

KANALSYSTEM FÖR ENERGI-EFFEKTIVA FASTIGHETER

STORA BESPARINGSMÖJLIGHETER MED ETT TÄTARE SYSTEM

D-klassat rektangulärt kanalsystem är ur såväl ekonomiskt som miljömässigt perspektiv det självklara valet för energieffektiva fastigheter.

HÖGSTA KVALITÉ

Crennas kanalsystem tillverkas och kvalitetskontrolleras av plåtslagare med mångårig erfarenhet i branschen vilket borgar för en hög produktkvalité och montagevänliga produkter.

Vi väljer att inte kompromissa på material- eller konstruktionskvalité utan strävar alltid efter att kunna erbjuda bästa möjliga utförande som finns på marknaden. Vårt D-klassade rektangulära kanalsystem tillverkas i ett utförande som garanterar högsta möjliga material- och konstruktionskvalité, Premium. I Premium ingår vår senaste materialuppdatering med den miljövänliga ljudisoleringen AIRFELT TK. Den framställs till 85 % av återvunna PET-flaskor och är 100 % återvinningsbar. Crenna har genomfört denna materialuppdatering då vi värnar om miljön och då det utgör ett fullvärdigt alternativ med utmärkta ljuddämpande samt värme- och kondensisolerande egenskaper.

LEDANDE TILLVERKARE

Crenna är en av Sveriges största tillverkare av rektangulära kanaler och i företaget finns en gedigen kompetens och erfarenhet kring tillverkning av ventilationsprodukter.

Som första tillverkare i Sverige har vi typgodkänt vårt

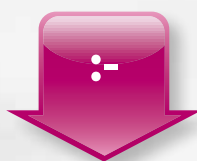
rektangulära kanalsystem för hållfasthet och täthetsklass D. Ser man till vad D-klassade rektangulära kanaler innebär för ett ventilationssystem totala investeringskostnad och därpå minskade årliga energiförbrukning blir de ett givet val, ur såväl ett ekonomiskt som ett miljömässigt perspektiv, för byggnation av energieffektiva fastigheter. På crenna.se går det att göra en enkel beräkning för att se vilka besparingsmöjligheter som D-klassade rektangulära kanaler kan generera för ett specifikt projekt.

Vårt kanalsystemsutbud omfattar även cirkulära längdfalsade ventilationskanaler och helsvetsade produkter.

FLEXIBILITET

Crennas produktion är flexibel för att kunna anpassas efter önskemål om specialutföranden. Samtidigt gör linjeuppbyggnaden och vår moderna maskinpark att vi klarar av att producera stora volymer på kort tid.

Vi arbetar med en mängd olika material och godstjocklekar och vi har även en egen pulverlackeringsanläggning för att kunna lackera produkter enligt önskemål.



- *Minskad investeringskostnad*
- *Kortare montagetid*
- *Lägre energiförbrukning*
- *Minskad miljöbelastning*

FUND CATEGORIES