

S 5000

CHIUDIORTA A PAVIMENTO MULTIFUNZIONALE DOOR CLOSER

Le dimensioni contenute e la straordinaria forza rendono questo chiudiporta particolarmente adatto per la chiusura di porte interne ed esterne con peso fino a 170 Kg.

Its contained dimensions and the extraordinary force make this door closers particularly proper for the internal and external doors with a weight up to 170 kgs.



VELOCITÀ DI CHIUSURA / CLOSING SPEED

La valvola n. 1 regola la velocità di chiusura della porta da 150° a 15°, mentre la valvola n. 2 regola la velocità della porta da 15° a 0° (scatto finale). Le velocità di chiusura sono regolabili in modo indipendente l'una dall'altra.

Valve no.1 controls the closing speed from 150° to 15° and the valve no.2 controls the latching speed from 15° to 0°. This two valves are completely independents of each other.

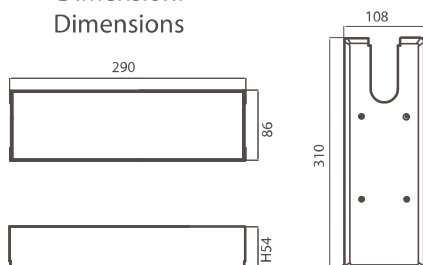
REGOLAZIONE VERTICALE VERTICAL ADJUSTING



REGOLAZIONE LATERALE SIDE ADJUSTING



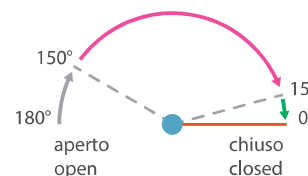
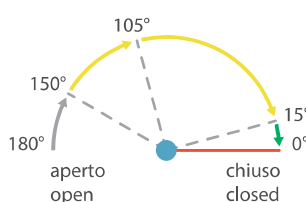
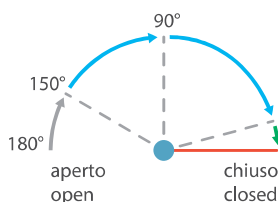
Dimensioni Dimensions



REGOLAZIONE FRONTALE FRONT ADJUSTING



FERMO / HOLD OPEN



PRESTAZIONI DELLA SERIE S 5000 -

FEATURES OF SERIES 5000

Larghezza porta Door Width range	Peso raccomandabile Recommended weight	Forza Force	Codice Code	Dimensioni Dimensions
mm 700 - 900	kg 90	2	5002	Scatola mm 290x87x54 Cement Box
mm 900 - 1050	kg 110	3	5003	Piastra mm 310x108x1 Coverplate
mm 1050 - 1150	kg 140	4	5004	Corpo mm 260x70x48 Body
mm 1050 - 1150	kg 170	4R	5004R	

Regolazioni all'interno della scatola:

laterale: mm +/- 6,5
frontale: mm +/- 4,5
verticale: mm 6 ÷ 10

Adjustment inside cement box:

side: mm +/- 6,5
front: mm +/- 4,5
vertical: mm 6 ÷ 10

Per porte esposte al vento, si suggerisce di usare una forza superiore (es. per le porte di lunghezza mm 700 usare la forza 2 anziché la forza 1). For doors in wind conditions, it is advisable to raise by 1 the closet force (for example force 2 instead of 1 for doors of mm 700).