

INFINITE GARDEN

the

collection

Corradi
OUTDOOR LIVING SPACE

CLOSURES | THE FABRICS

MAGIKO



FR Le modèle Magiko peut être utilisé sur de nombreux produits Corradi, ou éventuellement entièrement intégré. Les dimensions des glissières les rendent particulièrement discrets, même s'il n'est techniquement pas possible d'intégrer entièrement le screen, apportant à la structure une extrême légèreté tout en garantissant la protection des agents atmosphériques.

DE Magiko kann an vielen Corradi-Produkten verwendet werden, sogar vollständig integriert. Die Schienen sind so bemessen, dass sie auch dann besonders unauffällig sind, wenn es technisch nicht möglich ist, den Screen vollständig zu integrieren, wodurch die Struktur leichter wirkt und gleichzeitig ein Schutz vor Witterungseinflüssen gewährleistet ist.

ES Magiko se puede utilizar con muchas soluciones Corradi, incluso completamente integrado. Las dimensiones de las guías resultan particularmente discretas incluso cuando técnicamente no se puede integrar completamente el screen, brindando ligereza a la estructura pero garantizando la protección de los agentes atmosféricos.

NL Magiko kan worden gebruikt op vele Corradi producten, ook volledig geïntegreerd. De afmetingen van de geleiders zijn zodanig dat ze uitermate discreet zijn, zelfs wanneer het technisch niet mogelijk is om het scherm volledig te integreren, door lichtheid aan de structuur te geven en toch bescherming tegen de stoffen in de atmosfeer te bieden.



Magiko can be used on many Corradi products, even completely integrated. The dimensions of the runners render them particularly discreet even when it is technically not possible to completely integrate the screen, adding lightness to the framework while ensuring protection from atmospheric agents.

Magiko può essere utilizzato su molti prodotti Corradi, anche completamente integrato. Le dimensioni delle guide sono tali da farle risultare particolarmente discrete anche quando tecnicamente non fosse possibile integrare completamente lo screen, conferendo leggerezza alla struttura pur garantendone la protezione dagli agenti atmosferici.

