

Hörmann amplia la sua gamma prodotti, introducendo i sistemi di controllo degli accessi

A seguito dell'acquisizione della maggioranza societaria della bergamasca Pilomat, avvenuta a fine 2016, Hörmann entra ufficialmente nel settore del controllo degli accessi, includendo nella propria offerta anche dissuasori, road blocker, barriere a movimento verticale e tyre killer.

Da oltre 80 anni leader nelle chiusure a livello mondiale, [Hörmann](#) entra a tutti gli effetti nel mercato del controllo degli accessi. La già ampia gamma prodotti dell'azienda si arricchisce infatti delle speciali linee **Security Line** e **High Security Line**.

All'interno della prima sono compresi dissuasori per il controllo degli accessi in aree pubbliche e private, quali zone pedonali, parcheggi e aree aziendali.

I prodotti della seconda linea invece, la High Security Line, consentono il controllo degli accessi ad aree di massima sicurezza come edifici del governo, aeroporti, location in cui avranno luogo importanti manifestazioni o altre zone sensibili. In particolare, fanno parte della High Security Line dissuasori rinforzati, road blocker per passaggi fino a sei metri, barriere a movimento verticale per passaggi fino a dieci metri e tyre killer in grado di permettere il transito in una sola direzione grazie a peculiari spuntoni in acciaio finalizzati al taglio dei pneumatici. La resistenza di tali prodotti è certificata da istituti di prova indipendenti mediante crash test riconosciuti a livello internazionale.

Per situazioni di emergenza, è inoltre disponibile su richiesta la funzione rapida EFO (Emergency Fast Operation), che fa sì che i sistemi si sollevino entro 1,5 secondi.

Pur presentando un'identica estetica, utile a conferire agli spazi gradevolezza e coerenza, i dissuasori Hörmann si suddividono in differenti tipologie: automatici, semiautomatici, fissi e amovibili. In un'area aziendale, è possibile ad esempio scegliere di tutelare gli edifici con dissuasori fissi, inserendo invece, solo nelle aree di accesso, dissuasori automatici che si sollevano o si ritraggono a comando idraulico o elettromeccanico.

Per il controllo degli accessi, Hörmann propone anche una serie di indispensabili strumenti di comando quali telecomandi, tastiere a codice o lettori di impronte digitali. Tutti i prodotti automatici possono essere inoltre azionati utilizzando BiSecur, un peculiare sistema radio che regola la trasmissione del segnale che si contraddistingue per un sistema crittografico estremamente sicuro.

Christoph Hörmann, socio titolare dell'omonimo gruppo, vede in questi nuovi prodotti la naturale estensione della gamma finora disponibile: "Proponendo da tempo cancelli scorrevoli adibiti a controllo degli accessi, ci è parso logico e fruttuoso continuare a investire in questo settore. Con i nuovi prodotti tra l'altro, potremo rispondere con efficacia alla necessità sempre crescente di sicurezza in aree pubbliche e commerciali."

Figure e didascalie:

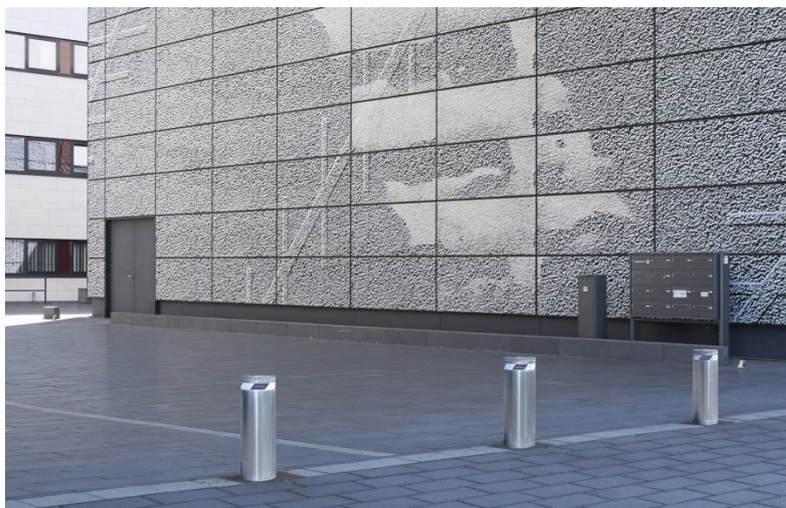


Figura 1: Entrano nell'ampia gamma prodotti Hörmann anche i sistemi di controllo degli accessi: dissuasori, dissuasori rinforzati, road blocker, barriere a movimento verticale e tyre killer.



Figura 2: Dissuasori che si sollevano e si ritraggono idraulicamente o elettromeccanicamente sono da poco parte integrante della gamma prodotti Hörmann. Vengono impiegati per il controllo degli accessi in aree pubbliche e private come zone pedonali, parcheggi e aree aziendali.



Figura 3: Per consentire il controllo degli accessi in aree di massima sicurezza, Hörmann propone all'interno della High Security Line dissuasori rinforzati e road blocker.



Figura 4: Tyre killer consentono il transito in una sola direzione. Una marcia nella direzione opposta viene impedita dal taglio dei pneumatici.



Figura 5: Barriere a movimento verticale per passaggi larghi fino a dieci metri sono parte della High Security Line. Consentono un ingresso e un'uscita controllate dei veicoli e sono adatte a elevate frequenze d'uso.