



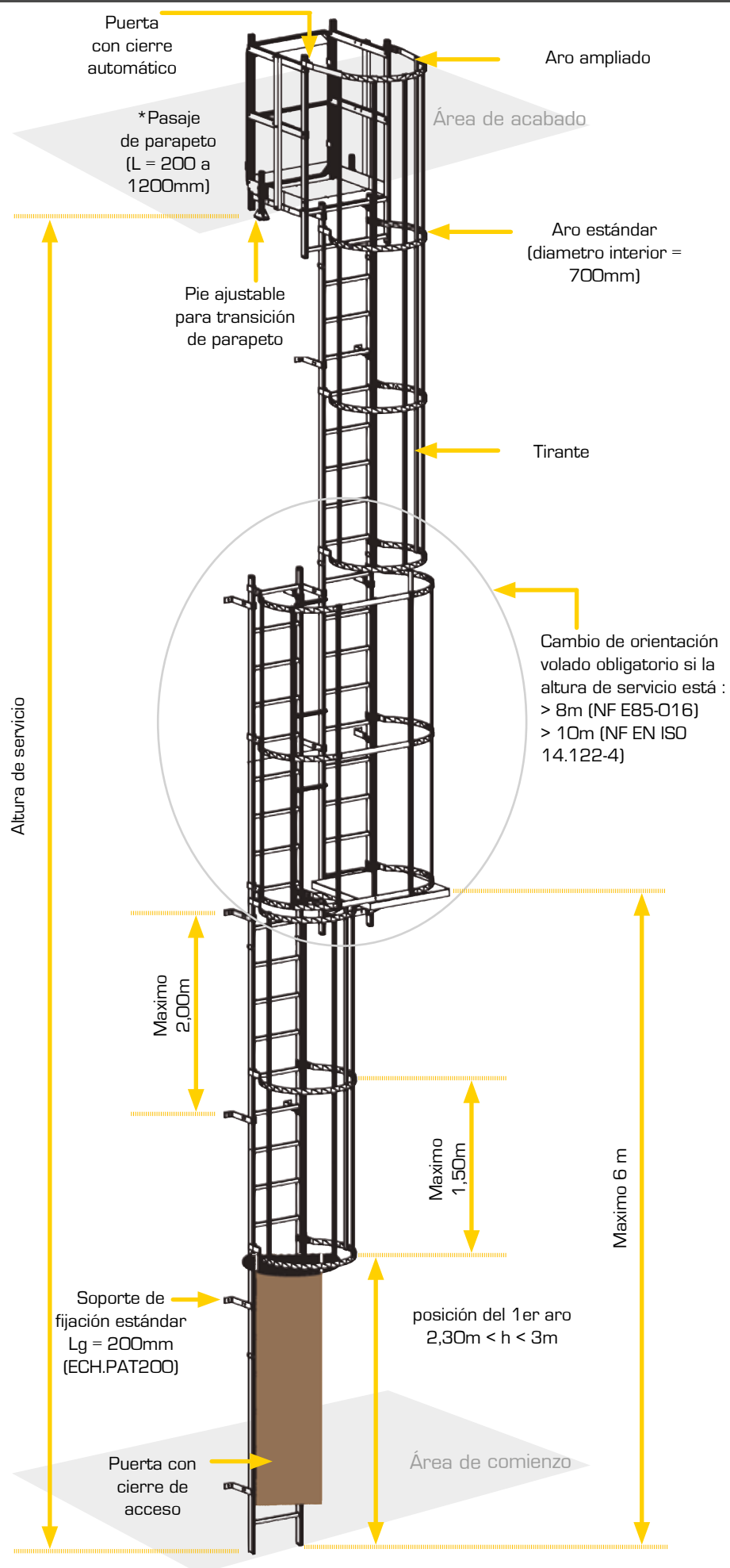
BENEFICIOS

- ▲ Fabricadas totalmente en aluminio clase «6000» : un material estético y ligero que garantiza una buena resistencia en el tiempo, aun en medio agresivo
- ▲ Tornillería tratada con «Geomet 500» respetuosa del medio ambiente porque exige de cromo 6 y de todo metal pesado
- ▲ Montantes en perfil 65 x 25 mm en aluminio extrusionado para una mejor rigidez
- ▲ Montaje de la crinolina y la escala con un solo modelo de llave (N^o 13)





ESCALERAS A CRINOLINA



*transición de parapeto

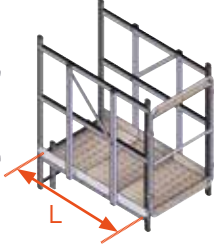
Disponible en diferentes longitudes (L) de 200 a 1 200 mm



ECH.MP



ECH.PA600



ECH.PA1200



ECH.PIEDPAL

Pie ajustable para transición de parapeto

Permite basar la transición de parapeto sobre la area de acabado.



ECH.PLAGSOL

Placa de suelo

Permite bajar la escalera sobre el tejado protegiendo la estanqueidad de la cubierta.



ECH.PIEDREG

Pie ajustable de escalera

Permite el ajuste de la parte inferior de la escalera con el suelo.



ECH.PATGD

Soporte de fijación con gran offset

Permite la fijación de la escalera, evitando obstáculos de gran tamaño en fachada (hasta 500 mm).



ECH.PATR

Soporte ajustable de escalera

Possibilidad de ajustar la longitud del soporte de 150 a 300mm.



ECH.KITBARD

Kit de montaje sobre revestimiento

Permite ajustar la escalera directamente sobre un revestimiento de metal.

OPCIÓN CIERRE DE ACCESO

Recomendada para proteger el acceso a la escalera



AC600 : Cierre simple



CEC500 : Panel simple



CEC400 : Panel + cierre



CEC100-CEC300 : Panel + cierre + pedal de desbloqueo

