

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).

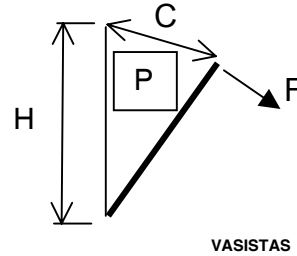
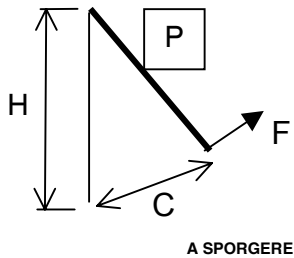
E' possibile impostare la corsa della catena a misure intermedie tra quelle riportate in tabella 1.

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.