



**OMGE**<sup>®</sup>

**OFFICINA MECCANICA GINO EUSTACCHIONI**  
Via Nazionale, 1 - 22070 Vertemate (CO) Italy  
Tel. +39 031 88891  
[info@omgespa.it](mailto:info@omgespa.it)  
[www.omgespa.it](http://www.omgespa.it)

**OMGE**<sup>®</sup>  
SLIDING APPLICATIONS

# OMGE® Swing 9322

Meccanismo con movimento rototraslante per consentire ad uno di due piani sovrapposti di traslare e ruotare eludendo i limiti funzionali derivanti da un eventuale posizionamento ad angolo od a contatto di una parete.

Swing 9322 trova il suo naturale impiego nell'ambiente domestico o di lavoro con l'intento di creare spazio dove spazio non c'è e di aggiungere funzionalità a funzionalità.

La versatilità di utilizzo del prodotto rappresenta un perfetto strumento nelle mani di designers e progettisti, interpreti fondamentali nella scelta di nuove soluzioni.

Il meccanismo, realizzato in alluminio anodizzato ed acciaio, richiede per un perfetto funzionamento che il piano rotante sia supportato da gambe o da un elemento di appoggio di diverso tipo.

*Mechanism with roto-translatory motion to allow one of two overlapping surfaces to slide and rotate avoiding the functional limits resulting from being positioned in a corner or against the wall.*

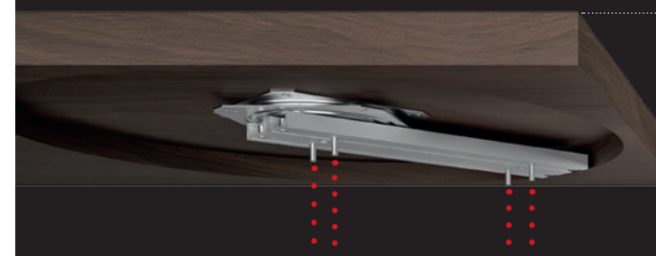
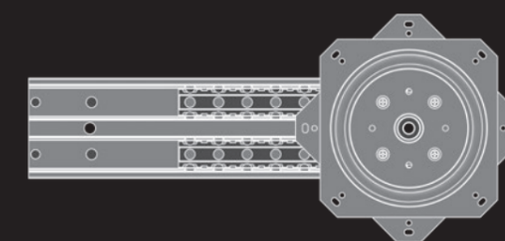
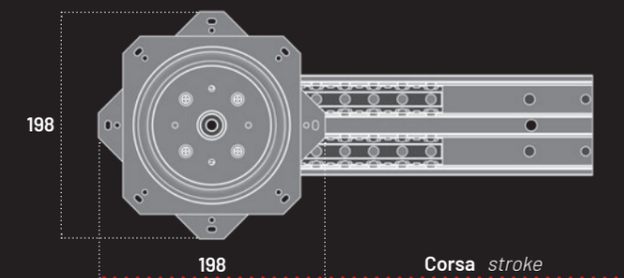
*Swing 9322 finds its natural use in the home or work environment with the aim to create space where there is none and to add functionality to functionality.*

*The versatility of use of this product is a perfect tool in the hands of designers and engineers, key players to approving new technical or design solutions.*

*The mechanism, made of anodized aluminium and steel, for a perfect operation requires that the rotating table is supported by legs or by any other support component.*



# OMGE® Swing 9322 | SPECIFICHE TECNICHE technical specifications



**SCHEMA FORATURA E FISSAGGIO**  
drilling and fixing scheme



24  
18-30



CODICE code	L	CORSA stroke	ROTAZIONE rotation
09322/000/00/0600/00	600mm / 699mm	217mm	270°
09322/000/00/0900/00	700mm / 900mm	279mm	270°
09322/000/00/1200/00	901mm / 1200mm	372mm	270°