



## Cumpănă cu patru scaune pe arcuri VH400KW - maro

Tip produs VH-400KW-10

### Informații de bază

Categoria de vârstă	2 - 10 ani
Suprafață minimă	6,7 m x 2,3 m
Dimensiuni echipament	3,68 m x 0,29 m x 0,83 m
Înălțime de cădere liberă:	1 m
Capacitate încărcătură:	216 kg
Număr max. de utilizatori:	4
Suprafață de protecție: EN	27/5000 conform EN 1177 -
Denumire:	exterior
Disponibilitate piese de	Furnizat de producător
Certificat de conformitate:	CSN EN 1176 - 1, 6

### Material

Unități metalice - oțel structural  
Scaunele - HPL  
Arc - oțel special pentru arcuri

### Finisaj

Duplex straturi de vopsea pe bază de pulberi întărite  
Galvanizarea la cald

### Descriere

Bara cumpenei este realizată din oțel structural, zincat sau acoperite cu duplex strat de vopsea pe bază de pulberi întărite în conformitate cu RAL, pentru a preveni coroziunea și este fixată pe arcul de susținere. Arcul este realizat din oțel special pentru arcuri sau acoperite cu duplex strat de vopsea pe bază de pulberi întărite în conformitate cu RAL, pentru a preveni coroziunea. Scaunele sunt realizați din HPL (Laminat de înaltă presiune, caracterizată printr-o stabilitate ridicată a culorii, însă și rezistența la apă). Mânerile sunt din oțel zincat sau acoperite cu duplex strat de vopsea pe bază de pulberi întărite în conformitate cu RAL, pentru a preveni coroziunea. Leagănul este construit în jurul ideii de durabilitate și durată lungă de viață. Impactul este amortizat prin amortizoare din cauciuc. Toate materialele de fixare sunt galvanizate sau sunt realizate din oțel inoxidabil.

