

Nyt bilhus i Holstebro

Dahl Pedersen A/S' nye bilhus på Nybovej 39 i Holstebro står færdigt og er klar til kunderne i et 3.400 kvadratmeter stort, nybygget hus. Ud over bedre plads til biler, personale og kunder er der desuden kommet yderligere tre bilmærker til "bilbyen," som man efterhånden kan tillade sig at kalde området, hvor snart 14 forskellige bilmærker er samlet på Nybovej.

Den nye udstilling på omkring 1.000 kvadratmeter rummer et Renault, Dacia Corner og et Volvo Selekt showroom.

Med omkring 70 medarbejdere, hvoraf de 18 arbejder i Holstebroafdelingen, og fem nye er kommet til inden for det seneste år, er Bilhuset i Holstebro klar til at servicere kunderne med endnu mere plads og personale.

Der er investeret millioner i helt nye driftsmidler på værkstederne, så bilhuset kan tilbyde alt fra hjulskift til yderst avancerede diagnoser og reparationer, og kunderne kan føle sig trygge ved at overlade deres biler til bilhuset.

I 2011 byggede de nyt bilhus i Viborg, og de gode erfaringer fra dette byggeri er taget med til Holstebro.

Til trods for, at det samlede areal under tag er øget med over 50 procent og får langt større glasfacader og flere porte, så forventer man kun svagt stigende energiforbrug. Der er nemlig investeret i LED lys overalt, og bedre isolering mv. gør, at opvarmningsbehovet også ligger noget under det vante.



Dahl Pedersen A/S' 3.400 kvadratmeter store nybyggede bilhus i Holstebro.

Moderne facader efter eget ønske

FP Gruppen har stået for alle glasfacaderne, indgangspartiet og de automatiske døre i det Dahl Pedersens nye bilhus i Holstebro. Her er der brugt høje facader i slanke profiler, som var et særligt ønske fra bilhuset i Holstebro og giver et unikt udtryk på bygningen.

– Vi har imødekommet ønskerne fra bilhuset i Holstebro, uden at det har givet ekstra omkostninger for dem. De har fået deres eget udtryk i facaden til en fornuftig

pris, siger Claus Pedersen, direktør for FP Gruppen.

Med FP Gruppens eget profil-system er facaden lavet med 50 mm profiler, som er specielle for bilhuset i Holstebro.

Særligt for denne bygning er de store ruder på hjørnet, som er 6x3 meter, således kan en bil udstilles bag glas, helt uden at indkig forstyrres af vinduesprofiler.

– De har været med inde over tegningerne, så vi har kunne ramme et bestemt udtryk med profilerne, men vi står også for en stor

del af de ALU-beklædninger, som også pryder bygningen, tilføjer Claus Pedersen.

FP Gruppen var også involveret i byggeriet af Dahl Pedersens bilhus i Viborg, hvor udtrykket på bygningen er lidt anderledes, og det er en del af konceptet, som FP Gruppen tilbyder.

– De to bilhuse er forskellige, og facaderne er tilpasset ønsket om et særligt udtryk og indpasningen i omgivelserne.

Specialværktøj til bilhuse giver bedre arbejdsmiljø

Wibotec i Viborg har leveret en moderne rudeløfter til Dahl Pedersens bilhus i Holstebro. Den sikrer en langt mere effektiv arbejdsgang, når de tunge og store ruder skal løftes og monteres i bilerne.

Wibotec er leverandør af specialværktøj til Autoglas, og for tiden er der blandt andet efterspørgsel efter rudeløfteren, fortæller direktør Anders Sørensen:

– Det er et løftesystem, som er placeret i loftet eller på væggen og betyder, at medarbejderne undgår mange tunge løft, som de normalt ville have med ruderne til bilerne. Ofte skal der en ekstra mekaniker til, når ruden skal løftes, og det kan man undgå med rudeløfteren. Det sparer arbejdskraft, når man ikke skal forstyrre en kollega og eventuelt vente på, at han har tid.

Noget af det vigtigste ved rudeløfteren er dog det forbedrede arbejdsmiljø, hvor man undgår de mange tunge løft og akavede arbejdsstillinger, som er med til at belaste medarbejderen i løbet af en arbejdsdag og på længere sigt. I dag får mange personbiler større ruder, hvor glasset også dækker taget, og det gør et nicheprodukt som rudeløfteren mere aktuelt.

– Det er noget arbejdstilsynet har meget fokus på for tiden, og

der benyttes mange hjælpemidler i værkstederne rundt omkring. Med flere og flere større og tungere ruder i biler og varevogne stiger behovet for hjælp i værkstedet til at løfte ruderne. Flere og flere bilhuse i Danmark vælger at få installeret en rudeløfter, hvoraf bilhuset i Holstebro er en af de første. Det sker både på grund af arbejdsmiljøet, men også besparelsen på personaleressourcerne, så man kun skal benytte en mand til arbejdet, hvor det før var nødvendigt med to. Desuden er der også den generelle ensretning af værkstederne, som de store bilfirmaer i dag stiller krav om, når deres biler skal serviceres, forklarer Anders Sørensen og tilføjer, at en stor del af deres produktion går til udlandet, hvor rudeløfteren også er populær.



Bilrude monteres ved hjælp af Wibotecs rudeløfter.



Rudeløfteren på værkstedet.

FP Gruppen

FP Gruppen er specialiseret i produktion af facader, glas tage, automatiske dør anlæg samt døre og vinduer i aluminium, træ, glas, plast og stål.

Fire produktgrupper:

- FP ALU Glas
- FP Træ ALU
- FP Plast
- FP Fire

Læs mere på www.fpgruppen.com

Wibotec

Wibotec blev etableret i begyndelsen af 1980'erne og ligger i Viborg. De sælger specialværktøj og materialer til håndtering af glas i biler og busser, og udstyret er testet af professionelle.

Læs mere på www.wibotec.com