

Comunicati stampa

May 02, 2008 | ID: 15240

Premio a Volvo Cars per lo speciale sistema di ancoraggio del carico

Volvo Cars si è aggiudicata il riconoscimento inglese Power of Aluminium Award grazie al nuovo sistema di ancoraggio del carico installato sui nuovi modelli XC70 e V70. "Si tratta di un sistema unico, con ganci incorporati. Per Volvo Cars aver vinto questo premio è importantissimo", sostiene Karin Lejonbäck, group manager presso il reparto Interni e Clima.

Sul fondo del vano bagagli della XC70 e della V70 sono state posizionate delle barre in alluminio dotate di quattro ganci scorrevoli (o occhielli) utilizzabili per fissare il carico.

Ciò che rende unica questa soluzione è il fatto che i ganci, quando non vengono utilizzati, non sporgono dal fondo, possono essere spostati secondo le necessità e, durante l'utilizzo, si chiudono automaticamente in posizione rialzata.

Il premio Power of Aluminium ha mostrato di apprezzare notevolmente il concetto, al quale è stato conferito il primo premio nella categoria Trasporti. Il riconoscimento è stato presentato recentemente in occasione di una cerimonia tenutasi a Warwick in Inghilterra.

"È la prima volta che Volvo Cars riceve questo premio. Parteciperemo inoltre alla prossima edizione del concorso per le innovazioni negli interni chiamato Henry Ford Technology Award, presentando proprio questa novità", spiega Karin Lejonbäck.

La soluzione è stata sviluppata in collaborazione con Sapa, azienda fornitrice di profili in alluminio.

Keywords:

XC70 (2007), Press Releases, 2008, 2009, XC70 (2008-2016), V70 (2008-2016)

I fatti e le descrizioni contenuti in questo materiale per la stampa si riferiscono alla gamma internazionale di autovetture prodotte da Volvo Cars. Le caratteristiche descritte possono essere optional. I prodotti Volvo in vendita sul mercato italiano possono variare in termini di specifiche e allestimenti rispetto a quanto illustrato sul sito.

Immagini correlate



[Altre Immagini >](#)

[media.volvocars.com >](http://media.volvocars.com)

[volvocars.com >](http://volvocars.com)

Copyright © 2025 Volvo Car Corporation (or its affiliates or licensors).