

PANNELLO PORTA IN VETRO E ALLUMINIO (ECLISSE Syntesis e ECLISSE 40)

Di seguito sono riportate le principali caratteristiche dei componenti di prodotto e dei materiali impiegati nella sua realizzazione.

INFORMAZIONI PER L'UTENTE	Si raccomanda l'attenta lettura di questa scheda informativa, la quale risponde ampiamente ai requisiti informativi richiesti dalla legge e costituisce un valido supporto per il corretto utilizzo del prodotto.	
CONDIZIONI DI UTILIZZO	<ul style="list-style-type: none"> • L'installazione deve essere effettuata solo da personale qualificato. • Il pannello porta è idoneo all'installazione per il normale utilizzo in ambienti interni e domestici, adeguatamente ventilati e con un basso livello di umidità. • Il pannello porta deve essere installato in ambienti che non sono soggetti a ristagno di liquidi di qualsiasi natura sulla pavimentazione o sulle pareti. 	
DIMENSIONI LUCE DI PASSAGGIO NOMINALE	Larghezza: 600÷1000 mm - Altezza: 2000÷2700 mm (misure riferite al sistema a scomparsa o battente in cui il pannello è installato)	
DIMENSIONI PANNELLO	PORTA SCORREVOLE Larghezza: 610÷1010 mm Altezza: 1992÷2692 mm (per altre misure vedere il catalogo)	PORTA BATTENTE Larghezza: 615÷1015 mm Altezza: 2000÷2700 mm (per altre misure vedere il catalogo)
ANTA	<ul style="list-style-type: none"> • Pannello porta con lastra in vetro temperato singola o doppia e cornice in alluminio verniciato. • Serratura e maniglia: vedere alla sezione "Maniglie" del catalogo. • Cerniere a scomparsa regolabili sui tre assi (solo per anta battente). 	
FINITURE DISPONIBILI	CORNICE IN ALLUMINIO <ul style="list-style-type: none"> • Champagne • Bronze • Tobacco • Bianco RAL 9010 	LASTRA/E IN VETRO <ul style="list-style-type: none"> • Trasparente extrachiaro (solo per anta scorrevole singolo vetro) • Satinato extrachiaro • Fumé • Fumé satinato • Fumé reflex • Bronzo • Bronzo satinato • Bronzo reflex • Specchio
CONFORMITÀ	Conforme alla norme di riferimento: <ul style="list-style-type: none"> • UNI 7697 - Criteri di sicurezza nelle applicazioni vetrarie; • UNI EN 12150 - Vetro per edilizia - Vetro di silicato sodio-calcico di sicurezza temprato termicamente; • UNI EN 12600 - Vetro per edilizia - Prova del pendolo - Metodo della prova di impatto e classificazione per il vetro piano. 	
PULIZIA	Una pulizia periodica della porta è il modo migliore per mantenere inalterata nel tempo la qualità del prodotto e il suo valore estetico. Utilizzare un panno morbido inumidito con acqua. Non utilizzare prodotti a base di cloro, candeggina, soda caustica o comunque prodotti aggressivi. Nel caso il materiale venisse a contatto con tali prodotto risciacquare immediatamente con acqua e poi asciugare accuratamente. Non utilizzare prodotti o spugnette abrasive. Se fosse necessario igienizzare il pannello porta, utilizzare un panno morbido inumidito con soluzione idroalcolica al 75%.	
MANUTENZIONE	ORDINARIA: non include alcuna riparazione e identifica solamente i controlli periodici: <ul style="list-style-type: none"> • verificare la corretta chiusura dell'anta; • verificare lo stato di mantenimento delle guarnizioni (e degli spazzolini nelle porte a scomparsa); • lubrificare la ferramenta; • verificare il settaggio delle maniglie. STRAORDINARIA: da affidare esclusivamente a personale qualificato.	
PRECAUZIONI E CAUTELE PER L'UTILIZZO	Evitare usi impropri e non consoni al prodotto. <ul style="list-style-type: none"> • Non appendere o agganciare carichi al pannello porta. 	
MODALITÀ DI SMALTIMENTO	Il prodotto dismesso o non più utilizzato, con tutti i suoi componenti e accessori, non deve essere disperso nell'ambiente ma va conferito presso i locali siti pubblici e/o privati autorizzati allo smaltimento dei rifiuti, in conformità alle disposizioni normative vigenti.	