

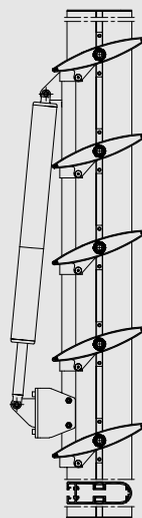
## BS 100/30/20

Sistemi frangisole in alluminio

**R**  
REYNAERS  
aluminium



BS 100 con lamelle mobili

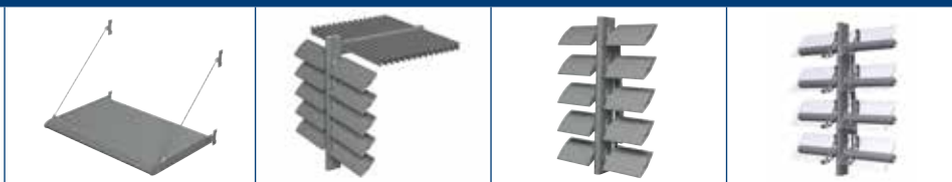


*Brise Soleil* è il termine utilizzato per indicare sistemi a lamelle da fissare ai muri perimetrali per la protezione dal riscaldamento e dall'abbagliamento solare.

I sistemi Reynaers per frangisole *Brise Soleil®* 100/30/20 forniscono una soluzione pratica e dal design moderno e sono progettati per essere integrati nelle facciate di edifici esistenti o di nuova costruzione.

I sistemi BS 100/30/20 sono disponibili con lamelle in alluminio o vetro, mobili o fisse, ognuna adattabile a qualsiasi soluzione sia standard, sia su misura.

## BS 100/30/20



### CARATTERISTICHE TECNICHE

Varianti	BS 100 TELAIO PRE-ASSEMBLATO	BS 100 LAMELLE FISSE	BS 100 LAMELLE ORIENTABILI	BS 100 LAMELLE IN VETRO
Forma lamelle	Ellittica	Ellittica	Ellittica	Vetro temperato
Dimensioni lamelle	140 mm / 180 mm	da 120 a 400 mm	da 120 a 400 mm	366 x 10/12/14/17 mm
Angolazione (fissa)	45°	0°/ 15°/ 30°/ 45°/ 60°/ 75°/ 90°	variabile	0°/15°/30°/45°/60°/ 75°/90° e variabile
Applicazione passerella	sì	sì	sì	sì
Dimensioni max	largh. 1000 o 1500 mm	in base al progetto	in base al progetto	in base al progetto
Possibilità di automazione	no	no	sì	sì

Sono disponibili lamelle da 500 mm e 700 mm per soluzioni a progetto

## BS 100/30/20



### CARATTERISTICHE TECNICHE

Varianti	BS 100 LAMELLE CON STAFFE	BS 30 FRAME SYSTEM	BS 20 FRAME SYSTEM
Forma lamelle	Ellittica	a Z	Curvata
Dimensioni lamelle	200 mm / 250 mm / 300 mm	90 mm largh. x 60 mm altezza	80 mm / 140 mm largh.
Angolazione (fissa)	0°/ 15° / 30°/ 45°	sì	30°
Applicazione passerella	no	sì	no
Dimensioni max	continue	3000 x 1000 mm	3000 x 1250 mm
Possibilità di automazione	no	no	no

REYNAERS ALUMINIUM SRL  
www.reynaers.it • info.italia@reynaers.com  
Edizione 06/2016

