

## Nordic E 140 Sprutsikker uten regulering

Artikkelnummer: 265.40.7180.2

12 020,00 kr

EAN: 8010300617428

Thermex Nordic evolution-serien er lydløse takvifter beregnet for store rom. En takvifte som sirkulerer opptil 1700 m<sup>3</sup> luft i timen.

Stille takvifter beregnet for store rom. En takvifte som sirkulerer opptil 1700 m<sup>3</sup> luft i timen. Den varme luften som søker opp under taket kan ved hjelp av den store luftsirkulasjonen presses ned. Denne kan med fordel benyttes i f.eks fabrikkhaller, varehus, varehus og andre lokasjoner med stor takhøyde. Temperaturen på den varme luften som stiger til himmelen stiger med 1° per m med et vanlig termometer kan du enkelt sjekke hvor stor temperaturforskjellen er mellom gulv og tak.

Med en takvifte installert spares det ofte så mye energi at kostnadene ved installasjonen kan dekket innen et år. For å unngå for høy lufthastighet (maks. 0,2 m/s) bør takviftene være justerbare. Tabellen nedenfor viser hvor mange m<sup>2</sup> en takvifte kan håndtere i ulike høyder. Eksempel: Et industrilokale på 700 m<sup>2</sup> har en takhøyde på 5 m. En takvifte Ø 140 dekker 60 m<sup>2</sup> ved en takhøyde på 5 m. Ved å dele arealet på 700 m<sup>2</sup> med viftens kapasitet på 60 m<sup>2</sup> kommer man frem til et behov for 12 enheter . (11,7) fans. Symmetrisk plassering av viftene er viktig.

### Spesifikasjoner

Energiforbruk [W]	70
Airflow at 0 Pa [m <sup>3</sup> /t]	13500
IP code	IPX5
Materiale	Metal



## Aftrækstilbehør

Navn	Antall	Price
Infrarød fjernkontroll	270.40.7300.2	5 930,00 kr
Fjernkontroll Nordic Evolution, 5 trinn (kun fjernkontroll)	R265.40.1003.0	0,00 kr
Trinnløs regulering for Nordic E	270.40.7200.2	2 520,00 kr

## Nordic Evolution140 uten regulering

Artikkelnummer: 265.40.7140.2

8 595,00 kr

EAN: 8010300617527

Thermex Nordic evolution-serien er lydløse takvifter beregnet for store rom. En takvifte som sirkulerer opptil 1700 m<sup>3</sup> luft i timen.

Stille takvifter beregnet for store rom. En takvifte som sirkulerer opptil 1700 m<sup>3</sup> luft i timen. Den varme luften som søker opp under taket kan ved hjelp av den store luftsirkulasjonen presses ned. Denne kan med fordel benyttes i f.eks fabrikkhaller, varehus, varehus og andre lokasjoner med stor takhøyde. Temperaturen på den varme luften som stiger til himmelen stiger med 1° per m med et vanlig termometer kan du enkelt sjekke hvor stor temperaturforskjellen er mellom gulv og tak.

Med en takvifte installert spares det ofte så mye energi at kostnadene ved installasjonen kan dekket innen et år. For å unngå for høy lufthastighet (maks. 0,2 m/s) bør takviftene være justerbare. Tabellen nedenfor viser hvor mange m<sup>2</sup> en takvifte kan håndtere i ulike høyder. Eksempel: Et industrilokale på 700 m<sup>2</sup> har en takhøyde på 5 m. En takvifte Ø 140 dekker 60 m<sup>2</sup> ved en takhøyde på 5 m. Ved å dele arealet på 700 m<sup>2</sup> med viftens kapasitet på 60 m<sup>2</sup> kommer man frem til et behov for 12 enheter . (11,7) fans. Symmetrisk plassering av viftene er viktig.

### Spesifikasjoner

Energiforbruk [W]	70
Airflow at 0 Pa [m <sup>3</sup> /t]	16586
Materiale	Metal



## Aftrækstilbehør

Navn	Antall	Price
Infrarød fjernkontroll	270.40.7300.2	5 930,00 kr
Fjernkontroll Nordic Evolution, 5 trinn (kun fjernkontroll)	R265.40.1003.0	0,00 kr
Trinnløs regulering for Nordic E	270.40.7200.2	2 520,00 kr

## Nordic Evolution 120 uten regulering

Artikkelnummer: 265.40.7120.2

8 595,00 kr

EAN: 8010300617510

Thermex Nordic evolution-serien er lydløse takvifter beregnet for store rom. En takvifte som sirkulerer opptil 1700 m<sup>3</sup> luft i timen.

Stille takvifter beregnet for store rom. En takvifte som sirkulerer opptil 1700 m<sup>3</sup> luft i timen. Den varme luften som søker opp under taket kan ved hjelp av den store luftsirkulasjonen presses ned. Denne kan med fordel benyttes i f.eks fabrikkhaller, varehus, varehus og andre lokasjoner med stor takhøyde. Temperaturen på den varme luften som stiger til himmelen stiger med 1° per m med et vanlig termometer kan du enkelt sjekke hvor stor temperaturforskjellen er mellom gulv og tak.

Med en takvifte installert spares det ofte så mye energi at kostnadene ved installasjonen kan dekket innen et år. For å unngå for høy lufthastighet (maks. 0,2 m/s) bør takviftene være justerbare. Tabellen nedenfor viser hvor mange m<sup>2</sup> en takvifte kan håndtere i ulike høyder. Eksempel: Et industrilokale på 700 m<sup>2</sup> har en takhøyde på 5 m. En takvifte Ø 140 dekker 60 m<sup>2</sup> ved en takhøyde på 5 m. Ved å dele arealet på 700 m<sup>2</sup> med viftens kapasitet på 60 m<sup>2</sup> kommer man frem til et behov for 12 enheter . (11,7) fans. Symmetrisk plassering av viftene er viktig.

### Spesifikasjoner

Energiforbruk [W]	70
Airflow at 0 Pa [m <sup>3</sup> /t]	13810
Materiale	Metal



## Aftrækstilbehør

Navn	Antall	Price
Infrarød fjernkontroll	270.40.7300.2	5 930,00 kr
Fjernkontroll Nordic Evolution, 5 trinn (kun fjernkontroll)	R265.40.1003.0	0,00 kr
Trinnløs regulering for Nordic E	270.40.7200.2	2 520,00 kr

## Nordic Evolution 90 uten regulering

Artikkelnummer: 265.40.7090.2

8 265,00 kr

EAN: 8010300617503

Thermex Nordic evolution-serien er lydløse takvifter beregnet for store rom. En takvifte som sirkulerer opptil 1700 m<sup>3</sup> luft i timen.

Stille takvifter beregnet for store rom. En takvifte som sirkulerer opptil 1700 m<sup>3</sup> luft i timen. Den varme luften som søker opp under taket kan ved hjelp av den store luftsirkulasjonen presses ned. Denne kan med fordel benyttes i f.eks fabrikkhaller, varehus, varehus og andre lokasjoner med stor takhøyde. Temperaturen på den varme luften som stiger til himmelen stiger med 1° per m med et vanlig termometer kan du enkelt sjekke hvor stor temperaturforskjellen er mellom gulv og tak.

Med en takvifte installert spares det ofte så mye energi at kostnadene ved installasjonen kan dekket innen et år. For å unngå for høy lufthastighet (maks. 0,2 m/s) bør takviftene være justerbare. Tabellen nedenfor viser hvor mange m<sup>2</sup> en takvifte kan håndtere i ulike høyder. Eksempel: Et industrilokale på 700 m<sup>2</sup> har en takhøyde på 5 m. En takvifte Ø 140 dekker 60 m<sup>2</sup> ved en takhøyde på 5 m. Ved å dele arealet på 700 m<sup>2</sup> med viftens kapasitet på 60 m<sup>2</sup> kommer man frem til et behov for 12 enheter . (11,7) fans. Symmetrisk plassering av viftene er viktig.

### Spesifikasjoner

Energiforbruk [W]	70
Airflow at 0 Pa [m <sup>3</sup> /t]	11592
Materiale	Metal



## Aftrækstilbehør

Navn	Antall	Price
Infrarød fjernkontroll	270.40.7300.2	5 930,00 kr
Fjernkontroll Nordic Evolution, 5 trinn (kun fjernkontroll)	R265.40.1003.0	0,00 kr
Trinnløs regulering for Nordic E	270.40.7200.2	2 520,00 kr



## Nordic Evolution 160 uten regulering

Artikkelnummer: 265.40.7160.2

8 780,00 kr

EAN: 8010300617534

Thermex Nordic evolution-serien er lydløse takvifter beregnet for store rom. En takvifte som sirkulerer opptil 1700 m<sup>3</sup> luft i timen.

Stille takvifter beregnet for store rom. En takvifte som sirkulerer opptil 1700 m<sup>3</sup> luft i timen. Den varme luften som søker opp under taket kan ved hjelp av den store luftsirkulasjonen presses ned. Denne kan med fordel benyttes i f.eks fabrikkhaller, varehus, varehus og andre lokasjoner med stor takhøyde. Temperaturen på den varme luften som stiger til himmelen stiger med 1° per m med et vanlig termometer kan du enkelt sjekke hvor stor temperaturforskjellen er mellom gulv og tak.

Med en takvifte installert spares det ofte så mye energi at kostnadene ved installasjonen kan dekket innen et år. For å unngå for høy lufthastighet (maks. 0,2 m/s) bør takviftene være justerbare. Tabellen nedenfor viser hvor mange m<sup>2</sup> en takvifte kan håndtere i ulike høyder. Eksempel: Et industrilokale på 700 m<sup>2</sup> har en takhøyde på 5 m. En takvifte Ø 140 dekker 60 m<sup>2</sup> ved en takhøyde på 5 m. Ved å dele arealet på 700 m<sup>2</sup> med viftens kapasitet på 60 m<sup>2</sup> kommer man frem til et behov for 12 enheter . (11,7) fans. Symmetrisk plassering av viftene er viktig.

### Spesifikasjoner

Energiforbruk [W]	70
Airflow at 0 Pa [m <sup>3</sup> /t]	17011
Materiale	Metal



## Aftrækstilbehør

Navn	Antall	Price
Infrarød fjernkontroll	270.40.7300.2	5 930,00 kr
Fjernkontroll Nordic Evolution, 5 trinn (kun fjernkontroll)	R265.40.1003.0	0,00 kr
Trinnløs regulering for Nordic E	270.40.7200.2	2 520,00 kr

## Nordic Evolution 90 uten regulering

Artikkelnummer:

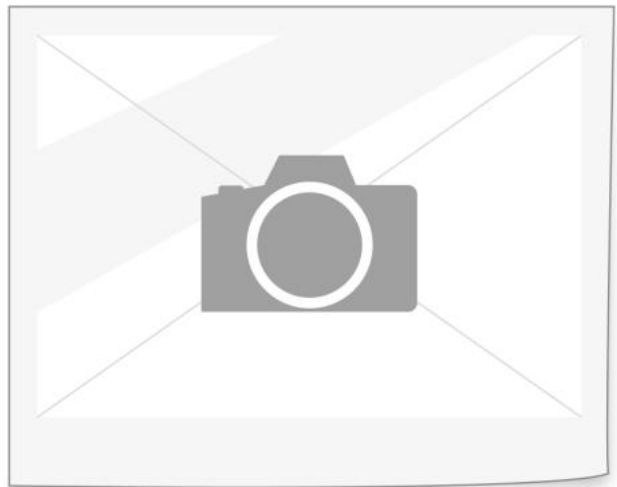
6 625,00 kr

EAN: 8010300617503

### Spesifikasjoner

Energiforbruk [W]

70



## Aftrækstilbehør

Navn	Antall	Price
Infrarød fjernkontroll	270.40.7300.2	5 930,00 kr
Fjernkontroll Nordic Evolution, 5 trinn (kun fjernkontroll)	R265.40.1003.0	0,00 kr
Trinnløs regulering for Nordic E	270.40.7200.2	2 520,00 kr