

## **Dimensions dels guals de vianants adaptats segons les mides de la vorera**

L'**amplada lliure mínima** del gual ha de ser de **1,20 m**

El **pendent longitudinal** màxim del gual ha de **12%**

El **pendent transversal** màxim del gual ha de **2%**

El **paviment** del gual ha de tenir una **textura diferenciada**

Ha d'estar **enrasat amb la calçada**

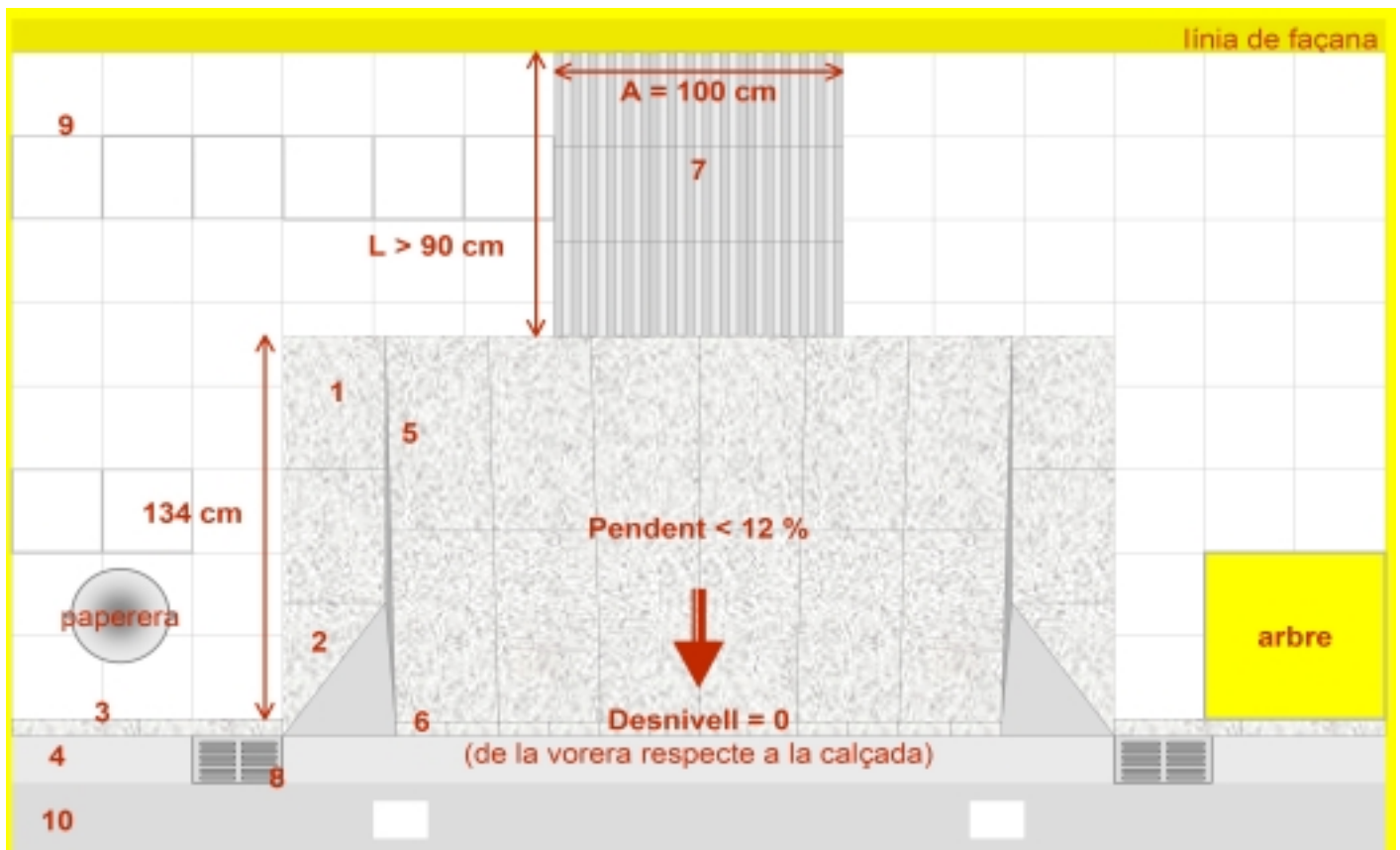
## GUAL DE VIANANTS TIPUS 120

*Gual recomanat per voreres superiors a 2 m d'amplada*

Alçada vorada (cm)	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
Profunditat gual (cm)	58	67	75	83	92	100	108	117	125	133	142	150
Longitud gual (cm)	59	67	76	84	92	101	109	118	126	134	143	151
Amplada vorera (cm)	148	157	165	173	182	190	198	207	215	223	232	240

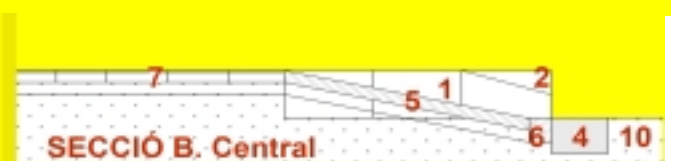
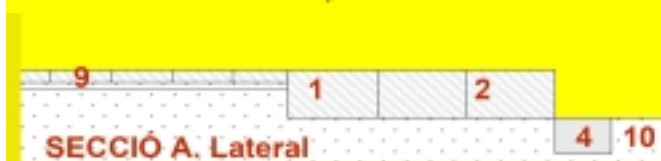
### LL E G E N D A (mides en cm)

- 1 Peça de pedra natural de 44.5 x 28 x 15. Dues cares vistes buixardades. Col·locada sobre solera de formigó.
- 2 Peça de pedra natural de 44.5 x 28 x 15. Tres cares vistes buixardades. La part superior rebabada. Col·locada sobre solera de formigó.
- 3 Vorada de pedra natural.
- 4 Rigola de formigó.
- 5 Panots de 60 x 40 x 3.5. Amb acabat de pedra buixardada. Col·locada sobre solera de formigó. Les peces que formen la rampa del gual heuran d'entregar-se enrasades amb la calçada i la vorera.
- 6 Peça de pedra natural de 14 x 8. Col·locada sobre solera de formigó formant el pendent.
- 7 Franja de panot estriat centrada al mig del gual. Amb amplada A=100 i longitud L= fins a la façana de l'edifici. Amb la direcció de les franges perpendiculars a la vorada.
- 8 Raixa d'embornal. Amb la direcció de les franges paral·lela a la vorada.
- 9 Paviment existent de 30 x 30.
- 10 Calçada.



secció lateral A

secció central B



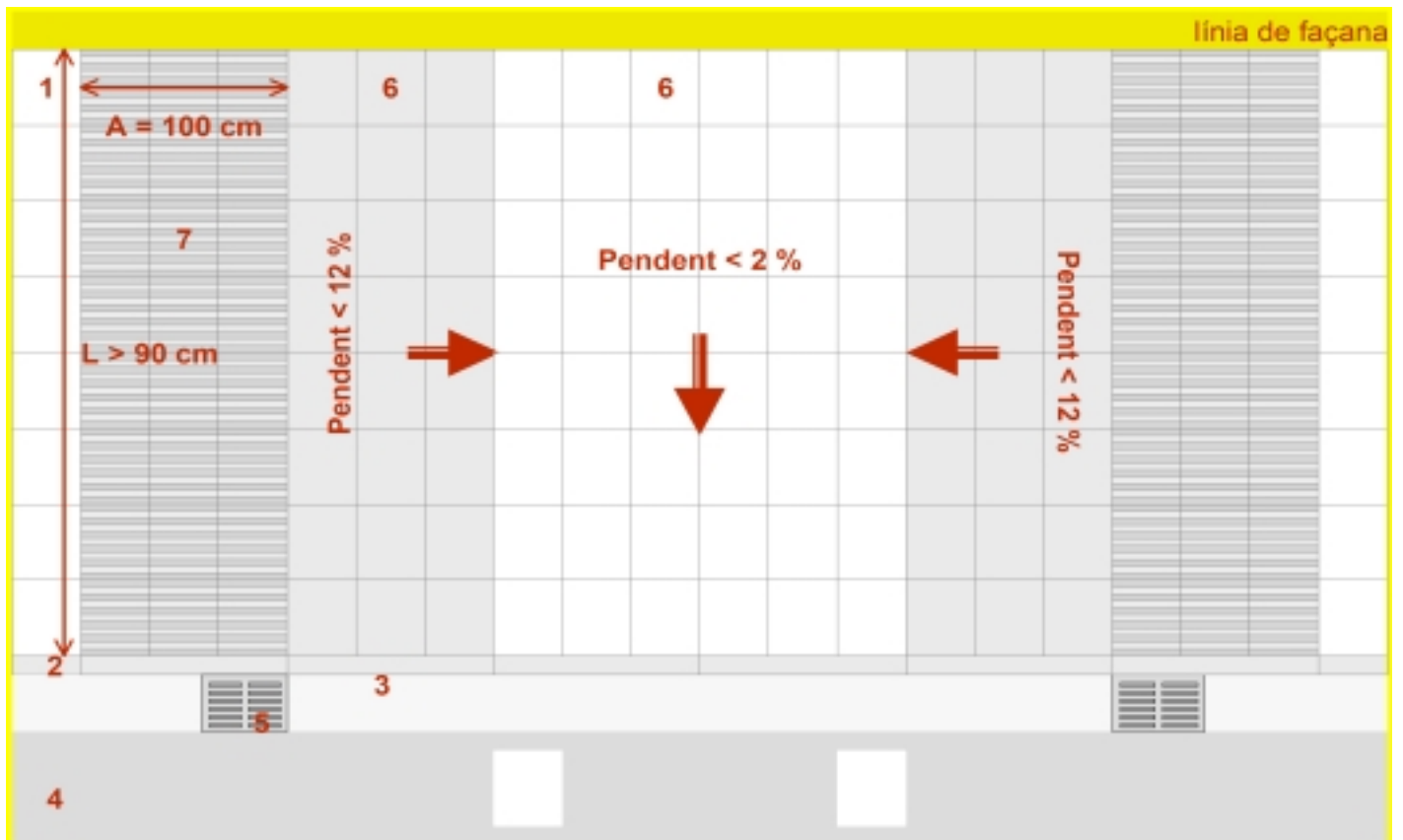
## GUAL DE VIANANTS AMB VORERA DEPRIMIDA

*Gual recomanat per voreres entre 1,2 i 2 m d'amplada*

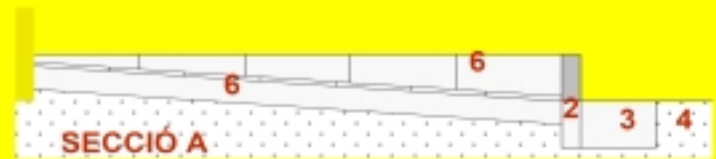
Alçada vorada (cm)	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
Profunditat gual (cm)	58	67	75	83	92	100	108	117	125	133	142	150
Longitud gual (cm)	59	67	76	84	92	101	109	118	126	134	143	151
Longitud total gual (cm)	237	253	270	287	303	320	337	353	370	387	403	420
Amplada vorera (cm)	>120	>120	>120	>120	>120	>120	>120	>120	>120	>120	>120	>120

### LLEGENDA (mides en cm)

- 1 Paviment existent de 30 x 30.
- 2 Vorada de formigó o de pedra natural.
- 3 Rigola de formigó.
- 4 Calçada.
- 5 Reixa d'embornal. Amb la direcció de les franges paral·lela a la vorada.
- 6 Formació de la rampa del gual amb un paviment igual a l'existent.
- 7 Franja de panot estriat centrada al mig del gual. Amb amplada  $A=100$  i longitud  $L$  fins a la façana de l'edifici. Amb la direcció de les franges paral·lela a la vorada.



secció lateral A



## GUAL DE VIANANTS AMB CANTONADA DEPRIMIDA

*Gual recomanat per voreres inferiors a 1,2 d'amplada*

Alçada vorada (cm)	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
Profunditat gual (cm)	58	67	75	83	92	100	108	117	125	133	142	150
Longitud gual (cm)	59	67	76	84	92	101	109	118	126	134	143	151
Amplada vorera (cm)	>90	>90	>90	>90	>90	>90	>90	>90	>90	>90	>90	>90

### LLEGENDA (mides en cm)

- 1 Paviment existent de 30 x 30.
- 2 Vorada de formigó o de pedra natural.
- 3 Vorada corba de formigó o de pedra.
- 4 Rigola de formigó.
- 5 Calçada.
- 6 Reixa d'embornal. Amb la direcció de les franges paral·lela a la vorada.
- 7 Franja de panot estriat centrada al mig del gual. Amb amplada  $A=100$  i longitud  $L$  fins a la façana de l'edifici. Amb la direcció de les franges paral·leles a la vorada.
- 8 Formació de la rampa del gual amb un paviment igual a l'existent.

