

Auto-Handschuhbox, PMMA/PE

Handschuhbox mit automatischer Reduktion der Luftfeuchte in Arbeitsraum und Schleuse auf unter 20 % durch automatische Trockeneinheiten und Trockenmittelkassetten. Frontseite mit zwei Eingriffsöffnungen mit einem Paar Handschuhe Größe 9 aus Naturkautschuk. Ausgestattet mit je einem Hygrometer in Arbeitsraum und Schleuse. Das Tablett ragt bei Türöffnung in den Arbeitsraum zur einfachen Entnahme eingebrachter Produkte.

- Trockenmittelkassetten zur Regeneration austauschbar
- Aluminiumrahmen mit Scheiben aus Acrylglas, Boden aus Polyethylen
- Rundum einsehbar, blendfrei
- 2 Kabeldurchführung elektrische Geräte
- Schleuse (rechts) mit 2 Türen
- Riegel an Außenseite
- Rutschfeste Gummifläche
- Es wird ein Stromanschluss benötigt

Max. Traglast:	40 kg
Max. Traglast Schleusen:	3 kg
Abmessungen innen (BxTxH):	850 x 540 x 650 mm
Abmessungen Schleusen innen (BxTxH):	220 x 320 x 275 mm
Abmessung außen (BxTxH):	1.210 x 600 x 700 mm
Material:	PMMA
Gewicht:	20 kg
Stromversorgung:	230 V, 50 Hz

Anzahl Eingriffsöffnungen	Anzahl Schleusen	Breite innen mm	Tiefe innen mm	Höhe innen mm	Breite Schleusen innen mm	Tiefe Schleusen mm
2	1	850	540	650	220	320

Alternativen:
Handschuhbox Pure, PMMA
Handschuhbox Air Stream, PMMA
Mini-Handschuhbox, PMMA
Handschuhboxen, PMMA/PE
Handschuhbox Vitrum, Borosilikatglas 3.3