

TEKNA REI 60

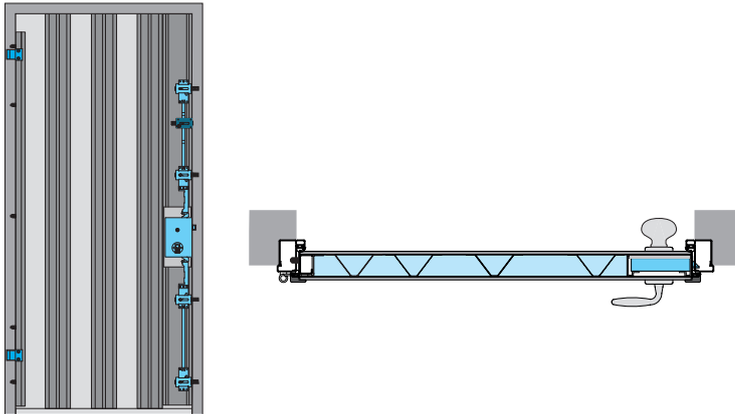
Les portes blindées coupe-feu Vighi sont homologuées REI 30 et REI 60 dans le respect des critères prévus par la norme italienne UNI 9723. Elles représentent la solution idéale dans des environnements à risque d'incendie et où il faut compartimenter les pièces: habitations, supermarchés, hôpitaux, entrepôts, cinémas, restaurants, bureaux publics.



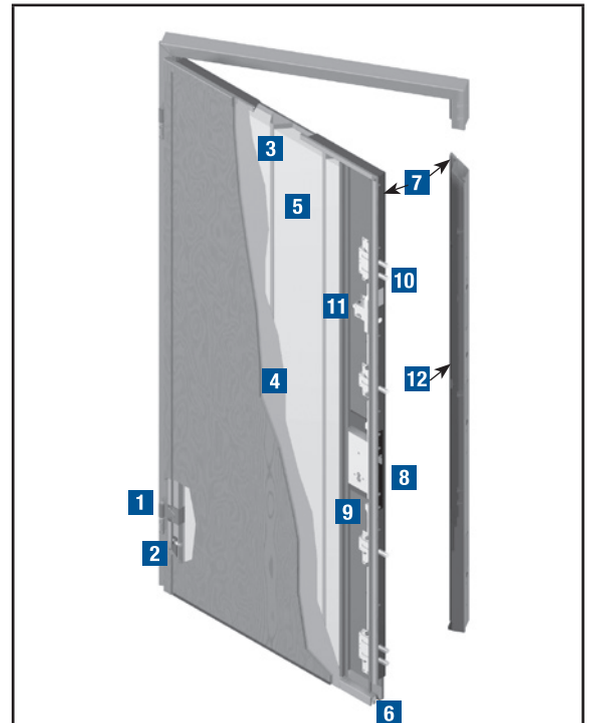
TEKNA REI 60

NORME UNI WF 9723 HOMOLOGUÉE REI 60

conformité	anti-effraction	absorption acoustique	vent	air	thermique	eau	feu
	CLASSE 3	43 dB	C 5	CLASSE 4	UD 1,9	NPD	REI 60



CONFIGURATIONS		MESURES MINIMALES umière passage net	
Des EXÉCUTIONS HORS MESURES peuvent être réalisées	L.	700	1.800
	H.	990	2.290
		MESURES MAXIMALES Lumière passage net	
		L.	990
		x	2.290
		H.	



ce modèle ne prévoit pas de judas

- 1** N°2 charnières réglables à l'horizontale, à la verticale et en profondeur
- 2** N°5 becs
- 3** Oméga de renfort
- 4** Tôle interne
- 5** Isolation
- 6** Joint de porte
- 7** Joints périphériques en caoutchouc
- 8** Serrure H poignée 965 mm
- 9** Plaque de protection de la serrure
- 10** N°6 verrous mobiles
- 11** Sicurblock
- 12** Joint de thermodilatation

Rapport d'essai anti-effraction selon la norme européenne EN 1627:2011 - 1 classe 3

tôle externe	10/10 pliée sur 4 côtés
tôle interne	8/10 pliée sur 2 côtés
oméga de renfort	n. 4
isolation	coupe-feu + laine de roche entre châssis et faux
serrure	Vighi à cylindre anti-effraction à mouvement continu
cylindre	1 cylindre de chantier avec 1 clé ; cylindre de sécurité élevée à 24 pins avec changement chiffage, à double clé 4 clés de couleur bleue à profil protégé, 1 clé de métal pour le changement chiffage, 1 clé jaune avec nouveau chiffage, remise scellée dans un emballage approprié avec les cylindres SECURITY CARD - carte de propriété qui garantit contre la duplication de clés non autorisées
verrous mobiles	n. 6
"sicurblock"	limiteur d'ouverture
protection de la serrure	plaque 50/10
charnières	n. 2 réglables à l'horizontale, à la verticale et en profondeur
becs	n. 5
joint périphérique en caoutchouc	sur châssis et battant
joint de thermodilatation	sur châssis
"securlock"	protection du cylindre en acier trempé anti-perçage et anti-arrachage
judas	exclus
joint de porte	avec joint acoustique
"no air"	profilé anti-courant d'air

