



## TECHNICKÝ POPIS

Počet dětí	350
Počet tříd	14
Počet modulů	48
Typ modulů	StandardLine
Rozloha	972 m <sup>2</sup>
Světlá výška	2.850 mm
Délka výroby	4 týdny
Délka montáže	4 týdny
Okna	Plastové, dvojitě zasklení, s venkovními AL žaluziemi
Vnější dveře	Plastové, dvojitě zasklení, 1/2 nebo celé prosklené
Interiér - stěny + strop	Oboustranně laminovaná dřevotřísková
Interiér - podlahy	PVC
Fasáda	Vodorovný vlnitý plech
Vytápění	Tepl vodní topení
Požární odolnost	-
Vybavení	Venkovní schodiště z žárově zinkované oceli

## Popis

Dvoupodlažní škola poskytuje ve 14 třídách prostor pro 350 studentů. Každé podlaží je vybaveno sociálním zázemím, technickou místností či skladem. Přístup do prvního poschodí je zajištěn přes venkovní žárově zinkované schodiště.

Pro snadnější údržbu jsou stěny a příčky obloženy laminátovou dřevotřískovou deskou, na podlaže je PVC. Vytápění je řešeno teplovodním topením. Celá modulární budova je opatřena fasádou z vodorovného vlnitého plechu

## Vysoká škola Avans Hogeschool

Umístění stavby	Onderwijsboulevard 215, 5223 DE s-Hertogenbosch, Nizozemsko
Datum realizace	10/2008
Cena	-
V ceně je zahrnuto:	-

