

HYGIENESCHUTZWÄNDE

MIT STANDFÜßEN AUS ACRYLGLAS



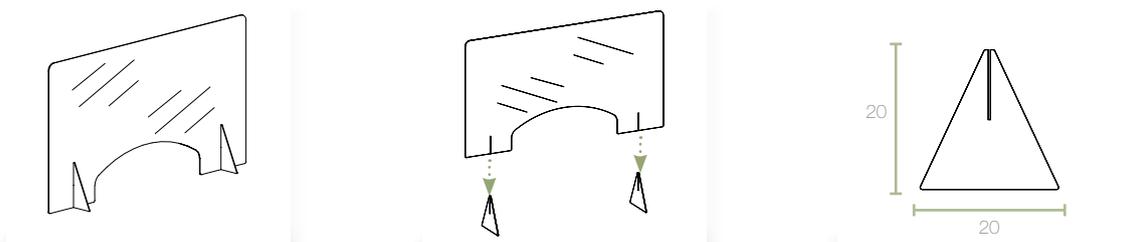
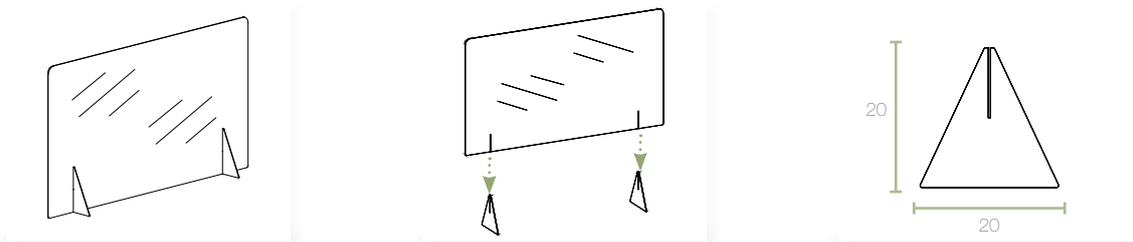
Scheibe aus **3 mm** dicke Polymethylmethacrylat (PMMA) mit mit gerundete Kanten.



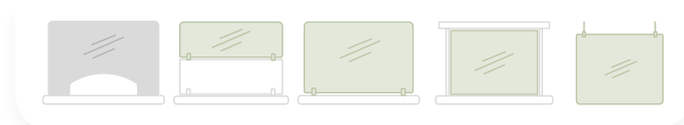
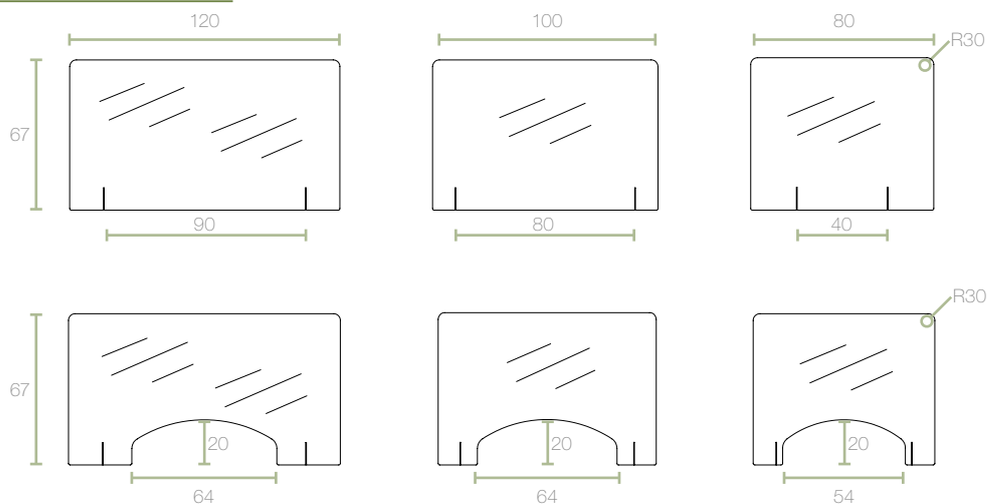
Zwei dreieckige Standfüße aus 3 mm Polymethylmethacrylat.



Standfüße können **NICHT** verschoben werden.



MAßE (cm)



HYGIENESCHUTZWÄNDE

MIT STANDFÜßEN AUS METALL



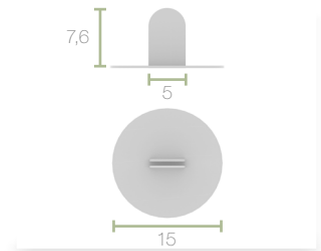
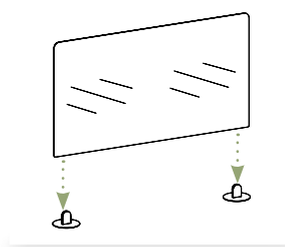
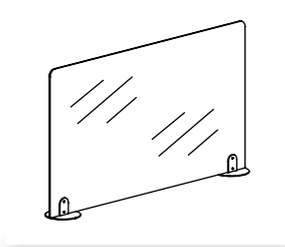
Scheibe aus **5 mm** dicke Polymethylmethacrylat (PMMA) mit mit gerundete Kanten.



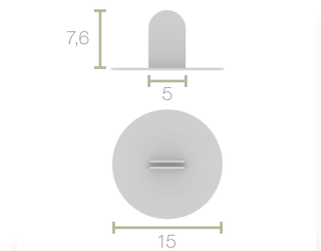
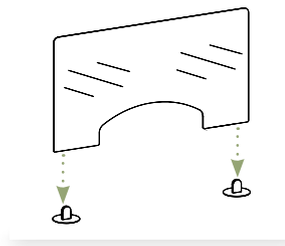
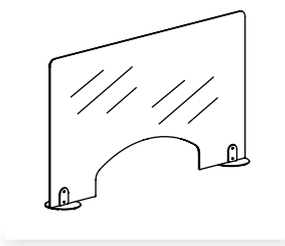
Standfüße aus Stahl (rund). Oberflächen Epoxid beschichtet: Silber met. (RAL 9006).



Standfüße können verschoben werden.

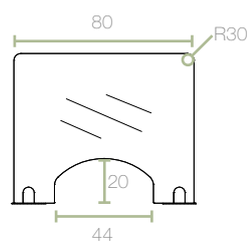
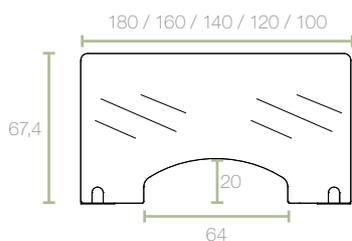
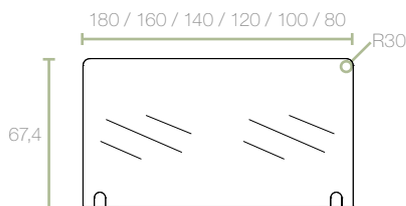


Standfüße

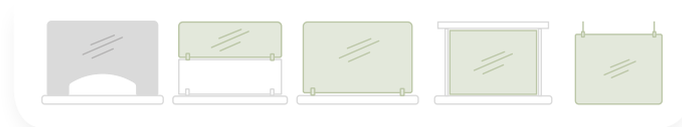


Standfüße

MAßE (cm)



Rutschfester Kunststoffschutz



HYGIENESCHUTZWÄNDE

FÜR SICHTBLENDE



Scheibe aus **6 mm** dicke Polymethylmethacrylat (PMMA) mit mit gerundete Kanten.



Sichtblenden werden fixiert durch Befestigungsklemmen aus Aluminium.

Oberflächen Epoxid beschichtet: Silber met. (RAL 9006), Weiß met. (RAL 9016), Anthrazit met. (RAL 7022) oder Schwarz met. (RAL 9005).



Die Befestigungsklemmen kommen mit aluminium Adapter für 6 mm Methacrylat-Scheibe.

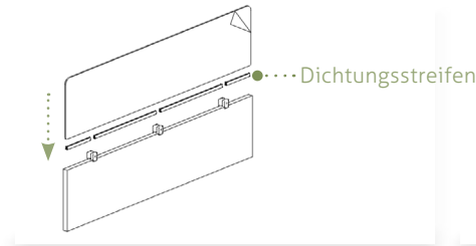
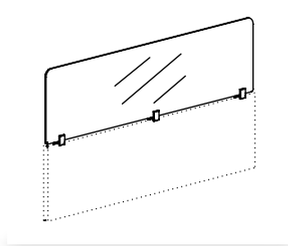
Montage möglich auf Melamin oder Stoffbezug Sichtblende.



Können NICHT auf akustische Sichtblende montiert werden.



Montagestellen Befestigungsklemmen sind nicht fix.



Dicke 25 mm



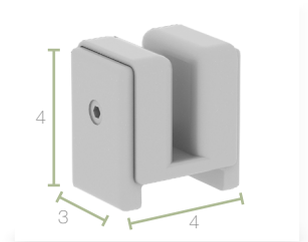
Dicke 19 mm



Befestigungsklemmen

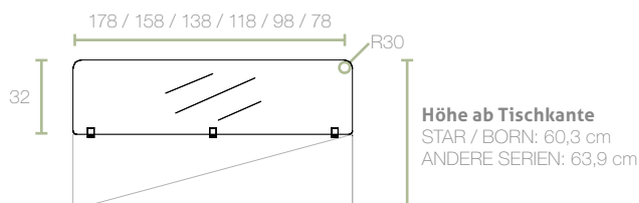


Adapter

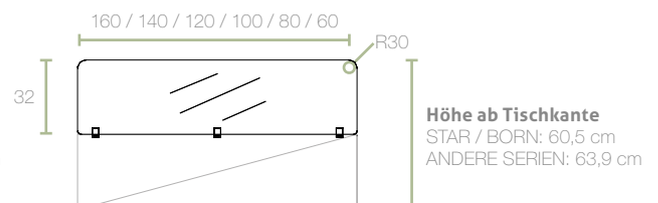


MAßE (cm)

SICHTBLENDE VORDERKANTE:



SICHTBLENDE SEITENKANTE:



HYGIENESCHUTZWÄNDE

VORDERKANTE



Scheibe aus **6 mm** dicke Polymethylmethacrylat (PMMA) mit mit gerundete Kanten.



Sichtblenden werden fixiert durch Befestigungsklemmen aus Aluminium. Oberflächen Epoxid beschichtet: Silber met. (RAL 9006), Weiß met. (RAL 9016), Anthrazit met. (RAL 7022) oder Schwarz met. (RAL 9005).

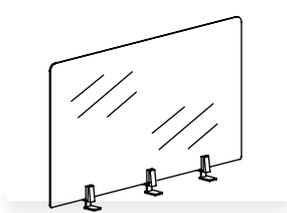
Die Befestigungsklemmen kommen mit aluminium Adapter für 6 mm Methacrylat-Scheibe.



ANDERE SERIEN: Montagegestellen Befestigungsklemmen sind **nicht** fix.

STAR und BORN: Montagegestellen Befestigungsklemmen sind fix.

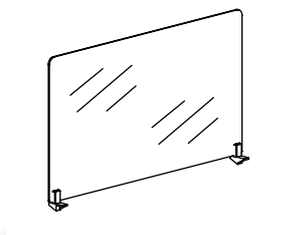
ANDERE SERIEN: Fixierung an der Tischplatte.



=



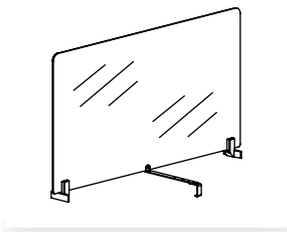
STAR - EINZELSCHREIBTISCHE: Fixierung am Tischgestell.



=



STAR und BORN - GEGENÜBERSTEHENDER SCHREIBTISCHE: Fixierung am Tischgestell.



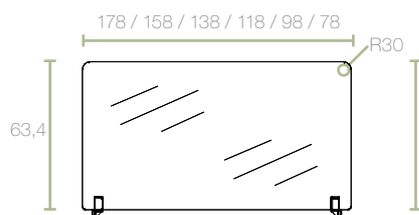
=



+



MAßE (cm)



ANDERE SERIEN: 64,3 cm
STAR einz: 60,8 cm
STAR / BORN: 63,4 cm



HYGIENESCHUTZWÄNDE

FÜR ARBEITSLEUCHTEN



Scheibe aus **6 mm** dicke Polymethylmethacrylat (PMMA) mit mit gerundete Kanten.



Sichtblenden werden fixiert durch Befestigungsklemmen aus Aluminium. Oberflächen Epoxid beschichtet: Silber met. (RAL 9006), Weiß met. (RAL 9016) oder Anthrazit met. (RAL 7022). Die Befestigungsklemmen kommen mit aluminium Adapter für 6 mm Methacrylat-Scheibe.



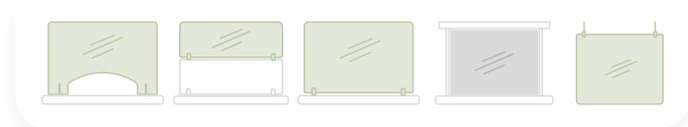
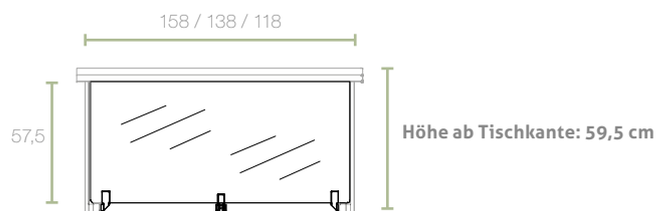
Montagestellen Befestigungsklemmen sind fix.



Fixierung am Tischgestell.



MAßE (cm)



HYGIENESCHUTZWÄNDE

HÄNGEND



Scheibe aus **4 mm** dicke Polymethylmethacrylat (PMMA) mit mit gerundete Kanten.



Montagestellen Befestigungsklemmen sind fix.

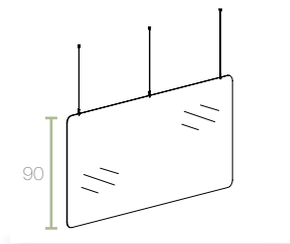


Von 180, 160, 140, 120 und 80 cm.



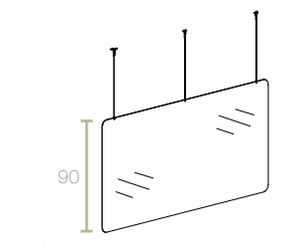
FÜR BETONDECKE: Montage an Beton-, Stein- oder Stahldecke.

- Zwei oder drei Deckenhalter.
- Zwei oder drei Edelstahlseile \varnothing 1,2 mm je 2 m.
- Zwei oder drei Befestigungshaken.
- Zwei oder drei Schrauben und Dübel



FÜR RASTERDECKE: Montage an Rasterdecke ohne Werkzeuge.

- Zwei oder drei Stahl-Klammern 20 mm.
- Zwei oder drei Edelstahlseile \varnothing 1,2 mm je 3 m.
- Zwei oder drei Befestigungshaken.





ZERTIFIKATE

Acrylglas: ISO 7823-2:2003

 Brennbarkeit von Kunststoffen Klassifizierung **UL 94 HB**. Langsames Brennen einer horizontal eingespannten Probe. (Selbstverlöschen bei Dicke 3 bis 13 mm; Rate <40 mm/min).

 UNE-EN 13501 - Klasse "E"



PFLEGE UND REINIGUNGSHINWEISE

Mit einem wasserbenetzten, weichen Tuch und neutraler Seife reinigen.

