

REGOLAZIONE CORSA DELLA CATENA

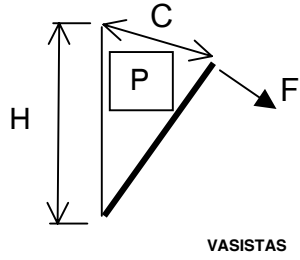
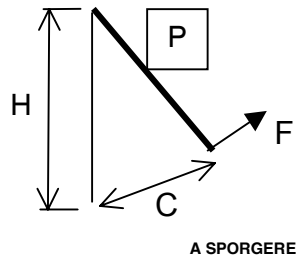


**VARIA È FORNITO CON LA CORSA
DELLA CATENA REGOLATA A 300 mm**

E' possibile regolare la corsa della catena da un minimo di 90 mm fino a un massimo di 400 mm (lunghezza totale della catena).

E' possibile impostare la corsa della catena a misure intermedie tra quelle riportate in tabella 1.

H = ALTEZZA SERRAMENTO (mm)
P = PESO DELL'ANTA (Kg)
C = CORSA DELLA CATENA (mm)
F = FORZA NECESSARIA PER L'APERTURA (N)



Rilevare i dati **H**, **P** e **C** della finestra.
Calcolare la forza **F** necessaria a movimentare l'anta utilizzando la formula riportata a lato.

$$F = \frac{P \times C \times 10}{2 \times H}$$

Confrontare il valore **F** calcolato con quello riportato in **tabella 1** in corrispondenza della corsa catena (**C**) utilizzata per il calcolo.

Il valore **F** calcolato deve risultare uguale o inferiore a quello in tabella.

Se il valore **F** calcolato risulta maggiore, occorre ridurre la corsa della catena (**C**) fino a ottenere un valore accettabile.

Tabella 1

CORSA CATENA (mm)	* F (N)
250	200
300	150
350	100
400	80

* NB: per le applicazioni a **VASISTAS** la forza esercitata dall'attuatore è sempre 300 N.