



SANCO Sun® COMBI

Ochrona przeciwsłoneczna

Typ szkła	Budowa szkła	Wartość Ug według EN 673	Współczynnik przenikania światła	Całkowity współczynnik przenikalności energii według EN 410	Odbicie światła na zewnątrz	Masa	Grubość elementu
	mm	W/m²K	LT % (±2)	g % (±2)	LR % (±2)	kg/m²	mm (ca.)
SANCO Sun COMBI Neutralny 40/21	6 - 16AR - 4	1,1	40	22	11	25	26
SANCO Sun COMBI Neutralny 50/25	6 - 16AR - 4	1,1	50	27	12	25	26
SANCO Sun COMBI Neutralny 61/32	6 - 16AR - 4	1,1	61	34	13	25	26
SANCO Sun COMBI Neutralny 70/35	6 - 16AR - 4	1,1	70	37	14	25	26
SANCO Sun COMBI Srebrny 43/27	6 - 16AR - 4	1,1	44	28	45	25	26
SANCO Sun COMBI T Srebrny 48	6 - 16AR - 4	1,1	48	35	45	25	26

Powłoka SANCO Sun COMBI na pozycji 2

AR = argon

Tolerancje wymiarów i możliwości wykonawcze znajdują się w aktualnym cenniku.

Wyciąg z całościowego programu produkcji, dalsze typy na zapytanie.

Na bazie powłoki Glas Trösch SILVERSTAR SUNSTOP COMBI.

Przytoczone tu dane techniczne odpowiadają aktualnemu stanowi w chwili ich drukowania i mogą zostać zmienione bez uprzedzenia. Parametry techniczne pochodzą z danych dostawców albo są określone w ramach badań przez niezależny instytut badawczy zgodnie z aktualnie obowiązującymi normami. Ustalone wartości funkcyjne odnoszą się tylko do badanych detali o wymiarach przewidzianych do kontroli. Nie jest udzielana dalsza idąca gwarancja w zakresie parametrów technicznych, w szczególności wtedy, gdy zostają przeprowadzane badania w związku z innymi sytuacjami montażowymi, albo gdy dopiero na budowie następują pomiary uzupełniające. Przy montażu oszklenia należy bezwzględnie przestrzegać wytycznych SANCO w każdorazowo aktualnym wydaniu. SANCO jest znakiem towarowym. Stan na rok 04/2008