

LUFTDUSCHE GREEN DEC



Konstruktion:

Die Luftdusche green dec besteht aus zwei Komponenten: Luftdusche und Luftherzeuger.

In der Luftduschkabine wird ein Luftvolumenstrom erzeugt. Über die in den Ecken befindlichen Luftauslässe zzgl. verstellbare Düsen im Kopfbereich, kann eine Person oder Material abgeblasen und so von Stäuben, Fasern oder sonstigen Partikeln befreit werden.

Im unteren Bereich der Schleuse saugt der Luftherzeuger die abgeblasene kontaminierte Luft kontinuierlich ab und filtert diese über ein HEPA-Filtersystem. Anschließend wird die Luft wieder in die Kammer eingeblasen.

Modulares-System		Steckbar	
Material Dach/Boden		Aluminium	
Material Wandelemente		PVC, beidseitig PVD-U, Kern	
Luftduschkabine	ECO-Line 1000 ■ Art. Nr. B024472	Maße [mm]	1.090 x 1.250 x 2.000
		Wandstärke, [mm]	8
		Gewicht [kg]	90
Luftherzeuger ■ Art. Nr. 825	Maße [mm]	1.460 x 705 x 960	
	Gewicht [kg]	130	
	Luftleistung mit Filter [m³/h]	1.200	
	Filtersystem	3-stufig	
	Stromanschluss [V, A]	400, 16	
	Leistung [kW]	2,2	

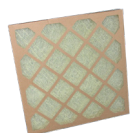
Optionale Ausstattung

Steuerung für einen automatischen Duschvorgang

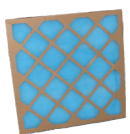
Steuerung für Zwangsverriegelung und Zwangsdusche

ZUBEHÖR/OPTIONEN

Lufterzeuger



BO2081
Vorfilter (EU3)
610x610x47



BO2082
Zwischenfilter (EU4)
610x610x47



AU619
HEPA-Filter H13
610x610x292

AU3575
HEPA-Filter H14
610x610x292



684
SNAP-T für Taschenfilter

Luftduschkabine



BO2087
Vorfilter (EU3)
305x305x47

Schläuche



AU1227
Saugschlauch NW 75
10 m



AU735
Abluftschlauch NW 150
10 m