## **VUE D'ENSEMBLE PORTES SPÉCIALES**





			Protection incendie		Protection contre la fumée	
		N° AEAI	Taille maxi.	Surface maxi.	Classe	Taille maxi.
	PORTE PLEINE À 2-VTX. "À ROTATION INVERSE"	26344	2875 x 2875 mm	7.50 m <sup>2</sup>	S200	2500 x 2500 mm
	PORTE À CADRE À 2-VTX. AVEC VITRAGE "À ROTATION INVERSE"	19714	2500 x 2500 mm	6.30 m²	S200	2500 x 2500 mm
	PORTE VA-ET-VIENT PLEINE À 1-VTL.	24863	1250 x 2500 mm	3.13 m²		
	PORTE VA-ET-VIENT À CADRE À 1 VTL.	24900	1250 x 2500 mm	$3.13 \text{ m}^2$		
	PORTE VA-ET-VIENT À CADRE À 2-VTX.	30519	2500 x 2834 mm	7.08 m <sup>2</sup>		
	PORTE ENTIÈREMENT EN VERRE À 1-VTL.	27626	1250 x 2520 mm	$3.15 \text{ m}^2$	S200	1250 x 2520 mm
\	PORTE ENTIÈREMENT EN VERRE À 1-VTL. DANS SYSTÈME MURAL	27712	1250 x 2520 mm	$3.15 \text{ m}^2$	S200	1250 x 2520 mm
	PORTE ENTIÈREMENT EN VERRE À 2-VTX.	30313	2500 x 2600 mm	6.50 m <sup>2</sup>	S200	2500 x 2600 mm
I I ↓ E	PORTE ENTIÈREMENT EN VERRE À 2-VTX. DANS SYSTÈME MURAL	32650	2500 x 2600 mm	6.50 m <sup>2</sup>	S200	2500 x 2600 mm
es ,	PORTE COUPE-FEU À PIVOT À 1-VTL.	31249	3450 x 3968 mm	13.69 m²		
	PORTE COUPE-FEU À PIVOT À 2-VTX.	31250	6900 x 3968 mm	27.38 m²		

