

# AtiCase

Určený pre miesta, kde záleží na detailoch



# Prehľad produktu

AtiCase je práškovo lakovaný oceľový kryt navrhnutý tak, aby vizuálne zakomponoval 6 kg hasiaci prístroj do architektonicky prepracovaných priestorov. Skryje vizuálny neporiadok a zároveň zabezpečí plnú dostupnosť v núdzových situáciách. Vďaka čistým líniam a minimalistickému dizajnu je AtiCase ideálny pre verejné priestory, moderné kancelárie a súkromné interiéry.

## Technické špecifikácie

Parameter	Hodnota
Kompatibilita	Štandardný 6 kg práškový hasiaci prístroj (napr. typ P6Te)
Materiál	2 mm priemyselná oceľ
Povrchová úprava	Matný práškový náter
Varianty	Ľavý bočný panel / Pravý bočný panel
Hmotnosť	Približne 5,5 kg
Rozmery	570 × 280 × 185 mm (v × š × h)
Montáž	Montáž na stenu – zadný panel s vopred vyvrtanými otvormi
Označenie	Integrované laserom vyrezávané (piktogram alebo logo)
Minimálne objednané množstvo	1 kus



## Kľúčové vlastnosti

- Čistý, moderný tvar s matným povrchom s práškovou farbou
- K dispozícii v konfiguráciách s ľavým a pravým panelom
- Vyrobené z 2 mm priemyselnej ocele
- Deväť vybraných matných farieb RAL (na požiadanie k dispozícii aj vlastné farby RAL)
- Laserové vyrezávanie na mieru (piktogram alebo logo)
- Odolné voči UV žiareniu, poškrabaniu a korózii
- Jednoduchá inštalácia na stenu s priloženým návodom
- Navrhnuté a vyrobené v EÚ

## Možnosti farieb

AtiCase je k dispozícii v 9 starostlivo vybraných matných odtieňoch RAL. Na požiadanie sú k dispozícii aj vlastné farby RAL. Všetky povrchové úpravy sú práškovo lakované, odolné voči poškrabaniu a vyblednutiu v dôsledku UV žiarenia a ľahko sa čistia. Matný povrch minimalizuje odlesky a poskytuje čistý, dôveryhodný vzhľad.

## Objednávky a kontakt

Ak chcete zadať objednávku, pošlite nám e-mail s nasledujúcimi informáciami:

- Preferovaná farba (kód RAL alebo vlastná)
- Variant (ľavý alebo pravý panel)
- Požadované množstvo

Odpovieme vám s cenou, dodacou lehotou a podrobnosťami o doručení.

E-mail: [info@atisadesign.com](mailto:info@atisadesign.com)

