



CIVIK con pianerottolo universale.

Civik, il colore dell'acciaio: grigio, bianco e nero

1 pianerottolo universale, 12 gradini antiscivolo e ringhiera
... tutto compreso nel prezzo!

CIVIK è realizzata in acciaio stampato e verniciato di colore nero (RAL 9017), bianco (RAL 9010) o grigio (RAL 9006). Le finiture della scala sono sempre di colore nero.

Il corrimano, in poliuretano con un'anima di alluminio, è di colore nero come il pannello che serve da antisdrucciolo e antiusura per i gradini.

CIVIK ha un'altezza regolabile tra i 252 e i 305 cm. Acquistando alcuni articoli supplementari, l'altezza della scala arriva fino a 376 cm.







www.arke.ws

Scala **CIVIK** : ringhiera, 1 pianerotolo universale e 12 gradini antiscivolo ... tutto compreso nel prezzo!



La scala in acciaio...

... grigio, bianco e nero.
La scala con il pianerotolo
UNIVERSALE!

CIVIK **palo** supplementare 82 cm



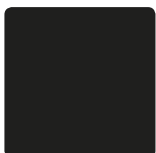
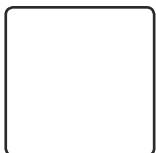
CIVIK **balastra** supplementare in moduli da 120 cm



CIVIK **corrimano** supplementare in moduli da 120 cm



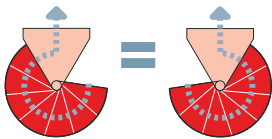
CIVIK **colori** delle parti: in acciaio



CIVIK **alzata** supplementare



La scala **CIVIK** è caratterizzata da un pianerottolo universale che consente l'installazione della scala in aperture di qualsiasi forma e dimensione. CIVIK ha un'altezza regolabile tra i 252 e i 305 cm.



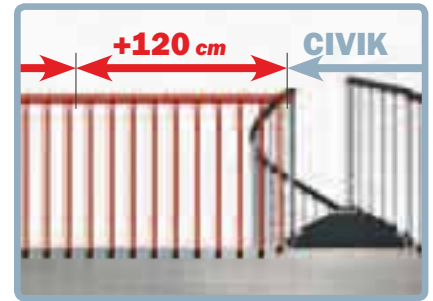
SENZA FORO



FORO TONDO



FORO QUADRO



Se si aggiungono o tolgono alzate alla scala è necessario acquistare moduli di **PALO** supplementare da 82 cm (Tab.3).

Se si aggiungono due o più alzate alla scala è necessario acquistare moduli di **CORRIMANO** supplementare da 120 cm (Tab.3).

Il **senso di rotazione**, orario e antiorario, viene deciso al momento della posa in opera.

I **diametri** sono 120, 140 e 160 cm.

Il **foro solaio** consigliato deve essere minimo 5 cm più grande del diametro della scala.

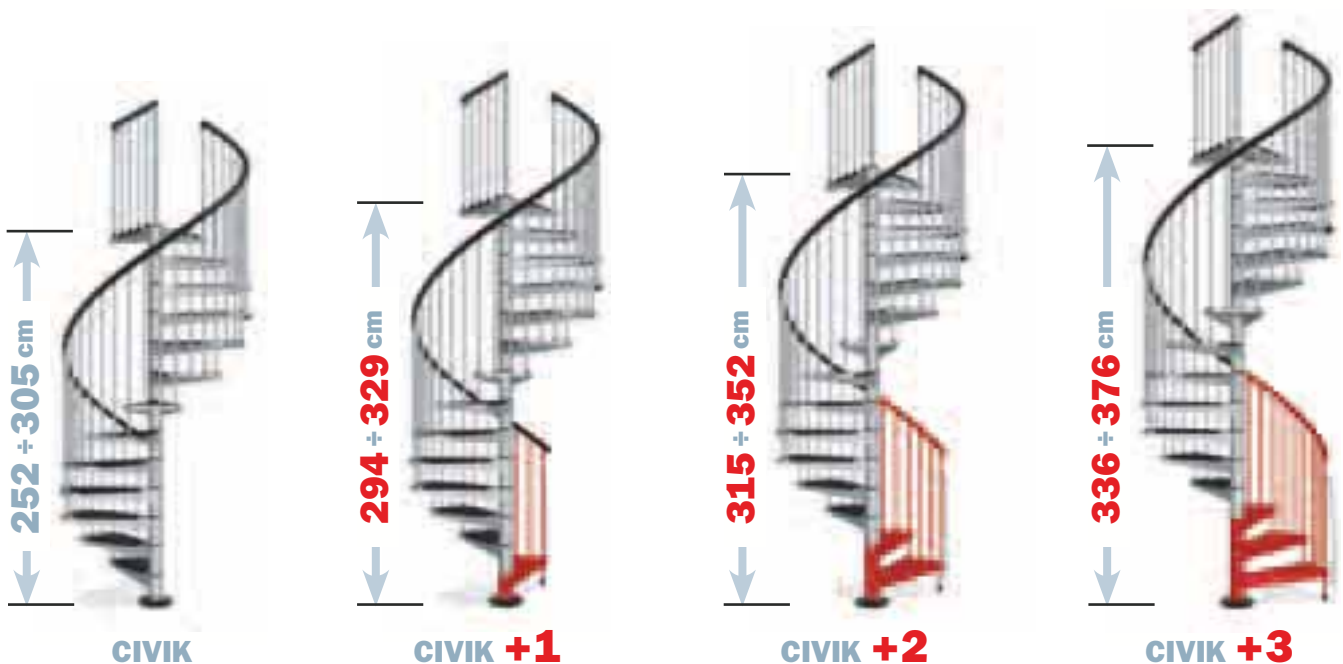
Esempio :

Ø scala 120 cm = Ø foro 125 cm.

Acquistando una o più **ALZATE** supplementari, l'altezza della scala arriva fino a 376 cm. L'alzata supplementare è composta da struttura, gradino e colonnine.

La **BALAUSTR**A supplementare è necessaria per proteggere l'apertura del piano superiore. È un modulo componibile da 120 cm, composto da 10 colonnine, corrimano e fissaggi.

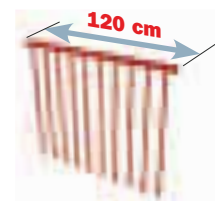
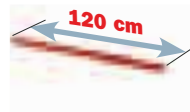
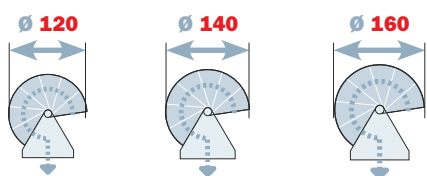
La balaustra può assumere anche la forma circolare.



CIVIK SCALA



ARTICOLI **SUPPLEMENTARI**



ALTEZZA SCALA	N° ALZATE		+ N° ALZATE	+ N° PALI	+ N° CORRIMANI	+ N° BALAUSTRE
da 210 a 235	(13 - 3) = 10	+		1*		
da 231 a 258	(13 - 2) = 11	+		1*		
da 252 a 282	(13 - 1) = 12					
da 273 a 305	CIVIK = 13					
da 294 a 329	(13 + 1) = 14	+	1			
da 315 a 352	(13 + 2) = 15	+	2	2*	1	
da 336 a 376	(13 + 3) = 16	+	3	1	1	

Alzate regolabili da 21 a 23,5 cm

*Sostituisce il palo da 125 cm esistente nella scala CIVIK.



Civik, i colori dell'acciaio.



Esempio:

se si desidera acquistare CIVIK composta da **13** + 3 = **16** alzate, come nel disegno qui a sinistra, occorrono i seguenti articoli:

- 1** Scala CIVIK
- + 3** Alzate
- + 1** Palo 82 cm
- + 1** Corrimano

Consulta le istruzioni di montaggio

