



etatechnik | **ACR**
Gasbefeuerter Luftvorhang

hält die Wärme drinnen und die Kälte draußen.

Typen:
ACR20 | **ACR28**

Gasbefeuerter Luftvorhang etatechnik | **ACR**

Einladende Eingänge prägen den ersten Eindruck eines jeden Unternehmens. Ob Geschäft, Hotel oder Klinik: Kunden, Gäste und Patienten möchten sich willkommen fühlen. Ein Luftvorhang über Ihrem Eingang kann Sie darin unterstützen, dies zu erreichen.

Mit einem Luftvorhang aus der etatechnik|**ACR-Serie** können die Türen geöffnet bleiben und zum Eintreten einladen. Der Vorhang aus Luft trennt die Außenluft auf unsichtbare Weise von der Luft im Inneren. Das Raumklima bleibt erhalten, Zugluft wird vermieden und die Temperatur bleibt nahezu konstant. Auch Staub, Abgase und andere Gerüche von draußen bleiben buchstäblich außen vor. Im Sommer verhindert der Luftvorhang das rasche Eindringen der warmen Außenluft.



etatechnik
ACR-Serie

Obere Ansicht

Vordere Ansicht

Untere Ansicht

- ▶ Behagliches Raumklima
- ▶ Direkt gasbefeuerte Warmluftherzeuger
- ▶ Modernes Design
- ▶ Einfacher Einbau
- ▶ Wartungsfreundlich
- ▶ Energiesparend

etatechnik ACR-Serie		ACR20	ACR28
Nennwärmebelastung	[kW]	14,5 - 21,5	20,5 - 30,0
Nennwärmeleistung	[kW]	12,8 - 19,7	18,3 - 27,7
Maximaler Wirkungsgrad	[%]	91,8	92,3
Luftvolumenstrom	[m³/h]	3000	4000
Maximale Wurfweite vertikal	[m]	3,5	4,5
Gaskategorie		II2ELL3P, I3P	
Maximaler Gasverbrauch G20 (L)	[m³/h]	2,6	3,6
Elektrischer Anschluß (50 Hz)	[V]	230	230
Elektrische Leistungsaufnahme	[W]	400	700
Stromverbrauch	[A]	1,7	3,0
Minimale Aufhanghöhe (vertikal)	[m]	2,0	2,0
Gewicht	[kg]	120	140
Maß Gasanschluss	[G"]	½	½
Abgasanschluss / Luftzufuhr konzentrisch	[mm]	80 / 125	80 / 125