

Artikelnummer: 193679

Kurzbeschreibung: Spuckschutz-Trennwand, Acrylglas, Stärke 4 mm, B 980 x H 650 mm, inkl. Standrohr mit Sockel, H 1765 mm

Langbeschreibung: Spuckschutz-Trennwand, Acrylglas o. Polystyrol, Stärke 4 mm, B 980 x H 650 mm, inkl. Standrohr mit Sockel, H 1765 mm: Schützen Sie sich und Ihr Umfeld mit dieser schnellen und sicheren Hygieneschutzwand-Lösung vor potenziellen Gesundheitsrisiken verursacht durch Tröpfcheninfektion. Die Spuckschutz-Trennwand von Paperflow besteht aus einer 4 mm starken Platte, die je nach Gegebenheiten vor Ort flexibel im Quer- oder Hochformat am Standrohr aus lackiertem Massivbuchenholz befestigt werden kann. Ein 4 mm dicker Stahlsockel mit 400 mm Durchmesser sorgt für enorme Standfestigkeit. Das Design aus glasklarer Trennplatte mit hellfarbenem Standrohr auf einem Fuß in schwarzem Epoxid-Finish fügt sich nahtlos in jedes Raumambiente ein. So schaffen Sie etwa in Minutenschnelle sicher getrennte Arbeitsplätze, die dennoch Raum für persönlichen Austausch lassen. Ein weiterer Pluspunkt: Die robuste Trennwand-Konstruktion ist beständig gegen Desinfektionsmittel und kann hygienisch gereinigt werden. Wichtige Details: Trennwand-System bestehend aus Trennplatte, Standrohr und Sockel. Desinfektionsmittelbeständig: Bleichmittel, hydroalkoholisches Gel, Reinigungstücher etc. Flexible Ausrichtung der Schutzplatte im Hoch- oder Querformat möglich. Ideal sowohl für Empfangstheken als auch Schreibtische. Zerlegte Lieferung, inkl. Montagematerial. Komplette Höhe: 1765 mm. Schutzplatte: Acrylglas (PMMA) transparent oder Polystyrol weiß. Stärke: 4 mm. Maße B x H: je nach Anbringung 650 x 980 mm oder 980 x 650 mm. Standrohr: Massiv lackiertes Buchenholz. Schnitt: 60 x 60 mm. Sockel: Stahl mit schwarzem Epoxid-Finish. 4 mm dick. Durchmesser: 400 mm

