

# TTL-LUFTRIDÅER AB

**Tekniska data till luftrida Serie ABX 100, 150, 200 & 250**  
**Energisnåla kraftfulla luftridaer med effekter från 368W - 920 W**

## Aggregat Serie ABX 100

Längd	1000 mm
Djup	800 mm
Höjd	400 mm
Vikt	55 kg

Spänning Volt	230 V
Effekt W	368 W
Märkström Ampère	3,4 A
Luftflöde	2900 Kbm/h
Ljudnivå	45-65 dBA

Färg standard	NCS 0500 vit
---------------	--------------

Dimensionering Vattenmängd	0,2 l/s
-------------------------------	---------

Värmeeffekt vid 60° framledning.	14-17 kW
-------------------------------------	----------

Inkommande matning till manöverskåp:	230 volt 10A
---	--------------

## Aggregat Serie ABX 150

Längd	1500 mm
Djup	800 mm
Höjd	400 mm
Vikt	90 kg

Spänning Volt	230 V
Effekt W	552 W
Märkström Ampère	5,1 A
Luftflöde	4000 Kbm/h
Ljudnivå	45-65 dBA

Färg standard	NCS 0500 vit
---------------	--------------

Dimensionering Vattenmängd	0,3 l/s
-------------------------------	---------

Värmeeffekt vid 60° framledning.	19-27 kW
-------------------------------------	----------

Inkommande matning till manöverskåp:	230 volt 10A
---	--------------

## Aggregat Serie ABX 200

Längd	2000 mm
Djup	800 mm
Höjd	400 mm
Vikt	110 kg

Spänning Volt	230 V
Effekt W	736 W
Märkström Ampère	6,8 A
Luftflöde	6500 Kbm/h
Ljudnivå	45-65 dBA

Färg standard	NCS 0500 vit
---------------	--------------

Dimensionering Vattenmängd	0,4 l/s
-------------------------------	---------

Värmeeffekt vid 60° framledning.	29-41 kW
-------------------------------------	----------

Inkommande matning till manöverskåp:	230 volt 10A
---	--------------

## Aggregat Serie ABX 250

Längd	2485 mm
Djup	800 mm
Höjd	400 mm
Vikt	135 kg

Spänning Volt	230 V
Effekt W	920 W
Märkström Ampère	8,5 A
Luftflöde	7500 Kbm/h
Ljudnivå	47-66 dBA

Färg standard	NCS 0500 vit
---------------	--------------

Dimensionering Vattenmängd	0,4 l/s
-------------------------------	---------

Värmeeffekt vid 60° framledning.	35-47 kW
-------------------------------------	----------

Inkommande matning till manöverskåp:	230 volt 10A
---	--------------