



Taköppning av aluminium

Taköppningar

Genom att välja den ideala lösningen för att få naturlig ventilation i en lada eller i ett stall kan man öka djurens välbefinnande väsentligt, vilket även ger en högre avkastning. Munters taköppningar av aluminium erbjuder en idealisk kombination av naturlig ventilation och optimal ljusspridning för alla typer av ladugårdar och stall.

Fördelar

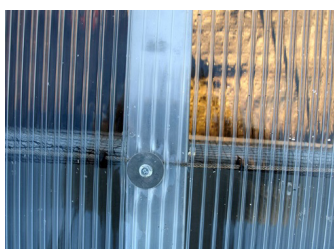
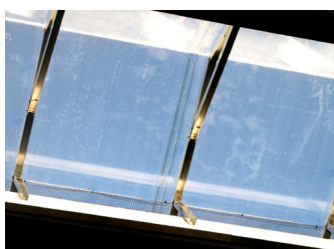
- Fast, väderbeständig konstruktion
- Dubbelsidig, 10 mm, UV-beständig Lexan PC-plåt
- Optimal transparens
- Vindavvisare av korrugerad metallplåt förhindrar att regn, snö, hagel och smuts blåser in i byggnaden
- Höjd och bredd kan varieras för att passa individuella krav på luftkapacitet och ljusspridning
- En viktig del av nödventilationen i händelse av brand



Taköppningen kan ersätta en del av taket och monteras med antingen fast eller rörlig taköppning. Vid montering av en rörlig taköppning kan öppningen kontrolleras med en spjällmotor eller en manuell vinsch. Båda versionerna kan utrustas med fågelnet.

Isolerade och UV-beständiga Lexan PC-plåtar säkerställer att ingen eller ytterst lite kondens uppträder på insidan av taket. Plåtens profil och tekniska specifikationer ger en slitstark och väderbeständig lösning med optimal genomskinlighet, prestanda och driftsäkerhet. Vid förfrågan kan taköppningens bredd anpassas från 1 meter upp till 4 meter. Munters taköppning kan kontrolleras automatiskt av NaturalCenter/Natural-Master med temperatursensor samt av väderstation med vind- och regnsensor, vilket ger en optimal klimatkontroll i byggnaden vid alla väderförhållanden.

Designen på taköppningen och vindavvisarenn skapar en vakuumeffekt, som effektivt suger ut varm och unken luft. Lösningen med dynamisk vindavvisare förbättrar alternativen för klimatkontroll, manuell eller automatisk, och erbjuder ytterligare skydd av djuren även vid extrema väderförhållanden.



Hitta ditt närmaste Munter-kontor på www.munters.com

Munters förbehåller sig rätten att göra ändringar i specifikationer, antal osv., av produktionskäl eller andra skäl, efter publicering. © Munters AB, 2023