

Kompakte Hygiene Station SWD

Art.-Nr.: 1.605.76



Kompakte Hygiene Station SWD

komplett aus Edelstahl 1.4301. Die Station ist zur Kontrolle der persönlichen Hygiene beim Eintritt und Austritt aus der Arbeitszone bestimmt. Sie besteht aus einer integrierten Handreinigung mit Wasser und Seife, Handdesinfektionsanlage mit Drehschranke, Durchgangsmaschine zur Sohlensäuberung die in einem Gesamtkörper untergebracht (integriert) sind und mit aktiver Niveausteuerng. Beim Eintritt in die Arbeitszone schaltet die Photozelle am Eingang die Bürsten ein (die Zeit kann man einstellen). 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. Die Station kann in linker oder rechter Ausführung sein. Die Drehschranke ist beidseitig. Die Maschine wird gem. EU-Richtlinien/ Council Directives Nr. 98/37/EEC und 73/23/EEC und den USDA-Regulationen hergestellt.

Art.-Nr.: 1.605.76

Technische Daten:

Versorgungsspannung:	400 V / 3 / 50 Hz
Installierte Leistung:	0.75 kW
Wasserversorgung:	min 2 bar
Entwässerung:	Ø50 mm
Gewicht:	250 Kg
Durchlaufzeit:	12 – 14 sec
Abmessungen:	
Körperlänge (ohne Stufen):	1.200 mm
Gesamtlänge:	1.860 mm
Bürstenlänge:	2 x 500 mm
Breite:	950 mm
Höhe:	1.604 mm

