

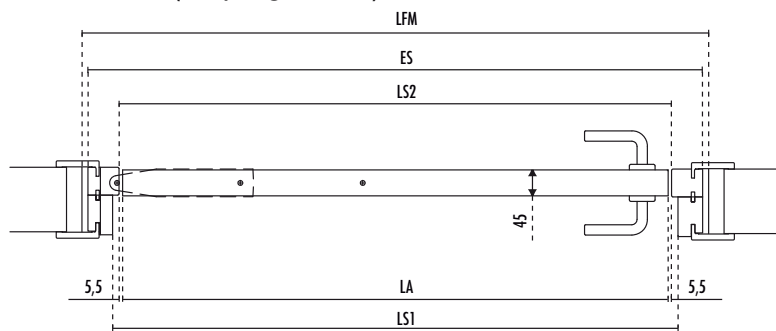
Porte rototraslanti

Verniciato

Porta rototraslante verniciata

| LARGHEZZA LUCE PASSAGGIO "LP" | ALTEZZA LUCE PASSAGGIO "LP" | CODICE ARTICOLO |
|-------------------------------|-----------------------------|-----------------|
| 635 | 2100 | 14974/700 |
| 685 | 2100 | 14974/750 |
| 735 | 2100 | 14974/800 |
| 785 | 2100 | 14975/850 |
| 835 | 2100 | 14975/900 |
| 935 | 2100 | 14975/1000 |

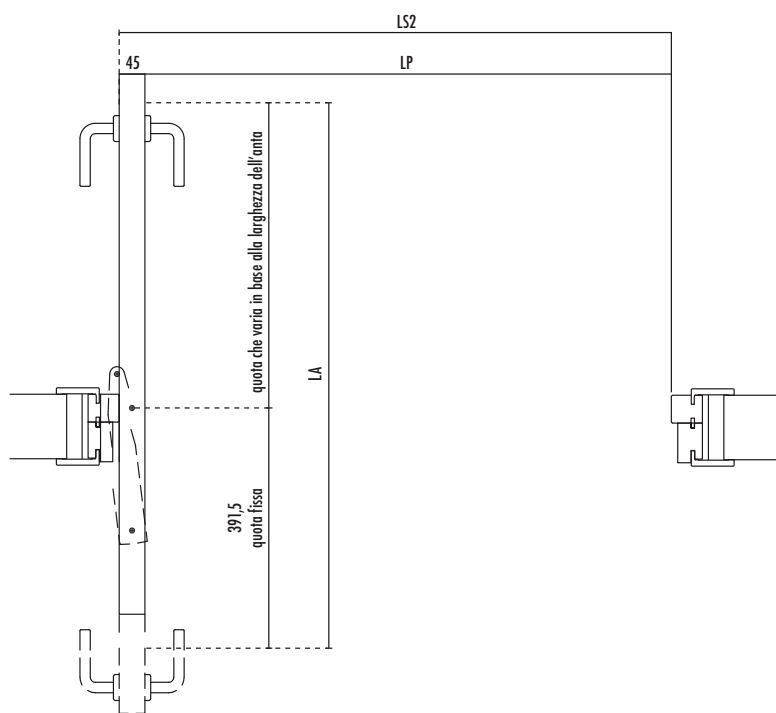
Stipite verticale con montante (esempio ingombro anta)



LEGENDA:

- LP = Luce di passaggio
- LA = Larghezza anta
- LS1 = Luce stipite 1
- LS2 = Luce stipite 2
- ES = Esterno stipiti (= lunghezza traverso superiore)
- LFM = Larghezza foro muro

Lo schema rappresenta un'anta sinistra



Nota: Le porte rototraslanti utilizzano ferramenta e movimenti brevettati
 ERGON[®] system

Ingombro ante stipiti con montante

| LARGHEZZA FORO MURO "LFM" | LARGHEZZA ESTERNO STIPITE "ES" | LUCE STIPITE 1 "LS1" | LUCE STIPITE 2 "LS2" | LARGHEZZA ANTA "LA" | LUCE DI PASSAGGIO "LP" | MASSIMO INGOMBRO DELL'ANTA APERTA |
|---------------------------|--------------------------------|----------------------|----------------------|---------------------|------------------------|-----------------------------------|
| 800 | 780 | 700 | 680 | 669 | 635 | 392 |
| 850 | 830 | 750 | 730 | 719 | 685 | 392 |
| 900 | 880 | 800 | 780 | 769 | 735 | 392 |
| 950 | 930 | 850 | 830 | 819 | 785 | 428 |
| 1000 | 980 | 900 | 880 | 869 | 835 | 478 |
| 1100 | 1080 | 1000 | 980 | 969 | 935 | 578 |