

TRITON RAX-RK-X66-X1



Cena celkem:	3 052 Kč (bez DPH: 2 523 Kč)
Kód zboží:	SPPTRI1171
Part No.:	RAX-RK-X66-X1
Záruka:	24 měs.
Stav:	Nové zboží

Popis

Triton RAX-RK-X66-X1

Sada koleček s vyztužujícím rámem pro mobilní instalaci stojanových rozvaděčů.

Sada **RAX-RK-X66-X1** je určena pro stojanové rozvaděče typu **RMA, RZA, RIE, RPA a RPE** s půdorysnou hloubkou **600 mm** a šířkou **600 mm**. Vyztužující rám zajišťuje stabilní a rovnoměrné rozložení zatížení, což umožňuje bezpečný pojezd i s plně naloženým rozvaděčem.

Maximální doporučená celková nosnost při použití této sady činí **450 kg**. Po instalaci se výška rozvaděče zvýší o **111 mm**. Sada obsahuje **2 kolečka s brzdou** pro zajištění stability na místě a **2 kolečka bez brzdy**.

- Vyztužující rám pro rovnoměrné rozložení zatížení a stabilitu
- Maximální doporučená celková nosnost 450 kg pro typy RMA, RZA, RIE, RPA, RPE
- Rozměry pro rozvaděče 600 × 600 mm (hloubka × šířka)
- Zvýšení výšky rozvaděče o 111 mm po instalaci
- 2 kolečka s brzdou pro bezpečné zajištění pozice
- 2 kolečka bez brzdy pro snadnou manipulaci a pojezd
- Kompletní montážní sada včetně šroubů

Kompatibilita

Sada je navržena pro stojanové rozvaděče řady RMA, RZA, RIE, RPA a RPE s půdorysem 600 × 600 mm. Nutno objednat přesně podle půdorysu rozvaděčové skříně.

Bezpečnost a stabilita

Pro správné použití je důležité instalovat rozvaděč na rovné a dostatečně pevné podlaze, umístit nejméně 65 % zatížení do spodní poloviny výšky rozvaděče a zajistit rovnoměrné zatížení mezi přední a zadní vertikální lišty. Při pojezdu se zatíženým rozvaděčem je třeba dodržet příslušné normy EN 12527-12533 a DIN 7845.

Obsah balení

2× kolečko s brzdou, 2× kolečko bez brzdy, 16× šroub M5 × 12 Torx, 16× šroub M5 × 20 Torx, 16× plochá podložka 5,3, 4× U profil

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Typ produktu: sada koleček s vyztužujícím rámem

Kompatibilní typy rozvaděčů: RMA, RZA, RIE, RPA, RPE

Rozměry (hloubka × šířka): 600 × 600 mm

Maximální doporučená celková nosnost: 450 kg

Zvýšení výšky rozvaděče: +111 mm

Kolečka s brzdou: 2 ks

Kolečka bez brzdy: 2 ks

Montážní materiál: 16× šroub M5 × 12 Torx, 16× šroub M5 × 20 Torx, 16× podložka 5,3, 4× U profil

Normy: EN 12527-12533, DIN 7845