

Kompakte Hygiene Station 2 Wege (Ein- u. Ausgang)

Art.-Nr.: 1.605.60



Kompakte Hygiene Station 2 Wege (Ein-u. Ausgang)

Die Station ist zur Kontrolle der persönlichen Hygiene beim Eintritt und Austritt aus der Arbeitszone bestimmt, bei Betrieben mit Arbeiteranzahl über 50. Sie ist zweiwegig – Eingang und Ausgang. Am Eingang besteht sie aus Händedesinfektionsgerät mit Drehkreuz und einer Durchlaufsohlenreinigungsmaschine. Am Ausgang besteht sie aus Durchlaufsohlenreinigungsmaschine und einem Drehkreuz. Die Kontrolle am Eingang wird vom Händedesinfektionsgerät durchgeführt, am Ausgang – durch Fotozelle. Die beiden Drehkreuze sind einseitig. Die richtige Stellung der beiden Hände in der Desinfektionsanlage riegelt die Drehschranke auf 1/3 Umdrehung auf. Beim Austritt aus der Arbeitszone sperrt eine zweite Photozelle die Drehschranke auf 1/3 Umdrehung auf und schaltet die Bürsten ein. In der Steuerung der Station ist ein SIEMENS programmierbarer Controller (Steuerschalter) eingesetzt, der die Einstellung der Betriebsarten in einem breiten Bereich erlaubt. Die Station kann in linker oder rechter Ausführung sein. Die Drehschranke kann einseitig (nur Eintritt) oder Beidseitig (Ein-u. Ausgang) sein. Die Maschine entspricht den Richtlinien der Europäischen Rates Nr. 98/37/EEC und 73/23/EEC und den USDA- Vorschriften.

Art.-Nr.: 1.605.60

Technische Daten:

Versorgungsspannung:	400 V / 3 / 50 Hz
Installierte Leistung:	1,25 kW
Wasserversorgung:	min 2 bar
Entwässerung:	Ø50 mm
Gewicht:	320 Kg
Durchlaufzeit:	6 - 8 Sek.
Abmessungen:	
Körperlänge (ohne Stufen):	1.500 mm
Gesamtlänge:	1.660 mm
Bürstenlänge:	2 x 1.000 mm
Breite:	1.600 mm
Höhe:	1.584 mm

