



## KONSTRUKCJE WSPORCZE POD MUDUŁY FOTOWOLTAICZNE

Typ: FWD2 HDM

Konstrukcja dwupodporowa  
wbijana w grunt

Moduły w układzie pionowym

Konfiguracje ilości modułów:  
2x4, 2x5, 2x6, 2x7

Kąty nachylenia : 25°

Producent:	Budmat.
Konstrukcja:	dwupodporowa wbijana w grunt
Rozmiar modułów:	2008 – 2205 x /mm/ 996 – 1054 x 35
Rodzaj modułów:	monofacial
Orientacja:	pionowa
Ilość modułów:	8 – 14 szt.
Konstrukcja:	stal S320GD + ZM 310/430 MAGNELIS
Strefa wiatrowa:	1
Strefa śniegowa:	1, 2, 3
Posadowienie:	do 300m npm