

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/stojak-mobilny-pojedynczy-z-polka-i-uchwytem-na-kamere-1xlcd-max-120-max-140kg-vesa-max-1000x60-p-294377.html>



## Stojak mobilny pojedynczy z półką i uchwytem na kamerę, 1xLCD max. 120" max. 140kg, VESA max. 1000x600

Cena brutto	<b>1 616,99 zł</b>
Cena netto	<b>1 314,63 zł</b>
Numer katalogowy	<b>AJASST000000002</b>
Kod producenta	<b>DA-90452</b>
Kod EAN	<b>4016032487364</b>
Obciążenie (maks.)	<b>140</b>
Waga	<b>35.1</b>
Akcesoria w zestawie	<b>1 x instrukcja montażu</b>
Materiał	<b>Stal</b>
Wymiary	<b>(maks.): szer. 125 cm x gł. 76 cm x wys. 233,3 cm</b>
Pozostałe parametry	<b>Rozmiar wyświetlacza: 70" - 12" Nośność: 140 kg Kompatybilność ze standardem VESA: 200 x 200, 300 x 200, 400 x 200, 300 x 300, 400 x 300, 400 x 400, 600 x 400, 800 x 400, 800 x 600, 1000 x 600 Liczba ekranów: 1 Zakres regulacji nachylenia: od +5° do -</b>
Kolor (wyliczeniowy)	<b>Matowy</b>
Gwarancja	<b>24 mc.</b>
Wysięg (min.)	<b>125</b>
Wysięg (maks.)	<b>160</b>
Standard VESA	<b>300 x 200</b>
Regulacja wysięgu	<b>Tak</b>
Przeznaczenie (uchwyty)	<b>Telewizory</b>
Przekątna ekranu (min.)	<b>70</b>
Przekątna ekranu (maks.)	<b>120</b>
Rodzaj uchwyty	<b>Statyw</b>

### Opis produktu

Towar wielkogabarytowy, obarczony dodatkową opłatą transportową w wysokości: **53PLN (Netto)**

Wózek pod telewizor do prezentacji oferuje solidny i wytrzymały wspornik do monitorów o przekątnej ekranu od 70 do 120 cali, zapewniając maksymalną nośność 140 kg. Dodatkowo wózek posiada uchwyt do mocowania kamery z regulacją wysokości oraz półkę na notebooki, odtwarzacze multimedialnych itp. Wózek można elastycznie ustawić i posiada wbudowany kanał kablowy oraz praktyczne uchwyty z tyłu. Konstrukcja jest wykonana z wyjątkowo mocnego i lekkiego aluminium, stali oraz tworzywa sztucznego. Idealne rozwiązanie do sal konferencyjnych, szkoleniowych, hal wystawowych i innych zastosowań na różnych eventach.

- Uchwyt do mocowania wyświetlaczy od 70 - 120", maksymalne obciążenie 140 kg
- Regulacja wysokości uchwytu na wyświetlacz: min. 125 cm - maks. 160 cm
- Zakres nachylenia uchwytu wyświetlacza: od +5° do -10°
- Uchwyt z regulacją wysokości na kamerę - maksymalne obciążenie 5 kg
- Półka z regulacją wysokości na notebooka, odtwarzacz czy inne urządzenia - maksymalne obciążenie 10 kg
- Wygodne uchwyty z tyłu do szybkiego i łatwego przemieszczania/pozycjonowania
- Charakteryzujące się wysoką obciążalnością kółka z mechanizmem blokującym
- Zintegrowany system zarządzania kablami
- Wyjątkowo mocna i lekka konstrukcja wykonana z aluminium, stali i tworzywa sztucznego