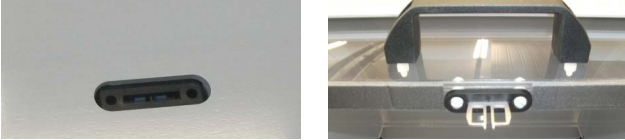


PRÜFHAUBE

- Abmessungen: 530 x 900 x 660mm (BxTxH).
- Boden mit Sockel aus Kunststoff mit Raum für die in den Boden einbaubare Adaption.
- Schwenkbare halbrunde Prüfhaube aus Plexiglas mit Griff und Sicherungsschalter.
- Rückwand und Seitenwände aus Kunststoff.



Detailansicht Sicherheitsschalter und Gegenstück in der Haube



377.050.100

Prüfhaube



TEST- KABINEN

TESTKABINEN-VARIANTEN UND ZUBEHÖR:

- Zweiteilige Plexiglashaube (fest und höhenvariabel) aus einem Käfig aus eloxiertem Aluminiumnutenprofil 30x30 mit Plexigläseinlagen.
- Alternativ Käfig aus nichtleitendem schwarzen Kunststoffverbund-Nutenprofil 40x40mm.
- Alternativ für Hauben-Käfig aus Aluminiumprofil mit Doppelverglasung für eine vollständige Isolierung.
- Parallelhub-Mechanik bei der die Frontscheibe über Gleiterbausteine und einem Seilzugsystem mit Gegengewicht relativ kraftlos angehoben werden kann.
- Alternativ kann die Prallehubmechanik mittig montiert werden um 2/3 der Haube anzuheben.
- Optional mit seitlich montierten, magnetischen Sicherheitszuhalter (Schmersal) unverdrahtet für das kunden-spezifische Sicherheitskonzept.
- Alternativ mit einem mechanischen Sicherheitszuhalter (Euchner), der auch stromlos geschlossen bleibt.
- komplett vormontiert auf einen PROFI Arbeitstische (nicht im Lieferumfang enthalten)



Variante: V1



Variante: V2

Testkabinen-Varianten und Zubehör

378.080.361	V1: Testkabine mit Parallelhubmechanik 800 x 790 x 600mm (BxTxH) Käfig aus isolier. Verbundprofil und einfacher Verglasung
378.129.361	V1: Testkabine mit Parallelhubmechanik 1295 x 790 x 600mm (BxTxH) Käfig aus isolier. Verbundprofil und einfacher Verglasung
378.160.361	V1: Testkabine mit Parallelhubmechanik 1600 x 790 x 600mm (BxTxH) Käfig aus isolier. Verbundprofil und einfacher Verglasung
378.180.361	V1: Testkabine mit Parallelhubmechanik 1800 x 790 x 600mm (BxTxH) Käfig aus isolier. Verbundprofil und einfacher Verglasung
378.080.060	V2: Testkabine mit Parallelhubmechanik 800 x 790 x 600mm (BxTxH) mit Alukäfig und einfacher Verglasung
378.080.260	V2: Testkabine mit Parallelhubmechanik 800 x 790 x 600mm (BxTxH) mit Alukäfig und Doppelverglasung
378.080.360	V2: Testkabine mit Parallelhubmechanik 800 x 790 x 600mm (BxTxH) Käfig aus isolier. Verbundprofil und einfacher Verglasung
378.129.160	V2: Testkabine mit Parallelhubmechanik 1295 x 790 x 600mm (BxTxH) mit Alukäfig und einfacher Verglasung
378.129.260	V2: Testkabine mit Parallelhubmechanik 1295 x 790 x 600mm (BxTxH) mit Alukäfig und Doppelverglasung
378.129.360	V2: Testkabine mit Parallelhubmechanik 1295 x 790 x 600mm (BxTxH) Käfig aus isolier. Verbundprofil und einfacher Verglasung
378.310.000	Option mit seitlich montierten, magnetischen Sicherheitszuhalter (Schmersal) unverdrahtet
378.310.100	Option mit seitlich montierten, mechnischen Sicherheitszuhalter (Euchner) unverdrahtet

