

## Zabezpečovací signalizační přívěs ZSP-5.2

### [bez ZSP-Výstražné světlo VxS-x]

Pojízdné signalizační zařízení (Dopravní zařízení Z7 – Pojízdna uzavírková tabule typ II) pro označování pracovního místa na silnicích a pro převoz dopravních značek s podstavci, dopravních kuželů nebo nářadí.

- tuhý jednonápravový přívěs z uzavřených profilů, žárově zinkovaný, s nájezdovou a ruční brzdou a couvací automatikou
- výškově nastavitelná oj s vyměnitelným závěsným zařízením podle DIN (koule ISO 50 a oko pro čep o Ø 40 mm)
- ložná plocha z vodostálé překližky s pevnými bočnicemi
- pneumatiky 185 R14 + rezervní kolo
- retroreflexní dvoudílný štít, šířka pruhů 300 mm (fólie třídy R1) se značkou C4 (fólie třídy R2) s ručně otočnou šípkou a značka A15 (fólie třídy R2) o základně 900 mm, horní část štítu sklopná pomocí zvedacích tyčí a plynových vzpěr, jištěna pomocí lana s napínákem při zvednutém štítu proti větru
- akubedna pro 1 akumulátor do 230 Ah, (š x d x v) 600 x 330 x 300 mm
- homologováno v ČR, technický průkaz, mezinárodní kód výrobce VIN TK9ZSP051.....

#### **Technická data:**

Ložná plocha (š x d)	1190x2160mm
Výška bočnic	300mm

Retroreflexní štít (š x v)	1700x2500mm
Značka C4 (Ø)	900mm

#### **Celkové rozměry:**

Délka	4000mm
Šířka	1700mm
Přepravní výška	2100mm
Provozní výška	3100mm

#### **Hmotnost:**

Celková	1300kg
Pohotovostní	580kg
Užitečná	720kg