

“Vedo la solidità nelle cose essenziali”



Porte Blindate

PCL2 & PCL3

Serratura a Cilindro Europeo



Modello PCL2

Art. PCL2(80/85/90)210DXCEM LNCE
Art. PCL2(80/85/90)210SXCEM LNCE

Controtelaio Art. FALSO(80/85/90)210



Dimensioni

Larghezza Nominale 800-850-900 mm
Altezza Nominale 2100 mm
Stipite Luce Passaggio 790-840-890x2100 mm
Stipite Massimo Ingombro 930-980-1030x2170 mm

classe
2

classe di sicurezza
UNI ENV 1627

33 dB

abbattimento acustico

11

blocchi di ancoraggio

2,3
W/M2K

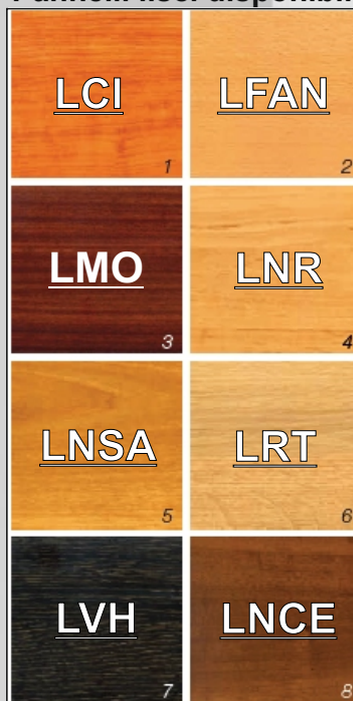
trasmissione termica



Serratura Cilindro Europeo
intercambiabile con sistema protetto

Pannelli lisci disponibili

Art. PLMG...finitura



1. Ciliegio
2. Faggio Naturale
3. Mogano
4. Noce Roterle
5. Noce Savoia
6. Rovere Ticino
7. Wengè
8. Noce Cellini

Caratteristiche

- 1) Battente (anta) in lamiera decapata 12/10, scatolato
- 2) N°1 deviatore inferiore
- 3) Serratura a cilindro europeo con 3 chiavistelli e scrocco
- 4) N° 2 cerniere, regolabili su 3 assi
- 5) N° 3 rostri
- 6) N° 1 deviatore singolo verticale
- 7) Guarnizione di battuta in PVC
- 8) Soglia mobile con gomma
- 9) Coibentazione interna
- 10) Stipite (telaio) in lamiera plastificata 15/10
- 11) Falso telaio profilato in lamiera zincata 15/10
- 12) Sistema di apertura limitata
- 13) Rivestimento interno/esterno melaminici 5 mm
- 14) Maniglia interna/esterna in alluminio cromo satinato
- 15) Spioncino
- 16) Carenatura 4 lati lamiera plastificata

Serratura a Cilindro Europeo



Modello PCL3

Art. PCL3(80/85/90)210DXCEM LNCE
Art. PCL3(80/85/90)210SXCEM LNCE

Controtelaio Art. FALSO(80/85/90)210



Dimensioni

Larghezza Nominale 800-850-900 mm
Altezza Nominale 2100 mm
Stipite Luce Passaggio 790-840-890x2100 mm
Stipite Massimo Ingombro 930-980-1030x2170 mm

classe
3

classe di sicurezza
UNI ENV 1627

33 dB

abbattimento acustico

13

blocchi di ancoraggio

2,3
W/M2K

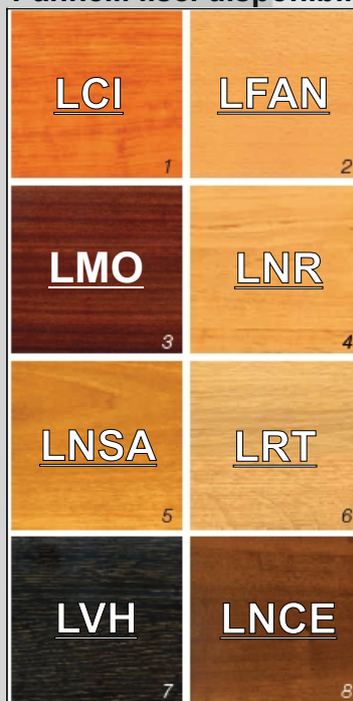
trasmissione termica



Serratura Cilindro Europeo
intercambiabile con sistema protetto

Pannelli lisci disponibili

Art. PLMG...finitura



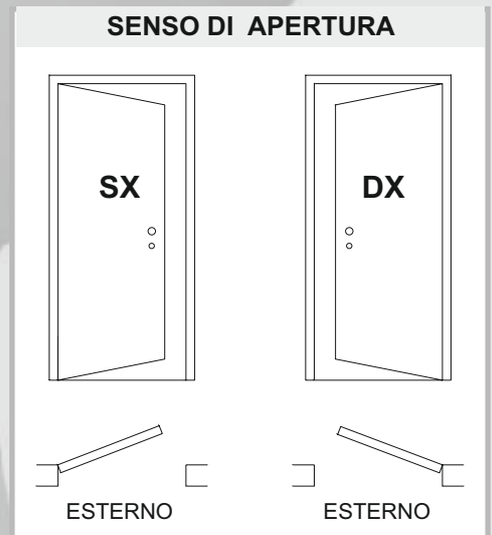
1. Ciliegio
2. Faggio Naturale
3. Mogano
4. Noce Roterle
5. Noce Savoia
6. Rovere Ticino
7. Wengè
8. Noce Cellini

Caratteristiche

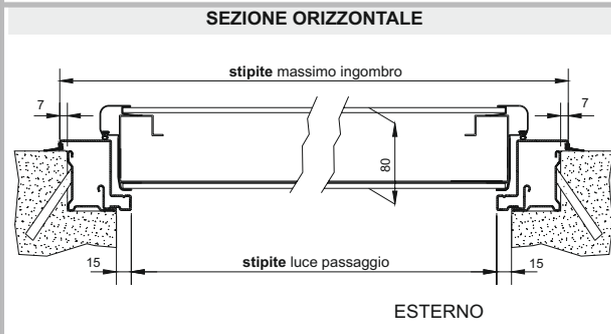
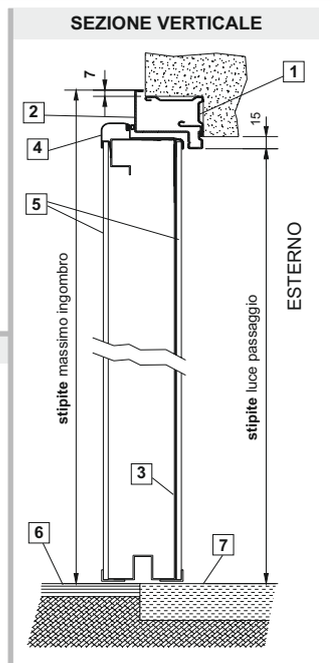
- 1) Battente (anta) in lamiera decapata 12/10, scatolato
- 2) N°1 doppio deviatore inferiore
- 3) Serratura a cilindro europeo con 3 chiavistelli e scrocco
- 4) N° 2 cerniere, regolabili su tre assi
- 5) N° 4 rostri
- 6) N° 1 deviatore singolo verticale
- 7) Guarnizione di battuta in PVC
- 8) Soglia mobile con gomma
- 9) Coibentazione interna
- 10) Stipite (telaio) in lamiera plastificata 15/10
- 11) Falso telaio profilato in lamiera zincata 15/10
- 12) Sistema di apertura limitata
- 13) Rivestimento interno/esterno melaminici 5 mm
- 14) Maniglia interna/esterna in alluminio cromo satinato
- 15) Spioncino
- 16) Carenatura 4 lati lamiera plastificata

Descrizioni Tecniche

	Dimensioni porta nominali	Stipite luce passaggio	Falso luce passaggio	Stipite massimo ingombro
Larghezza	800	790	820	934
	850	840	870	984
	900	890	920	1034
Altezza	2100	2100	2115	2172



- 1 Falso telaio
- 2 Stipite in lamiera plastificata
- 3 Battente in lamiera
- 4 Carenatura del battente lamiera plastificata
- 5 Pannello legno
- 6 Pavimento interno
- 7 Soglia esterna

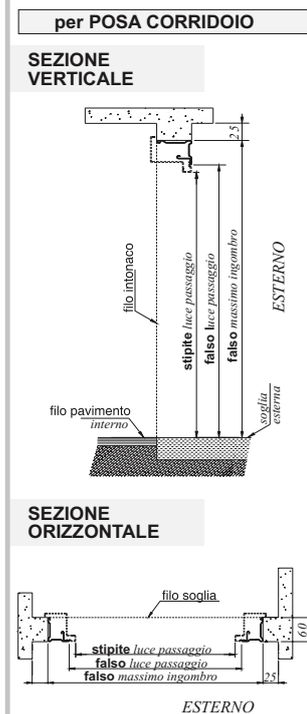
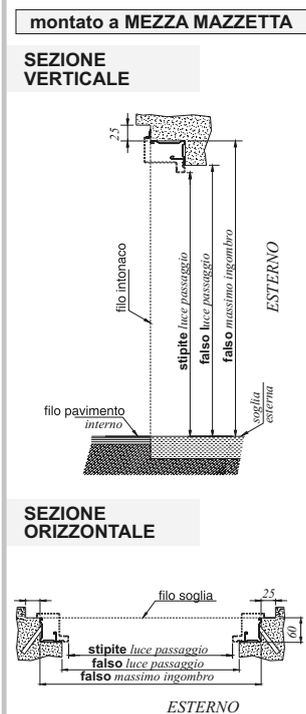
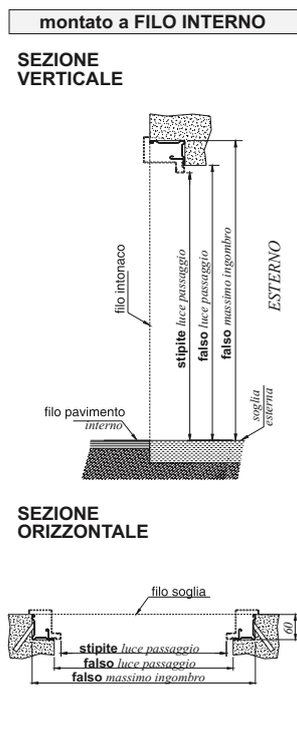


Porta ad 1 Anta

Falsi Telai

	Dimensioni porta nominali	Stipite luce passaggio	Falso luce passaggio	Falso massimo ingombro
Larghezza	800	790	820	920
	850	840	870	970
	900	890	920	1020
Altezza	2100	2100	2115	2165

IL FALSO TELAIO VA MONTATO SUL FILO SOGLIA O PAVIMENTO



BREVETTATO