






KATALOGOVÉ LISTY - PRVKY HRUBÉ MOTORIKY

1. Označení	2. Popis	3. Množství	
PHM 1		Počet	3
	PRVEK HRUBÉ MOTORIKY 1 - balanční sada		
	Rozměr: -		
	Materiál a konstrukce: Balanční sada pro nácvik kontrolovaného přesunu těžiště těla. Sada se skládá z: <ul style="list-style-type: none"> • 2 ks velkých stupínek výšky 24 cm, průměr 40 cm • 6 ks malých stupínek výšky 10 cm, prům. 27 cm • 3 ks spojovacích destiček • 3 ks kladin • 2 ks mostků • 1 kladiny s látkou • 1 balanční kladiny • 1 sady hrázd (2 ks), s předělem • 1 balančního disku • maximální zatížení 75 kg • od 2 do 10 let 	umístění prvků oddělení A / B /C	
	Schéma je ilustrativní - nadřazen popis		
4. Schéma			
1. Označení	2. Popis	3. Množství	
PHM 2		Počet	9
	PRVEK HRUBÉ MOTORIKY 2 - balanční lávka		
	Rozměr: -		
	Materiál a konstrukce: Umístěná mezi dvěma základnami (601030 - prodáváme zvlášť). Lávka je vyrobena z plastu, její pohyblivá část nutí dítě cíleně přenášet váhu těla. Zdvih 6 cm. <ul style="list-style-type: none"> • rozměr 72 x 13 x 10 cm • maximální zatížení 75 kg • od 3 do 10 let 	umístění prvků oddělení A / B /C	
	Schéma je ilustrativní - nadřazen popis		
4. Schéma			
1. Označení	2. Popis	3. Množství	
PHM 3		Počet	3
	PRVEK HRUBÉ MOTORIKY 3 - aktivní žebříkový kruh		
	Rozměr: -		
	Materiál a konstrukce: Produkt se skládá ze čtyř dílů, ze kterých je možné vytvořit různé cvičební pomůcky a nebo překážky na hraní. Jednotlivé díly se spojují pomocí speciálních šroubků a spojek. Rozteč mezi tyčemi je 15 cm. Průměr sestaveného kruhu: 135 cm, výška: 40 cm. Nosnost: 150 kg	umístění prvků oddělení A / B /C	
	Schéma je ilustrativní - nadřazen popis		
4. Schéma			

1. Označení	2. Popis	3. Množství	
PHM 4		Počet	3
	PRVEK HRUBÉ MOTORIKY 4 - Trampolína na cvičení s madlem 100 cm		
	Rozměr: průměr 100 cm		
	Materiál a konstrukce: maximální zatížení 100 kg / průměr 100 cm / průměr skákací plochy 80 cm / madlo pro pohodlné přidržení během cvičení (výška od skákací plochy 90 cm) / protiskluzové nožičky pro lepší stabilitu / výška doskočné plochy od země cca 21 cm	umístění prvků oddělení A / B / C	
Schéma je ilustrativní - nadřazen popis			
4. Schéma			
1. Označení	2. Popis	3. Množství	
PHM 5		Počet	3
	PRVEK HRUBÉ MOTORIKY 5 - Švédská bedna a můstek z pěnové hmoty		
	Rozměr: výška 1270 mm		
	Materiál a konstrukce: Tělocvičné nářadí z vysoce odolné pěnové hmoty s antibakteriální úpravou. Jednotlivé díly lze používat samostatně nebo sestavit do podoby bedýnky.	umístění prvků oddělení A / B / C	
Schéma je ilustrativní - nadřazen popis			
4. Schéma			
1. Označení	2. Popis	3. Množství	
PHM 6		Počet	12
	PRVEK HRUBÉ MOTORIKY 6 - Švédská bedna a můstek z pěnové hmoty		
	Rozměr: 1830 x 900 x 40mm		
	Materiál a konstrukce: Skládací třídílná žíněnka. Žíněnka je vyplněná pěnou EPE, má izolační vlastnosti při samotném cvičení, při kterém tlumí tlaky a nárazy. Žíněnka dá složit na 1/3 své celkové délky. Pro snadnější manipulaci má žíněnka přidělaná úchytná poutka. Na všech stranách žíněnky najdete také suchý zip, který přináší možnost spojení více žíněnek tohoto typu. Barva: černá / Velikost: 183x90x4 cm / Materiál: PVC/EPE / Třídílná - skládací / Převážné rozměry: 61x90x12 cm / Suchý zip po stranách žíněnky	umístění prvků oddělení A / B / C	
Schéma je ilustrativní - nadřazen popis			
4. Schéma	