



NANOBLIND

SINGLE - DOUBLE



TENDE TECNICHE - INDOOR



NANOBLIND

È una tenda tecnica da interno frizionata con meccanica a rullo.

L'ampia possibilità di teli oscuranti e filtranti ne permette l'applicazione in diversi ambienti, integrandola con l'infisso.

Disponibile di serie con cassonetto singolo per altezza max 1400 mm o doppio per altezza max 1800 mm (2300 mm per categoria B).


L'installazione è facile e immediata, si ottiene tramite l'applicazione adesiva della tenda sul vetro.

ATTENZIONE: I teli oscuranti non garantiscono un oscuramento totale del 100%.

Le tende non possono essere installate su superfici vetrate con angolazione superiore a 15°.

COLORI ALLUMINIO

RAL STANDARD

-  SEMILUCIDO
BIANCO 9010
-  SEMILUCIDO
AVORIO 1013
-  **TESTA DI MORO SCURO**
-  **GRIGIO 9006**

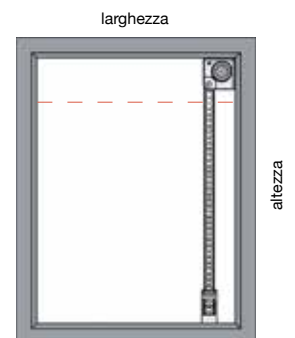
LEGNO + 10%

-  **RENOLIT CHIARO**
-  **RENOLIT SCURO**

ULTERIORI COLORAZIONI A PREVENTIVO

COME RILEVARE LE MISURE

Si consiglia l'uso dello speciale metro in gestione "GIUDICE" per il corretto rilievo delle misure, tenendo presente l'ingombro di eventuali guarnizioni.







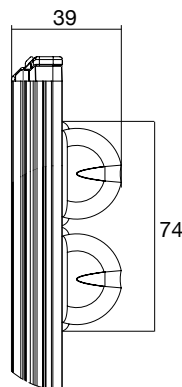
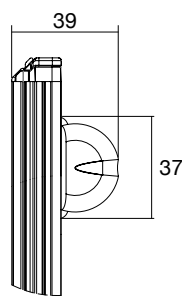
COME ORDINARE

Le dimensioni di Nanoblind devono essere trasmesse in millimetri indicando larghezza x altezza.



COLORI ACCESSORI

-  **BIANCO**
-  **AVORIO**
-  **GRIGIO**
-  **MARR. C**
-  **NERO**



LIMITI DIMENSIONALI cm

		L	H
SINGLE	MIN	40	40
	MAX	120	140*
DOUBLE	MIN	40	70
	MAX	120	180**

(*) La realizzazione con i teli "Tago" puo' essere effettuata per una altezza massima di 100 cm per la versione single.

(**) La realizzazione con teli della categoria B puo' essere effettuata per una altezza massima di 230 cm.

OPTIONAL

ASTA DI AZIONAMENTO H75 CM

€ 31,00



LISTINO IVA ESCLUSA

NANOBLIND - SINGLE

Largh.	400			500			600			700			800			900			1000			1100			1200			
ALTEZZA	400	108	110	130	118	122	147	129	134	163	141	144	178	152	157	198	164	172	215	175	182	219	186	193	245	194	204	263
	500	113	118	142	127	130	157	135	142	177	147	152	194	162	169	217	172	179	233	183	193	249	193	204	268	205	215	286
	600	122	124	152	131	136	172	143	150	191	154	162	210	171	178	233	179	190	251	193	200	272	202	215	289	215	227	310
	700	128	131	164	139	144	185	150	156	205	163	172	226	177	186	249	189	199	272	199	212	293	212	226	314	224	239	332
	800	133	139	175	145	151	197	156	165	220	171	178	241	186	196	267	197	208	289	208	223	314	221	235	336	234	249	358
	900	141	145	186	151	158	208	164	173	233	177	187	256	193	205	286	205	220	308	219	233	332	231	246	358	242	261	380
	1000	145	152	196	157	168	221	172	182	246	186	196	273	199	215	301	215	228	329	227	242	352	240	256	378	252	273	404
	1100	151	157	206	164	175	233	178	190	261	193	205	288	208	223	320	221	239	347	235	254	374	249	270	399	263	284	428
	1200	156	165	219	172	182	246	186	198	275	199	215	304	218	233	336	231	248	365	244	265	394	259	281	422	272	295	450
	1300	164	173	228	178	190	259	193	205	289	206	221	321	224	242	353	239	256	385	252	274	414	267	290	446	282	307	475
1400	172	179	240	186	197	272	199	215	304	215	231	336	233	249	372	246	268	402	263	286	435	277	301	468	290	318	501	
Cat.	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	

NANOBLIND - DOUBLE

Largh.	400			500			600			700			800			900			1000			1100			1200			
ALTEZZA	400	143	147	171	156	163	191	173	178	211	187	193	233	208	215	260	223	231	282	238	245	301	251	261	323	266	275	342
	500	150	154	179	164	171	202	179	186	226	194	200	248	217	224	279	232	240	300	245	256	321	261	272	343	275	287	366
	600	156	162	193	172	178	217	187	193	240	200	210	265	224	234	294	240	249	318	255	266	342	270	283	366	286	300	391
	700	163	169	202	178	186	228	194	200	254	210	219	279	233	242	314	248	260	337	265	277	364	279	293	387	294	311	414
	800	171	175	215	186	193	241	200	210	268	218	228	295	241	251	329	256	270	358	273	287	384	288	304	411	305	321	439
	900	176	182	224	193	199	252	208	219	283	224	235	311	248	261	347	265	279	376	282	296	406	297	316	433	315	334	463
	1000	182	189	235	198	206	266	217	226	296	233	244	328	256	272	365	273	289	394	289	307	426	307	328	455	325	344	485
	1100	187	196	246	205	215	279	223	234	311	240	252	342	265	281	381	282	300	414	300	318	446	316	337	477	334	358	510
	1200	194	202	256	212	221	290	231	242	325	246	263	359	272	288	399	289	308	432	307	329	466	326	349	501	342	370	534
	1300	199	208	268	219	231	304	238	249	338	255	272	374	281	297	418	297	318	450	317	338	487	336	360	521	352	380	558
	1400	206	217	279	226	238	316	244	259	352	263	279	389	288	307	433	307	329	471	326	350	508	343	372	543	363	391	581
	1500	215	223	290	233	244	329	251	266	366	272	287	407	296	317	450	316	338	490	336	360	528	353	381	567	373	402	606
	1600	220	231	301	239	252	342	259	274	383	279	296	421	304	326	469	325	349	509	342	372	550	363	393	587	383	414	628
	1700	226	238	314	245	260	353	266	283	395	286	305	436	314	336	485	332	358	528	351	380	570	372	402	612	393	426	653
	1800	232	244	323	252	267	366	273	290	410	293	315	453	321	343	504	341	366	546	362	391	589	381	414	634	400	436	677
1900	-	249	-	-	274	-	-	297	-	-	323	-	-	353	-	-	378	-	-	400	-	-	426	-	-	449	-	
2000	-	256	-	-	283	-	-	307	-	-	331	-	-	363	-	-	386	-	-	411	-	-	435	-	-	462	-	
2100	-	265	-	-	289	-	-	315	-	-	339	-	-	372	-	-	397	-	-	421	-	-	447	-	-	-	-	
2200	-	272	-	-	296	-	-	323	-	-	349	-	-	381	-	-	407	-	-	432	-	-	457	-	-	-	-	
2300	-	279	-	-	305	-	-	331	-	-	358	-	-	391	-	-	418	-	-	442	-	-	470	-	-	-	-	
Cat.	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	

PREZZI VALIDI PER I COLORI RAL STANDARD, +10% PER I COLORI LEGNO.

TENDE TECNICHE - INDOOR



PERFECTA+NANOBLIND

RULLO



OSCURANTI

Listino Tariffa



FILTRANTI

Listino Tariffa



LENDE TECNICHE - INDOOR



100% PES



Classe: 1
UNI 9177



Classe: 1



Fattore solare g-tot* UNI EN 13363-1:2003

A001	A007	A018	A019	A025
0.43	0.43	0.43	0.43	0.43

A026	A033	A055	A056	A081
0.43	0.43	0.43	0.43	0.43



100% PES



Classe: 1
UNI 9177



Classe: 1

Fattore solare g-tot* UNI EN 13363-1:2003

T401	T403	T404	T405	T406
0.37	0.38	0.44	0.52	0.36

T408	T409	T410	T412
0.41	0.45	0.43	0.40