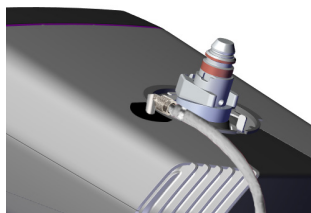


Panomera® Air Blast Charger 4

Druckluftsystem für die wischerlose und ferngesteuerte Reinigung des Frontglases von bis zu vier Panomera® S 4/8 mit Mountera® Quick-Lock System

Verfügbar

Q3/4 2020



Das innovative **Panomera® Air Blast System** wurde für die einfache, zuverlässige und kosteneffiziente Wartung der neuesten **Panomera® S 4 und 8 Modelle** entwickelt. Die in den Frontrahmen eingelassenen Druckluftdüsen sind optimal auf das Frontglas abgestimmt und ermöglichen eine schonende Reinigung mit einem konzentrierten Druckluftstoß.

Anschluss

Der **Panomera® Air Blast Charger 4** erlaubt den Anschluss von bis zu vier Panomera® S 4/8 über jeweils eine Druckluftleitung. Die Druckluftleitung wird mit einer Länge von 20m geliefert und kann schnell und einfach auf die erforderliche Länge gekürzt werden.

Druckluft

Der **Panomera® Air Blast Charger 4** ist mit einem Drucktank ausgestattet, der in etwa einer Minute mit circa 8 Bar Pressluft befüllt werden kann. Nach der Reinigung einer Panomera® durch einen Druckluftstoß ist das System in kürzester Zeit wieder einsatzbereit und erlaubt damit die Reinigung aller angeschlossenen Panomera® Systeme in wenigen Minuten.

Steuerung

Der **Panomera® Air Blast Charger 4** ist mit einer Ethernet-Schnittstelle ausgestattet und kann mit minimalem Aufwand ferngesteuert werden. Abgesehen von der zyklischen Sicherheitsinspektion sind damit keine weiteren Maßnahmen am Montageort der Panomera® Systeme erforderlich.

Reinigung

Das innovative **Panomera® Air Blast System** erzeugt einen gezielten Druckluftstoß, der Wassertropfen, Staub, Flugsand oder Spinnweben zuverlässig vom Frontglas entfernt. Anders als bei herkömmlichen Systemen mit Wischern muss hierbei keine mechanische Abnutzung beachtet werden. Zudem ist das Risiko einer mechanischen Beschädigung der Glasoberfläche im Prinzip ausgeschaltet.

Lieferumfang

- Panomera® Air Blast Charger 4
- Dübel und Schrauben für die Montage
- 20m Druckluftleitung

System

007896



Panomera® Air Blast Charger 4

Versorgungssystem für Druckluft zur Reinigung des Frontglases von bis zu vier Panomera® S 4/8 mit Mountera® Quick-Lock System, Druckleitung 20m enthalten, Pressluft ca. 8 Bar, vandalismusgeschützt, pulverbeschichtet, grau

Upgrade Kit

007899



Panomera® Air Blast Kit

Aufrüstsatz für eine Panomera® S 4/8 mit Mountera® Quick-Lock System, Anschluss an das Versorgungssystem zur Reinigung des Frontglases mit Druckluft

Panomera® Air Blast Charger 4

Druckluftsystem für die wischerlose und ferngesteuerte Reinigung des Frontglases von bis zu vier Panomera® S 4/8 mit Mountera® Quick-Lock System

Allgemeine Daten	
Unterstützte Systeme	Bis zu vier Panomera® S 4/8 mit Mountera® Quick-Lock System
Länge Druckleitungen	Bis zu 10 m
Druck Pressluft	Ca. 8 Bar

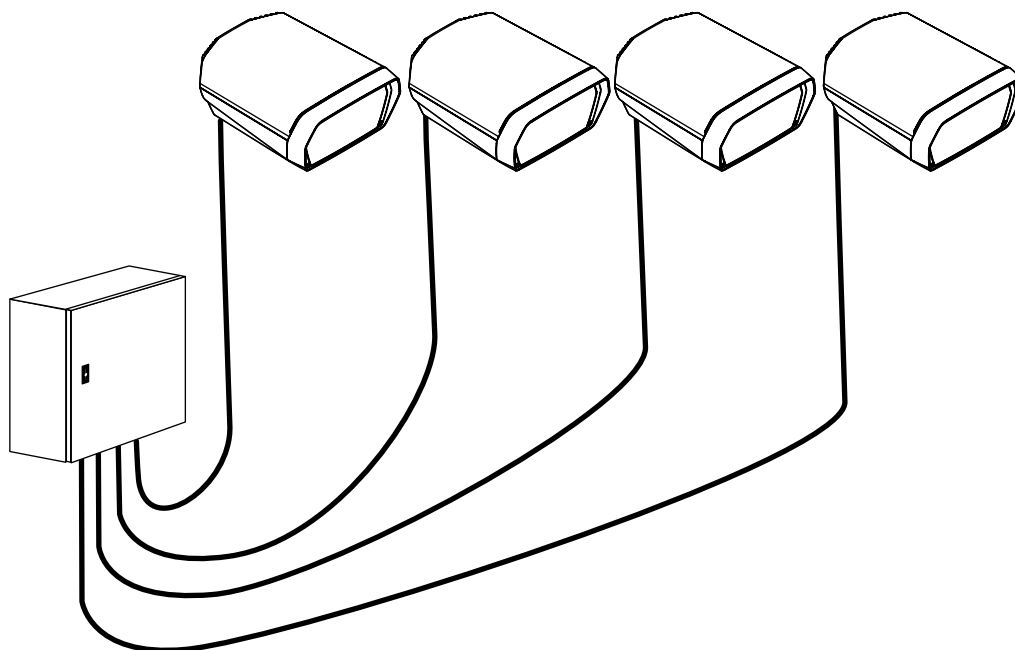
Anschlüsse	
Ethernet	1x RJ45, 10BASE-T/100BASE-TX PoE

Elektrische Daten	
Spannungsversorgung	115-230 V AC ±5%, 50/60 Hz
Leistungsaufnahme	TBD
Wärmeleistung	TBD

Mechanische Daten	
Abmessungen (B x H x T)	Ca. 400x400x200 mm
Gewicht	Ca. 14,0 kg
Material	Stahl
IK-Stoßfestigkeitsgrad	IK10
IP-Schutzart	IP66
Oberfläche	Epoxy-Polyesterpulver
Farbe	Lichtgrau (RAL 7035 ¹⁾)

Umgebungsbedingungen	
Installationsbereiche	Innen- und Außenbereich
Temperatur	-30°C bis zu +60°C
Luftfeuchtigkeit	0 – 90% RH, nicht kondensierend

Zulassungen und Zertifizierungen	
Typ	CE



1) Der Farbton der Pulverbeschichtung kann von der angegebenen RAL-Farbe geringfügig abweichen. Dies ist produktionsbedingt und stellt keinen Mangel dar.

Dallmeier electronic GmbH & Co.KG | Bahnhofstr. 16, 93047 Regensburg, Germany | +49 941 8700-0 | dallmeier.com

Alle mit * gekennzeichneten Marken sind eingetragene Marken der Dallmeier electronic GmbH & Co.KG.

Warenzeichen Dritter werden nur zu Informationszwecken genannt. Dallmeier electronic respektiert das geistige Eigentum Dritter und ist stets bemüht, die vollständige Identifizierung von Marken Dritter und die Angabe des jeweiligen Rechteinhabers sicherzustellen. Allein aufgrund der bloßen Nennung ist nicht der Schluss zu ziehen, dass Markenzeichen nicht durch Rechte Dritter geschützt sind.

Technische Änderungen vorbehalten. Irrtümer und Druckfehler vorbehalten. Abbildungen können vom tatsächlichen Produkt abweichen.