



PORTES COUPE-FEU

-
- Cadre et vantail en acier galvanisé Joint
 - Intumescent
 - Charnière et serrure ignifugées

PORTES COUPE-FEU

La porte est constituée d'un tablier composé de deux plateaux réunis et remplis d'un panneau rigide de laine de roche. Le cadre de la porte est adapté au vantail de la porte et est prêt à être installé dans n'importe quelle cavité murale..

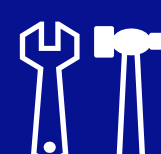
Toutes nos portes coupe-feu sont fabriquées avec des matériaux de haute qualité. Le processus de peinture de la porte est un processus de peinture en poudre époxy gauffrée avec un traitement de lavage, de dégraissage et de phosphatation séché au four à 180°.180°



Résistant au feu selon la norme européenne UNE 1634-1.



Différentes tailles et résistances au feu disponibles



Facilité de montage et d'entretien

Description

- **Cadre** en acier galvanisé de 1,5 mm conforme aux normes européennes. Volet en acier galvanisé de 0,6 mm avec des renforts internes de 2,5 mm. L'intérieur du vantail est entièrement constitué de laine de roche collée avec de la colle intumescente.
- **Charnière, serrure et ferrures spéciales de protection** contre le feu pour assurer la fonction essentielle de la porte.
- **Joint intumescent** sur tout le périmètre de la porte. Fabriqué en graphite à haute expansion flexible, insoluble et inodore.

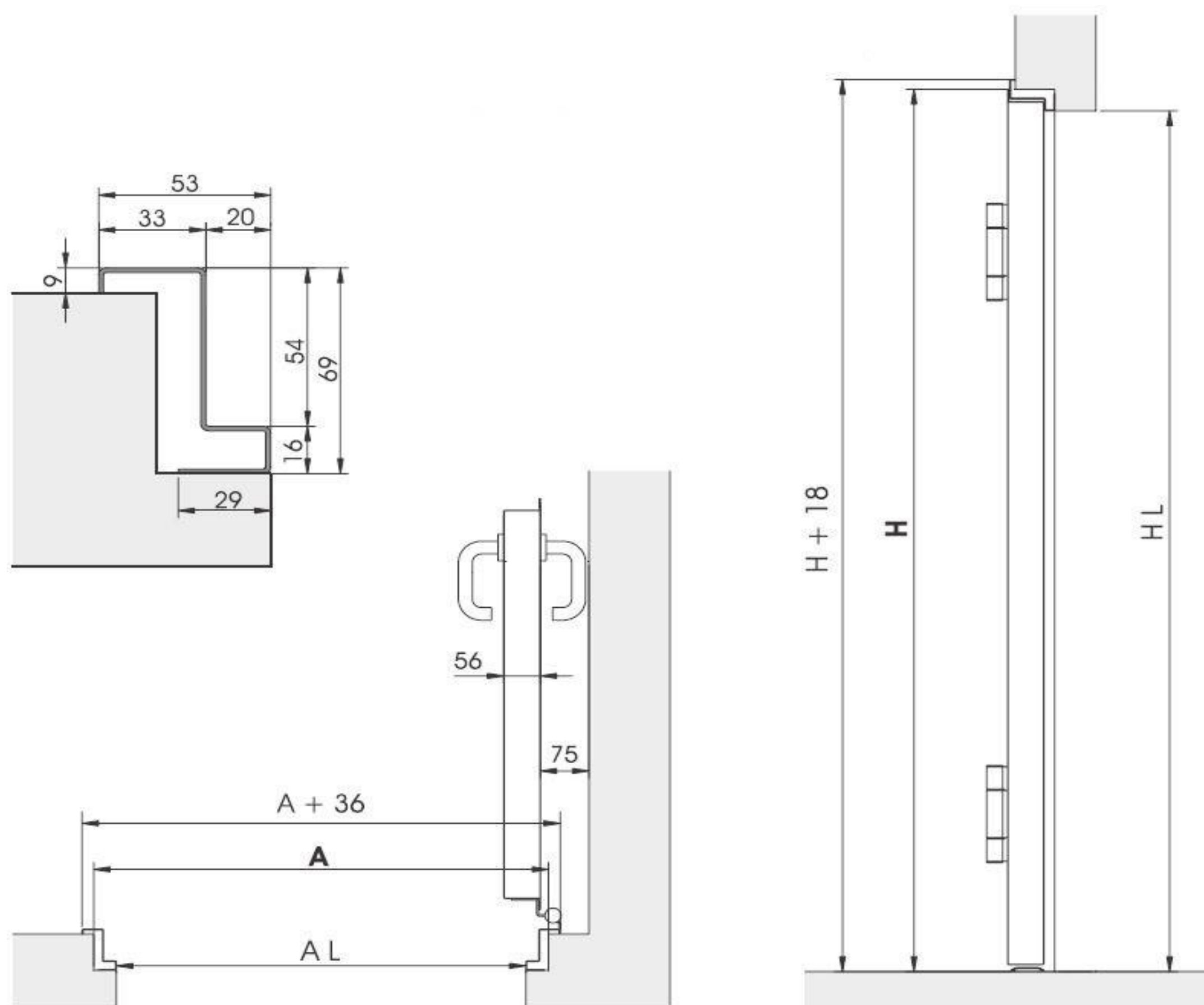
Les portes coupe-feu DIPPANEL se distinguent par :

- Qualité des finitions
- Montage et installation faciles
- Adaptabilité aux besoins du client

Caractéristiques techniques

Portecoupe-feu à charnière à 1 vantail (EI60 et EI90)

- Cadre standard



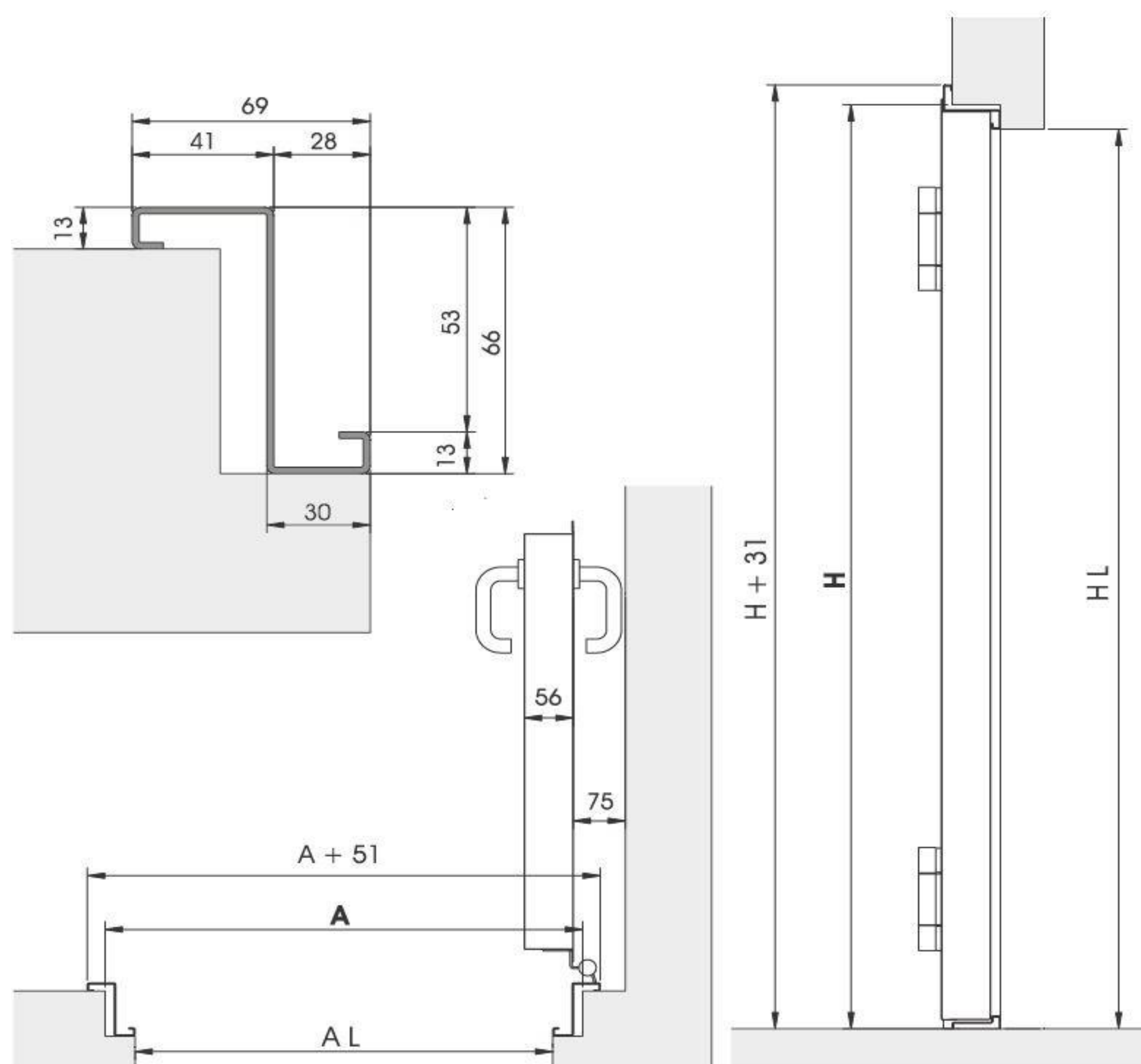
EI,60			
HUECO DE OBRA		PASO LIBRE	
A	H	AL	HL
800	2070/2150 2200/2300 2400/2500	713	2032/2112 2162/2262 2362/2462
900		813	
1000		913	
1100		1013	
1200		1113	
1230		1143	
1300		1213	

EI,90			
HUECO DE OBRA		PASO LIBRE	
A	H	AL	HL
800	2070/2150 2200	713	2032/2112 2162
900		813	
1000		913	
1100		1013	
1200		1113	

Caractéristiques techniques

Modèle de porte coupe-feu à charnière à 1 vantail (EI60)

- Cadre Z

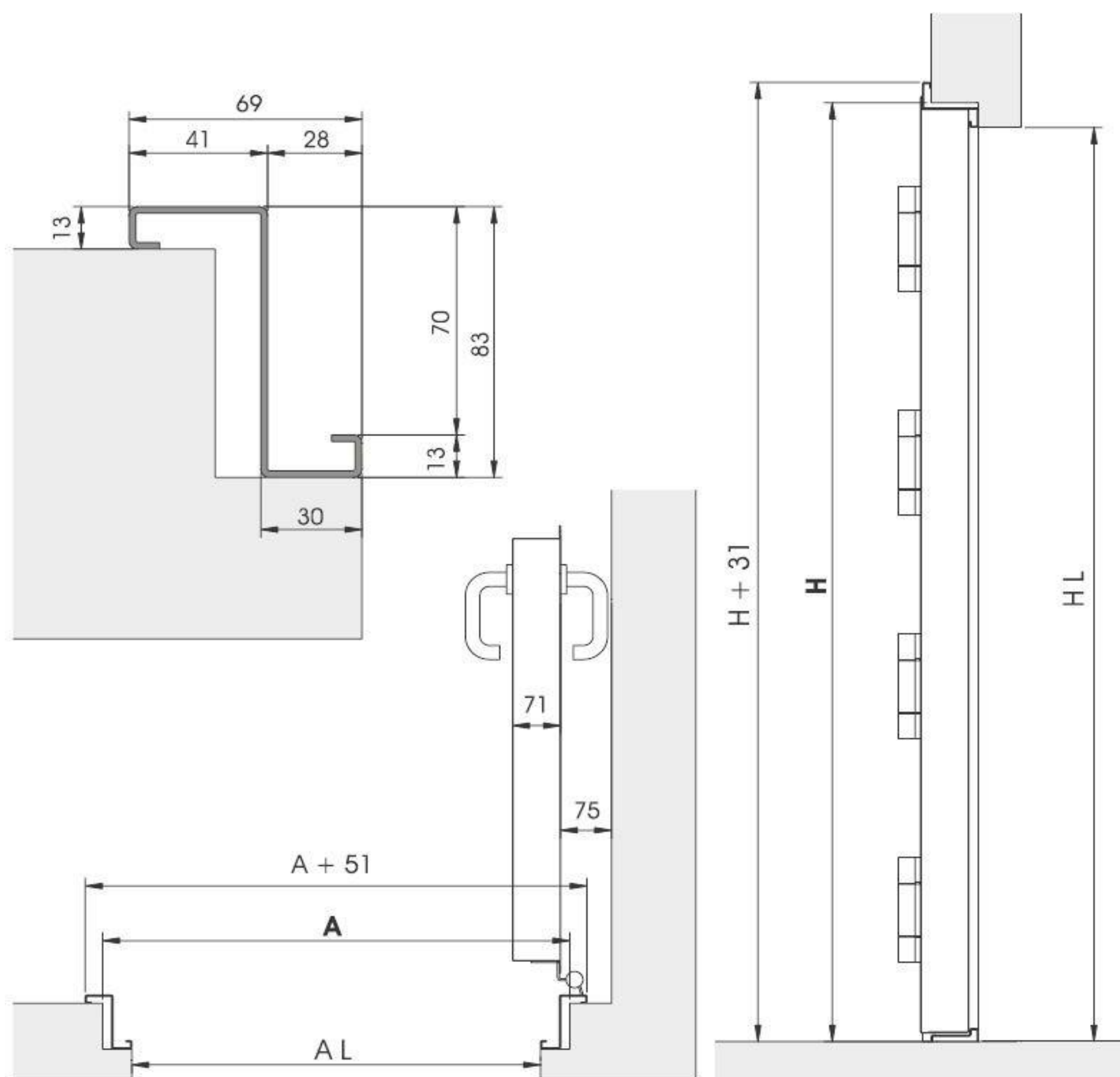


EI ₂ 60			
HUECO DE OBRA		PASO LIBRE	
A	H	AL	HL
800	2070/2150	713	2032/2112
900		813	
1000	2200	913	2162
1100		1013	

Caractéristiques techniques

Modèle de porte coupe-feu à charnière à 1 vantail (EI120)

- Cadre Z

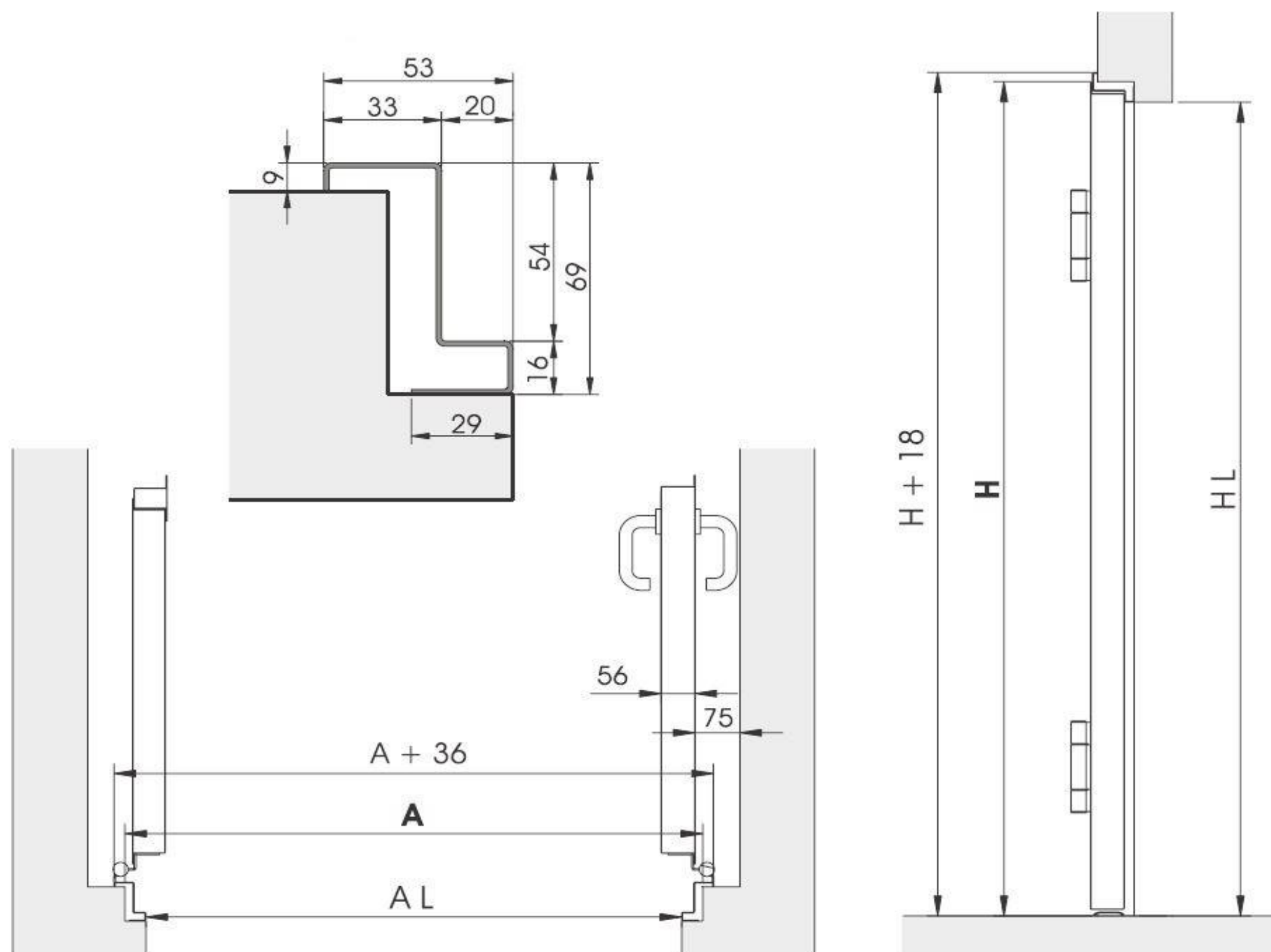


EI ₂ 120			
HUECO DE OBRA		PASO LIBRE	
A	H	AL	HL
800	2070/2150 2200	713	2032/2112 2162
900		813	
1000		913	
1100		1013	

Caractéristiques techniques

Modèle de porte coupe-feu à charnière à 2 vantaux (EI60 et EI90)

- Cadre standard



EI,60			
HUECO DE OBRA		PASO LIBRE	
A	H	AL	HL
1200	2070/2150 2200/2300 2400/2500	1130	2032/2113 2163/2263 2363/2463
1300			
1400			
1500			
1600			
1700			
1800			
1900			
2000			
2100			
2200			
2300			
2400			
2500			

EI,90			
HUECO DE OBRA		PASO LIBRE	
A	H	AL	HL
1200	2070/2150 2200	1130	2033/2113 2163
1300			
1400			
1500			
1600			
1700			
1800			
1900			
2000			
2100			
2200			

En option

Hublots et grilles



Grille de protection contre les incendies



Œil de bœuf circulaire



Œil de bœuf rectangulaire

Accessoires



Poignée double face avec ampoule noire



Poignée en acier inoxydable à double face



Écussons en acier inoxydable avec bulbe



Poignée électronique avec contrôle d'accès



Sélecteur de fermeture



Barre anti-panique



Ferme-porte caché



Ferme-portes en surface

Finition de la porte



Blanc RAL 9010 (série)



Imitation bois (en option)



Couleurs RAL (en option)



dippanel

CONTACT:

- **(+34) 954 436 422**
- **(+34) 675 534 289**
- **info@dippanel.com**

Avd. Dólmenes de Valencina, 6
41907. Valencina de la Concepción.
Seville. Espagne