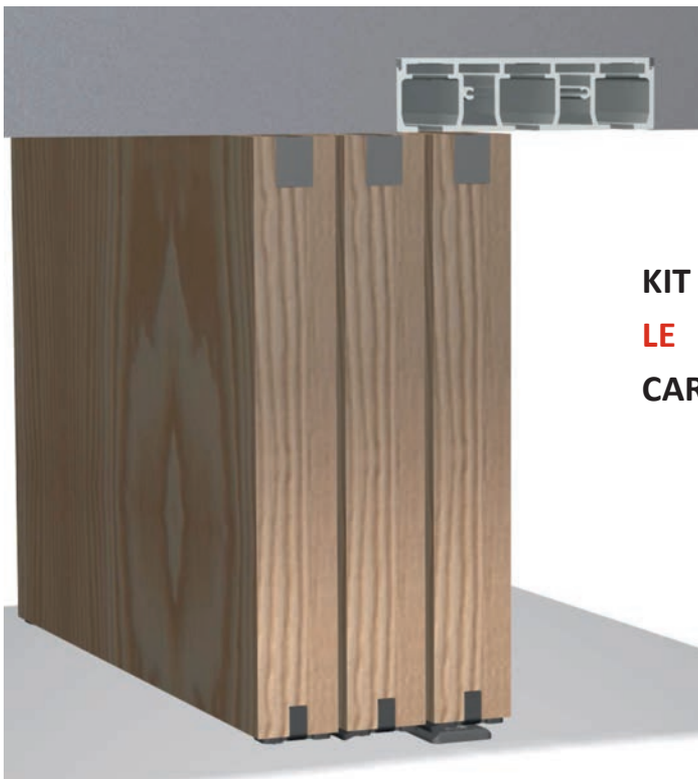




KIT INFERIORE PER PORTE LEGNO A TRASCINAMENTO

KIT DA APPLICARE SOTTO
LE PORTE (2-3-4.....N)



KIT TRASCINAMENTO, CHE CONSENTE DI AVERE
LE PORTE A FILO SOFFITTO, ANCHE PER
CARTONGESSO.



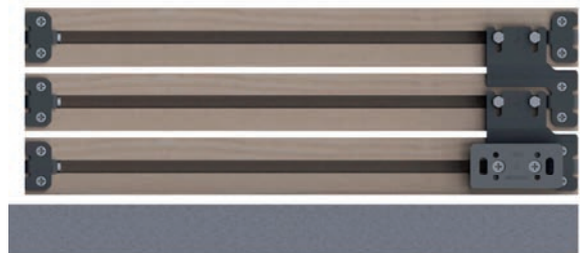
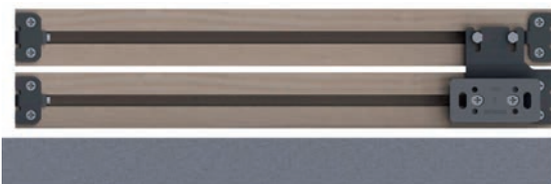


PUMA.9500 (DX) e PUMA.9510 (SX) per 2, 3, 4 e più PORTE LEGNO. POSIZIONE PORTE IN APERTURA ALLINEATE

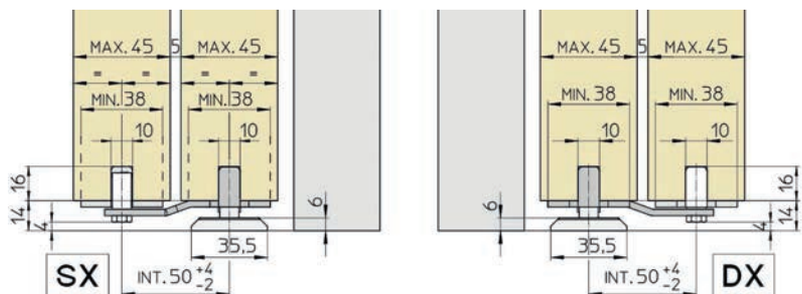
Sistema di **piastre in Acciaio**, da avvitare **sotto le Porte**, che consente alle **Porte** di arrivare a **FILO al soffitto**.



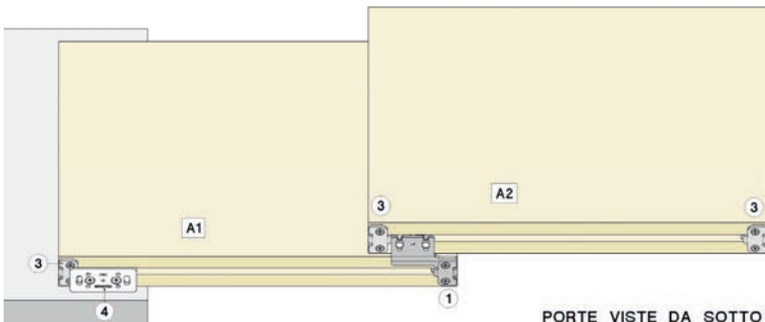
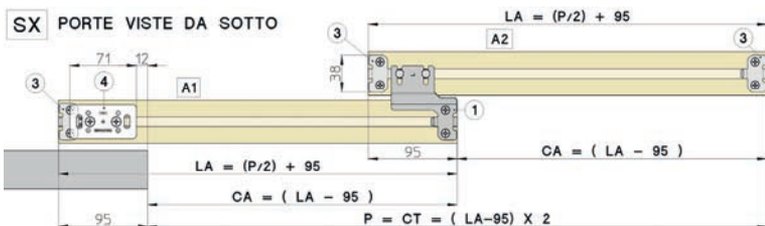
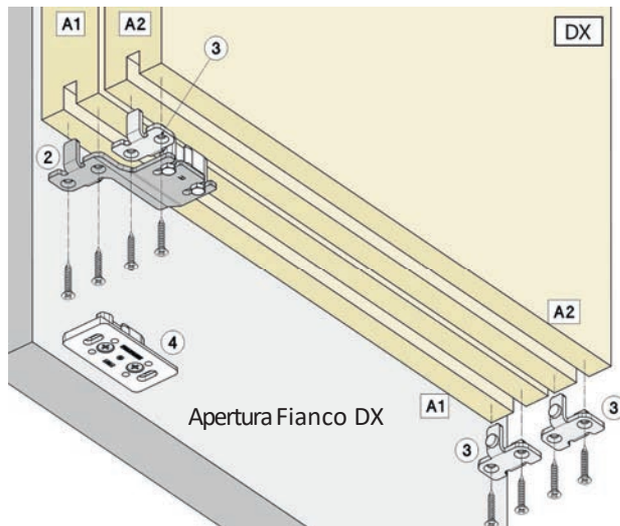
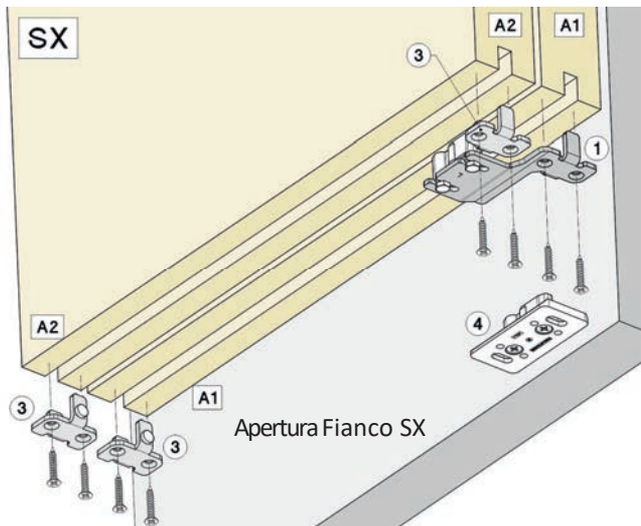
Bordi anteriori delle Porte, **tutti ALLINEATI**, allo stato di aperto.
Esempio: 2 Porte e a 3 Porte. Vista da sotto.



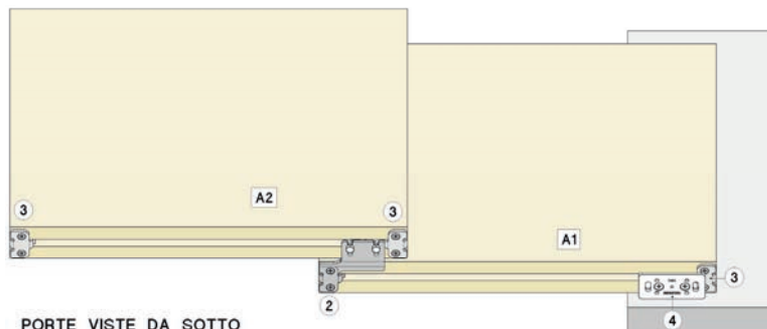
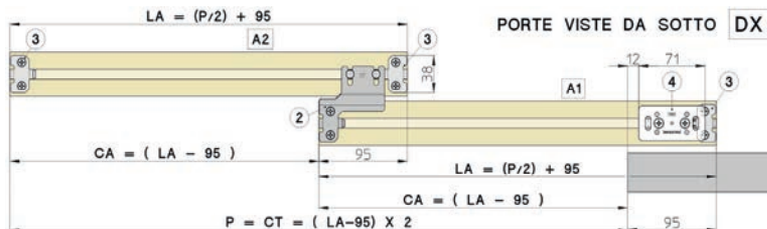
Vista ingombri laterali NR.2 PORTE



PORTE LEGNO a TRASCINAMENTO Esempio con 2 PORTE



2PSX Codice KIT: PUMA.1.9510.2000.N				
Composizione		NR.1 Sistema per 2 PORTE SX (L)		
Rif.	Codice Parte	Descrizione	NERO Anticorros.	Q.tà
1	PUMA . 9510	ASS. PIAS. PO-GUIDA INF. SOSP. SX		1
3	PUMA . 9530	ASS. FERMO DI TESTA INF. SOSPENS.		3
4	PUMA . 9700	ASS. GUIDA INF. FISSA CON SP.3mm		1

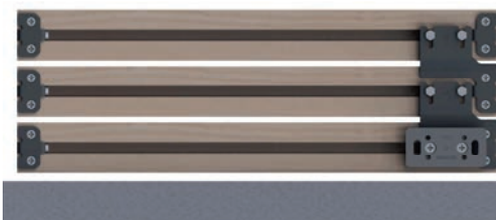
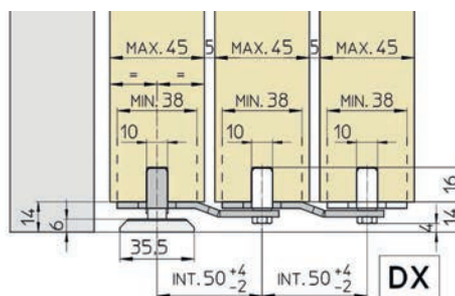
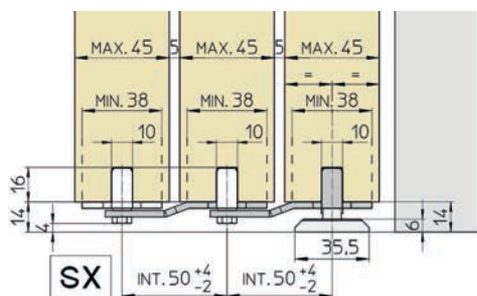
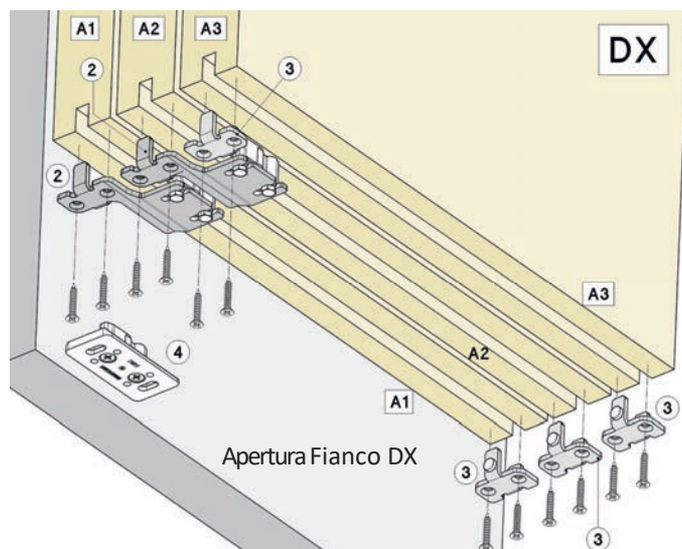
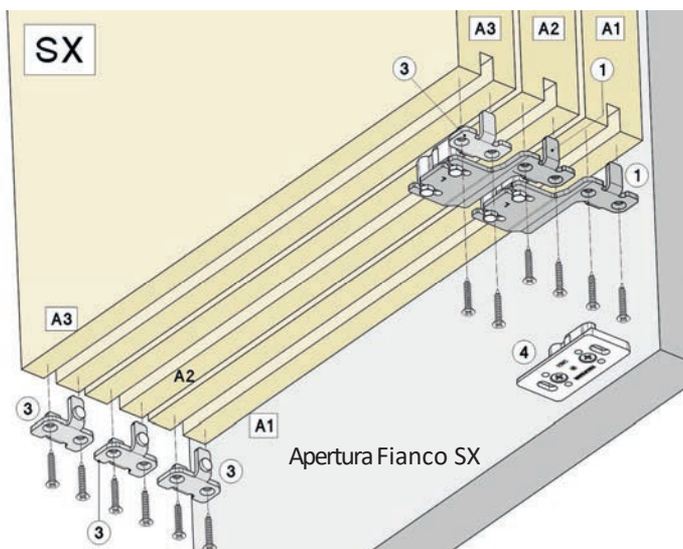


2PDX Codice KIT: PUMA.1.9500.2000.N				
Composizione		NR.1 Sistema per 2 PORTE DX (R)		
Rif.	Codice Parte	Descrizione	NERO Anticorros.	Q.tà
2	PUMA . 9500	ASS. PIAS. PO-GUIDA INF. SOSP. DX		1
3	PUMA . 9530	ASS. FERMO DI TESTA INF. SOSPENS.		3
4	PUMA . 9700	ASS. GUIDA INF. FISSA CON SP.3mm		1



PUMA.9500 (DX) e PUMA.9510 (SX) per PORTE LEGNO a TRASCINAMENTO.

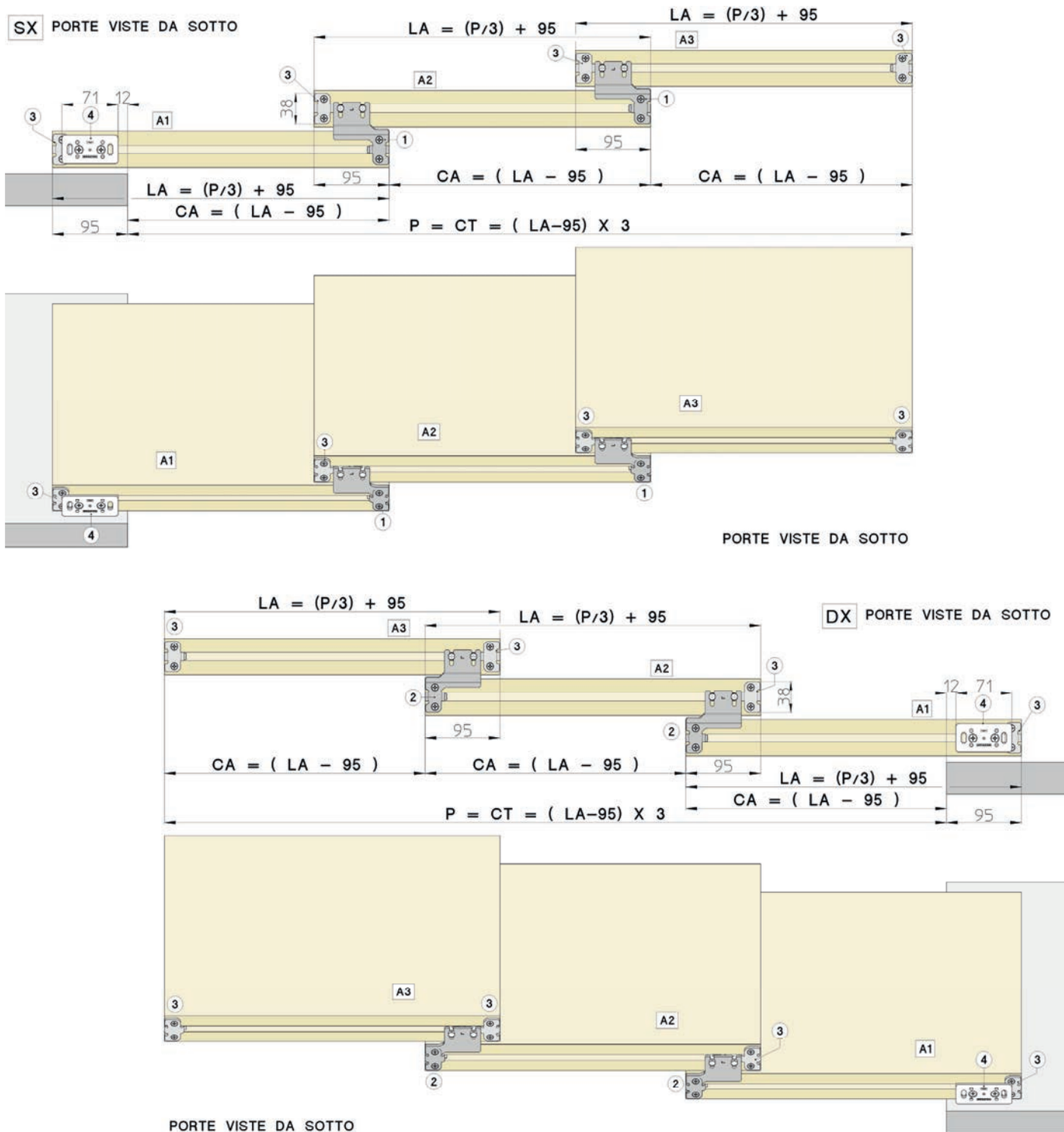
Esempio con **3 PORTE**



Bordi anteriori delle Porte, **tutti ALLINEATI** allo stato di aperto.

3PSX	Codice KIT:	PUMA.1.9510.3000.N		
	Composizione	NR.1 Sistema per 3 PORTE SX (L)		
Rif.	Codice Parte	Descrizione NERO Anticorros.	Q.tà	
1	PUMA . 9510	ASS. PIAS. PO-GUIDA INF. SOSP. SX	2	
3	PUMA . 9530	ASS. FERMO DI TESTA INF. SOSPENS.	4	
4	PUMA . 9700	ASS. GUIDA INF. FISSA CON SP.3 mm	1	

3PDX	Codice KIT:	PUMA.1.9500.3000.N		
	Composizione	NR.1 Sistema per 3 PORTE DX (R)		
Rif.	Codice Parte	Descrizione NERO Anticorros.	Q.tà	
2	PUMA . 9500	ASS. PIAS. PO-GUIDA INF. SOSP. DX	2	
3	PUMA . 9530	ASS. FERMO DI TESTA INF. SOSPENS.	4	
4	PUMA . 9700	ASS. GUIDA INF. FISSA CON SP.3 mm	1	



LEGENDA FORMULE SCHEMI (valida per 2 e 3 PORTE ecc.) :

LA = Larghezza Porta (Anta)

CA = Corsa Porta (Anta)

CT = Corsa Totale

P = larghezza Passaggio

TABELLE RIASSUNTIVE KIT, SX e DX, per NR.2-3-4-5-6 PORTE, con calcolo fabbisogni componenti:

Rif. (1) e Rif. (2) = (NR.PORTE - 1) # Rif. (3) = (NR.PORTE + 1) # Rif. (4) = (SEMPRE 1).

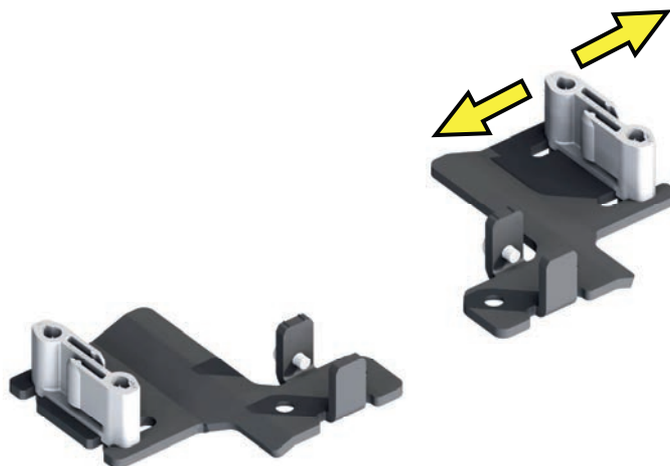
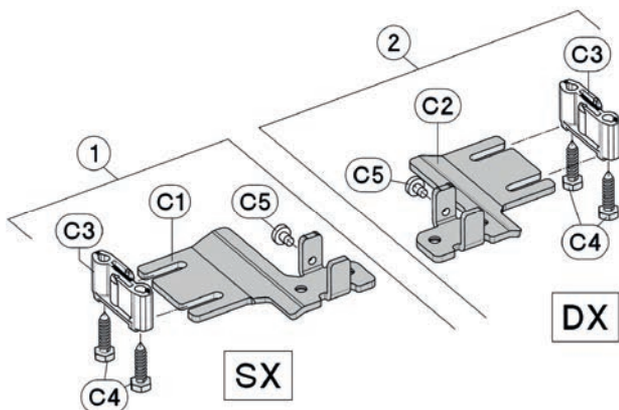
NR. PORTE . Rif. KIT	Codice KIT SX	Rif.	Q.tà	Rif.	Q.tà	Rif.	Q.tà
2 . 2P SX	PUMA.1.9510.2000.N	(1)	2-1= 1	(3)	2+1= 3	(4)	1
3 . 3P SX	PUMA.1.9510.3000.N	(1)	3-1= 2	(3)	3+1= 4	(4)	1
4 . 4P SX	PUMA.1.9510.4000.N	(1)	4-1= 3	(3)	4+1= 5	(4)	1
5 . 5P SX	PUMA.1.9510.5000.N	(1)	5-1= 4	(3)	5+1= 6	(4)	1
6 . 6P SX	PUMA.1.9510.6000.N	(1)	6-1= 5	(3)	6+1= 7	(4)	1

NR. PORTE . Rif. KIT	Codice KIT DX	Rif.	Q.tà	Rif.	Q.tà	Rif.	Q.tà
2 . 2P DX	PUMA.1.9500.2000.N	(2)	2-1= 1	(3)	2+1= 3	(4)	1
3 . 3P DX	PUMA.1.9500.3000.N	(2)	3-1= 2	(3)	3+1= 4	(4)	1
4 . 4P DX	PUMA.1.9500.4000.N	(2)	4-1= 3	(3)	4+1= 5	(4)	1
5 . 5P DX	PUMA.1.9500.5000.N	(2)	5-1= 4	(3)	5+1= 6	(4)	1
6 . 6P DX	PUMA.1.9500.6000.N	(2)	6-1= 5	(3)	6+1= 7	(4)	1



COMPONENTI per PUMA.9500 (DX) e PUMA.9510 (SX) per **PORTE LEGNO a TRASCINAMENTO.**

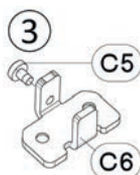
Piastre (1) e (2) con posizione del Pattino Guida (C3) REGOLABILE.



1	PUMA . 9510	ASSIEME PIA. PO-GUIDA INF. SOSP. SX	1
Rif.	Codice Parte	Descrizione / Componenti	Q.tà
(C1)	PUMA . 9513	PIASTRA PO. GUIDA INF. SOSPESA SX	1
(C3)	PUMA . 9310	PATTINO GUIDA INF. SOSPESA d10	1
(C4)	VATE4 . 8X19	VITE AUTOF. TESTA ESAG ø4,8X19	2
(C5)	EM0690080	PARACOLPO PVC MORB. d8/4X6	1

2	PUMA . 9500	ASSIEME PIA. PO-GUIDA INF. SOSP. DX	1
Rif.	Codice Parte	Descrizione / Componenti	Q.tà
(C2)	PUMA . 9511	PIASTRA PO. GUIDA INF.SOSPESA DX	1
(C3)	PUMA . 9310	PATTINO GUIDA INF. SOSPESA d10	1
(C4)	VATE4 . 8X19	VITE AUTOF. TESTA ESAG ø4,8X19	2
(C5)	EM0690080	PARACOLPO PVC MORB. d8/4X6	1

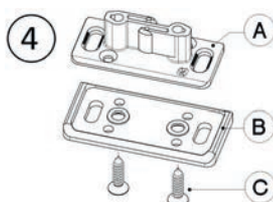
Fermo di testa (3) con paracolpo.



3	PUMA . 9530	ASS. FERMO DI TESTA INF. SOSPENS.	1
Rif.	Codice Parte	Descrizione / Componenti	Q.tà
(C6)	PUMA . 9531	FERMO DI TESTA INF. SOSP. ACCIAIO	1
(C5)	EM0690080	PARACOLPO PVC MORB. d8/4X6	1



Guida inferiore fissa (4) a pavimento, per prima porta.



4	PUMA . 9700	ASS. GUIDA INF. FISSA CON SP.3mm	1
Rif.	Codice Parte	Descrizione / Componenti	Q.tà
(A)	PUMA . 9010	GUIDA INFERIORE IN NYLON, FISSA	1
(B)	PUMA . 9710	SPESSORE 3 mm PER GUIDA "9010"	1
(C)	VATSP4 . 8X19	VITE AUTOF. TSP IC ø4,8X19	2

