

Die Fassadenhaube dient als fester Schutz für den AM 900, wenn Außenluft und Fortluft dicht beieinander liegen. Sie schützt vor externen Kurzschlüssen, indem sie die Außenluft im unteren Bereich der Abdeckung und die Fortluft durch das vertikale Gitter an der Vorderseite trennt.

Die Fassadenhaube kann mit Schrauben oder Nägeln befestigt werden.

## Material und Oberfläche

Verzinkter Stahl.

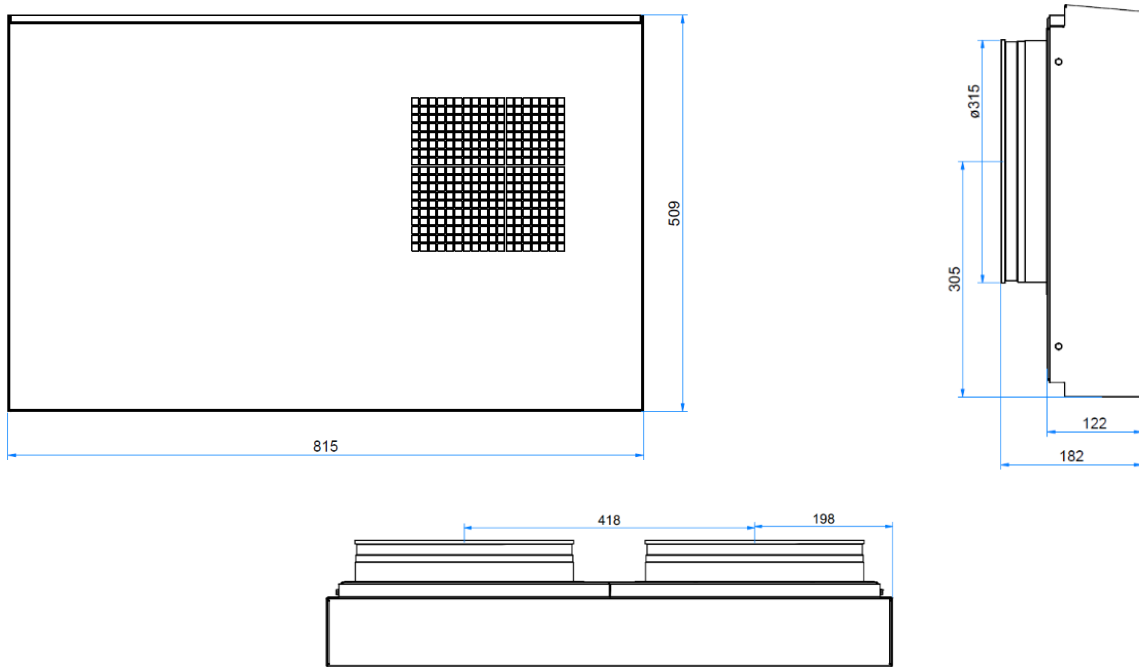
Pulverbeschichtet, RAL 7037.

## Wartung

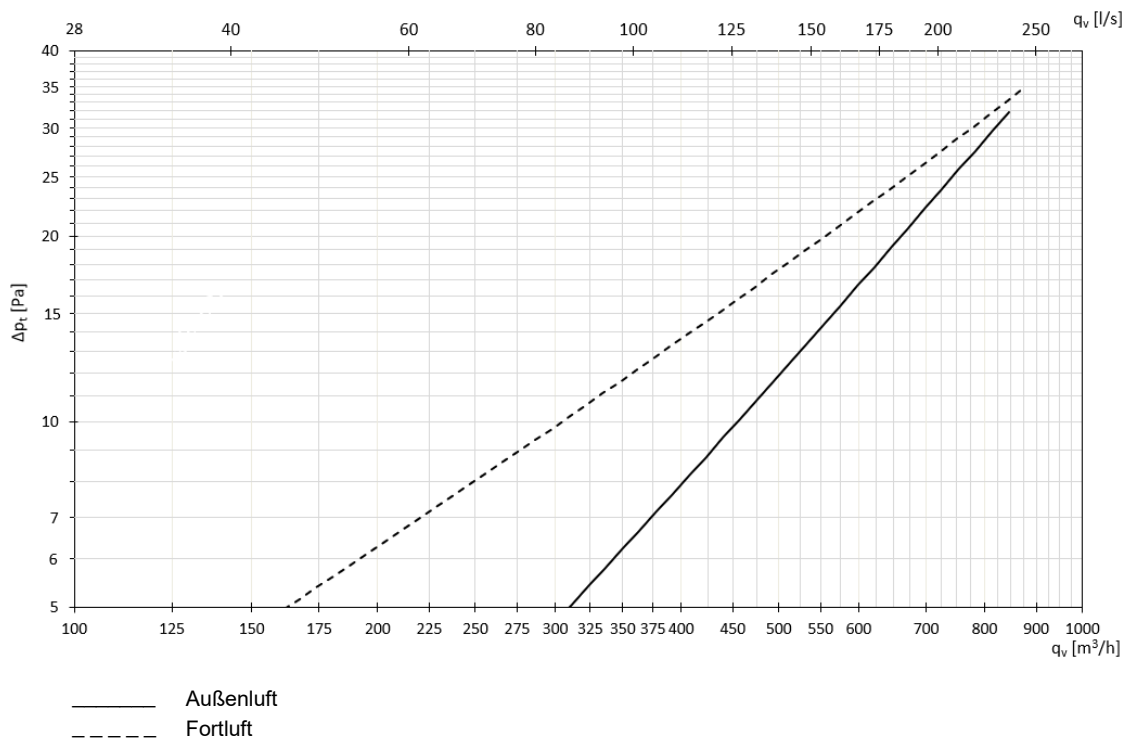
Die Außenteile sollten mit einem feuchten Tuch abgewischt werden. Die Fassadenhaube muss regelmäßig überprüft und von Fremdkörpern wie Laub befreit werden.

Der Kanal hinter der Fassadenhaube muss regelmäßig gereinigt werden. Um Zugang zu den Kanälen zu erhalten, muss die Fassadenhaube abmontiert werden.

## Technische Daten



Druckverlust:



Freie Fläche ( $A_f$ ) für Fassadenhaube:

$$\text{Außenluft} = 0,0408 \text{ m}^2$$

$$\text{Fortluft} = 0,0262 \text{ m}^2$$