließbare Tastatur-Schublade.



## Eigenschaften

Artikel-Nr.	PC 4650.150
Ausführung	Edelstahl mit Sichttür oben, Tastatur-Schublade und Geräteboden
Material	Gehäuse: Edelstahl 1.4301 (AISI 304), 1,5 mm Tür rückseitig: Edelstahl 1.4301 (AISI 304), 2,0 mm Bodenbleche: Edelstahl 1.4301 (AISI 304), 1,5 mm Monitorfeld: Einscheiben-Sicherheitsglas, 4 mm
Oberfläche	Strichschliff, Korn 400
Lieferumfang	Gehäuse oben und seitlich geschlossen Tür hinten mit Stangenverschluss Sichttür oben, von innen verriegelt Geräteboden Tastatur-Schublade mit abklappbarer Front für Handballenauflage und Mousepad-Ablage Verschluss-Einsatz, Schließung Nr. 3524 E Tür unten mit Stangenverschluss Bodenbleche, geteilt

# Eigenschaften

---

Abmessung	Breite: 600 mm Höhe: 1.600 mm Tiefe: 630 mm
Schutzart IP nach IEC 60 529	IP 55
Schutzart NEMA	NEMA 12
Grundmaterial	Edelstahl 1.4301 (AISI 304)
Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	98,5 kg
Bruttogewicht	100,8 kg
Zolltarifnummer	94032080
ETIM 9	EC002502
ETIM 8	EC002502
ECLASS 8.0	27180501
Produktbeschreibung	PC-Schranksystem, BHT: 600x1600x630 mm, Edelstahl, 1.4301, mit Tastaturschublade

# Approbationen

---

Zertifikate	Oberfläche
Erklärungen	Konformitätserklärung

# Ausschreibungstext

PC Schrank mit Sichttür, Tastatur-Schublade und Geräteboden

Edelstahl Schaltschrank zur Einzelaufstellung, bestehend aus geschlossenem Korpus, Sichttür oben, Tastatur-Schublade, Geräteboden, Tür unten, Rücktür und eingeschweißter

Bodengruppe. Grundkorpus mit anprofilierten Befestigungsprofilen vorne und hinten an Seitenwänden und Dach. Umlaufend Systemlochung im 25 mm Raster für individuellen Innenausbau und zwei Montageebenen für platzsparenden Systemausbau.

Sichttür oben:

mit Tragrahmen von innen verriegelt, rechts scharniert

Scheibe mit Siebdruckmaske

Geräteboden für Monitor:

gelocht, fest eingebaut

Schublade für Tastatur:

Gehäuse mit Tastatur-Auszug und Mousepad-Auszug

mit abklappbarer Front und

Handballen-Auflage, mit Verschluss, Schließung Nr.3524 E

mit Entriegelung für Sichttür oben

max. Tastaturabmessung (BxHxT): 480x70x260 mm

Tür unten:

vertikale Stege mit Stangenverschluss und

Doppelbart-Einsatz, rechts scharniert

Tür abgekantet

Tür hinten:

mit Stangenverschluss und Doppelbart-Einsatz,

rechts scharniert

Mit Bodenblechen, dreiteilig.

Material:

Gehäuse: Edelstahl 1.4301 (AISI 304), 1,5 mm

Tür rückseitig: Edelstahl 1.4301 (AISI 304), 2,0 mm

Bodenbleche: Edelstahl 1.4301 (AISI 304), 1,5 mm

Monitorfeld: Einscheiben-Sicherheitsglas, 4 mm

Bodenbleche: Stahlblech, verzinkt

Oberfläche:

Strichschliff, Korn 400

Schutzart:

IP nach IEC 60 529: IP55

NEMA: NEMA 12

Abmessung BHT: 600 x 1600 x 630 mm

Artikelnummer: 4650150

Hersteller: Rittal GmbH & Co.KG