






↘ AS 440

CARATTERISTICHE

	Materiale	Legno tenero
	Tenuta all'aria	Classe 4
	Tenuta all'acqua	Classe 5A
	Tenuta al vento	Classe 4
	Isolamento termico	Uw 0,90 W/m2k*
	Sicurezza	Fino a RC2**



* Con legno tenero e vetro camera triplo e distanziale super spacer : Ug 0,6
 ** Norma SN EN 1630 durata della resistenza 3 minuti al tentativo di effrazione con strumento semplice (cacciavite, pinza, cuneo) con vetro P4A (5+1.52+5 norma SN EN 356).

DESCRIZIONE GENERALE / INFO TECNICHE

AS440 Alzante scorrevole HS-SL Profilo anta **Home** (squadrate), disponibile anche nelle estetiche: **Classic** (arrotondato), **Elegant** (barocco). Realizzata interamente con profili in legno lamellare, rivestito da un carter in alluminio nella parte esterna, accoppiato al telaio e all'anta tramite clips girevoli, con la possibilità a scelta di diversi tipi di colori Ral o finiture : Decor (finto legno), Ossidati, Bronzo. **L'assenza del fermavetro interno** e il nodo ridotto conferiscono alla struttura una maggiore eleganza e leggerezza. Ferramenta di chiusura a gancio e carrelli di scorrimento Maico, con portata variabile a seconda delle esigenze da 250 e 400 Kg/anta. Il meccanismo è studiato in modo che il serramento in posizione di chiusura si appoggi sul binario inferiore permettendo alla coppia di guarnizioni di generare una chiusura ermetica lungo tutto il bordo. Progettato per le ampie superfici, è configurabile nelle soluzioni da 2 a 4 battenti. Ciclo con garanzia Remmers 3K System un sistema di protezione del legno che prevede l'applicazione di 3 strati di resina che formano uno scudo protettivo in grado di fermare il tempo e gli agenti atmosferici,

1° strato impregna la parte superficiale generando forti legami tra il legno e la vernice.
 2° strato impermeabilizza il supporto per evitare i danni dell'acqua.
 3° strato di finitura rende la superficie liscia e resistente ai graffi e allo stesso tempo protegge il legno dal degrado di acqua e sole.

- Sezione anta : sp. 78x80 mm
- Sezione telaio : sp. 56x202 mm
- Ferramenta da 250Kg e 400Kg
- Vetro spessore da 28 mm a 48 mm
- Soglia in vetroresina a taglio termico H25 mm ral 7035
- Binario inferiore mod. basso (opzionale binario alto 10 mm)
- Serratura di chiusura a gancio
- Nodo centrale di tenuta con 2 guarnizioni

ESSENZE E FINTURE DISPONIBILI

 <p>Rovere TC04 Gold</p>	 <p>Rovere TC07 Noce</p>	 <p>Rovere TC09 Cedro</p>	 <p>Rovere RAL 9010</p>	 <p>Rovere TC190 Decapato</p>	 <p>Abete RAL 910</p>	 <p>Red Grandis RAL 9010</p>	 <p>Red Grandis TC04 Gold</p>	 <p>Red Grandis TC08 Douglas</p>	 <p>Red Grandis TC07 Noce</p>
 <p>Abete TC03 Miele</p>	 <p>Abete TC04 Gold</p>	 <p>Abete TC04 Gold</p>	 <p>Abete TC07 Noce</p>	 <p>Abete TC11-0 Naturale</p>	 <p>Abete TC100 Sbiancato</p>	 <p>Rovere TC11-0 Naturale</p>	 <p>Rovere CW158 Smoke Olio</p>	 <p>Frassino TC105 Bianco</p>	 <p>Rovere TC40 Smoke</p>
 <p>Bianco RAL 9010</p>	 <p>Bianco crema RAL 9001</p>	 <p>Bianco perla RAL 1013</p>	 <p>Rosso Porpor RAL 3004</p>	 <p>Grigio segnale RAL 7004</p>	 <p>Verde Abete RAL 6009</p>	 <p>Abete TC12 Quarzo</p>	 <p>Abete TC13 Adamite</p>	 <p>Abete TC14 Fossil</p>	 <p>Abete TC15 Bronzo</p>

FINTURE ALLUMINIO DISPONIBILI