

Soluzioni per Archivio Dexion Electro



DEXION

Creating Space.



I vantaggi di scegliere Dexion

I costanti sviluppi dell'elettronica hanno un impatto diretto sulle nostre vite in termini di comfort, controllo e convenienza.

Oggi l'accento è posto in particolare sulla semplicità e su un utilizzo intuitivo dei prodotti. Ciò ha condotto ad un cambiamento nelle aspettative del mercato, dove lo stesso livello di controllo è richiesto in tutti gli aspetti della vita quotidiana, incluso il posto di lavoro, con una maggiore attenzione per la salute, la sicurezza e l'ergonomia. In risposta a queste esigenze Dexion ha sviluppato una nuova gamma di soluzioni automatizzate, progettate con particolare riguardo proprio alla convenienza ed alla semplicità.

Utilizzando il valore aggiunto dell'elettronica per fornire sistemi che assicurino il massimo della semplicità e dell'ergonomia.

C'è una soluzione Electro per ogni specifica esigenza e ad un prezzo accessibile.

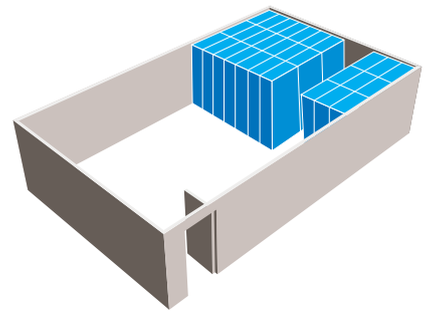
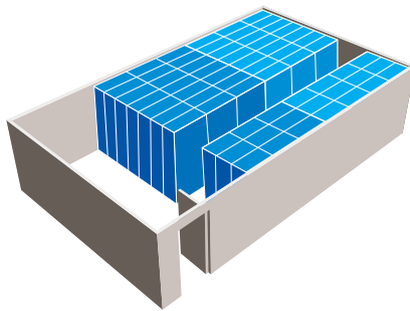
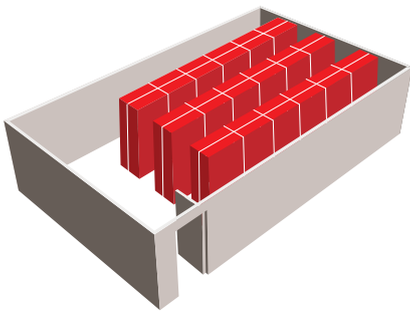
Continuate a leggere per scoprire come passare ad un nuovo livello di prestazioni, comfort, sicurezza ed efficienza nell'ambito dell'archivio e del magazzino grazie alle soluzioni Dexion Electro.

Focus sull'innovazione

Dexion Electro è una gamma completa di soluzioni ergonomiche progettate su misura e adatte ad ogni impiego nell'ufficio, nell'archivio o nei punti vendita.

Le strutture statiche tradizionali hanno bisogno di corridoi tra gli scaffali per consentire l'accesso, mentre gli alti costi degli immobili impongono uno sfruttamento ottimale degli spazi esistenti. Gli armadi mobili, al contrario, consentono di recuperare spazio extra che può essere

utilizzato per incrementare il volume di stoccaggio o per creare nuove aree di lavoro. Le soluzioni Compactus®, costituite da armadi mobili, consentono di creare un solo corridoio dove necessita, fornendo così un aumento di capacità di archiviazione fino al 200%.



DEXION

FOCUS ON CUSTOMER SATISFACTION

COMPACTUS® OFFICE ELECTRO

Una combinazione di comfort e design



Soluzioni Electro



Gli armadi mobili presentano molti vantaggi rispetto alle strutture statiche tradizionali in termini di ottimizzazione dello spazio. Scorrono infatti, singolarmente o in blocco, per creare un corridoio di accesso solo dove necessita, con grande risparmio di spazio. E con l'ausilio di un ergonomico controllo elettronico le operazioni sono ancora più semplici e senza alcuno sforzo manuale. L'elettronica semplifica ogni aspetto della nostra vita quotidiana, perché rinunciarvi sul posto di lavoro?

Compactus® Office Electro: focus sull'utilità

Compactus® Office Electro è comandato da uno speciale touch panel. Anche con le mani impegnate, un semplice sfioramento vi consentirà di azionare Compactus® Office Electro in modo semplice e veloce. Il touch panel è posizionato sul fronte degli armadi mobili, all'altezza desiderata.

Compactus® Office Electro: focus sulla semplicità

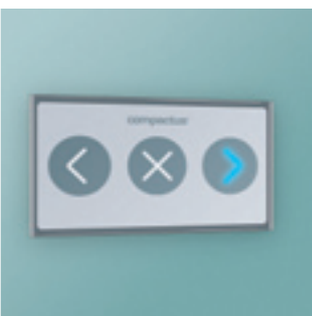
Il touch panel è progettato con particolare attenzione alla semplicità di utilizzo. I comandi sono intuitivi e non richiedono particolari istruzioni per l'utilizzo.

Compactus® Office Electro: focus sulla sicurezza

La sicurezza degli utilizzatori è garantita dal sistema Motor Current Monitoring System (MCMS). Tale dispositivo arresta immediatamente il movimento qualora rilevi la pressione esercitata da un operatore o da materiali presenti nel corridoio durante la chiusura dello stesso.

Compactus® Office Electro: focus sul design

I pannelli di rivestimento sono disponibili in materiali e colori diversi, per adattarsi allo stile e all'arredamento di qualsiasi ufficio e rendere l'ambiente di lavoro più raffinato e gradevole.



COMPACTUS® ELECTRO

Massima semplicità di utilizzo

Soluzioni Electro



Magazzinaggio
compatto

La semplicità del pannello elettronico delle soluzioni Compactus® Electro consente la vendita ad un prezzo competitivo rispetto ai sistemi a volante. Un touch panel chiaro e semplice consente una rapida movimentazione, con un elevato grado di sicurezza e comfort. Requisiti indispensabili nell'utilizzo quotidiano di un archivio o magazzino.

Compactus® Electro: focus sulle prestazioni

Grazie allo speciale touch panel di comando, sensibile ad un semplice tocco, Compactus® Electro garantisce un utilizzo estremamente ergonomico - anche con le mani impegnate. E' sufficiente sfiorare il pannello per accedere all'interno di questo spazioso ed innovativo sistema, ultimo nato della gamma Dexion.

Compactus® Electro: focus sulla protezione

Grazie alle funzioni "soft start" e "soft stop" lo scorrimento degli scaffali è assolutamente privo di scosse e vibrazioni. Le fotocellule monitorano eventuali materiali che ingombrano il corridoio e provvedono al blocco immediato del movimento, prevenendo danni accidentali.

Compactus® Electro: focus sulla sicurezza

La sicurezza degli utilizzatori è garantita dal sistema Motor Current Monitoring System (MCMS) e dall'impiego di fotocellule. Tali dispositivi arrestano il movimento qualora un operatore attivi accidentalmente il sistema mentre un'altra persona si trova all'interno di un corridoio.



Fotocellule





COMPACTUS® POWER³

Il sistema compattabile intelligente

Soluzioni Electro

Miglior protezione



Carichi elevati, armadi molto lunghi? Nessun problema! Il touch panel consente uno spostamento degli armadi mobili facile e senza sforzo. Compactus® Power³ si muove a velocità costante, indipendentemente dal peso e dalle dimensioni. Il sistema di controllo elettronico garantisce non solo una facilità di utilizzo ottimale, ma anche le migliori prestazioni in materia di sicurezza, protezione delle merci e riservatezza dei documenti.

Compactus® Power³: focus sulla sicurezza degli utilizzatori

Grazie ad una serie di caratteristiche funzionali innovative, l'utilizzo del sistema Compactus® Power³ è sempre confortevole e sicuro.

- L'impiego dell'esclusivo dispositivo MCMS (Motor Current Monitoring System) rileva qualsiasi pressione esercitata sulla base mobile, arrestando immediatamente il movimento.

- Le sicurezze passive inibiscono il movimento fintantochè l'operatore non verifica il corridoio aperto e disattiva il touch panel su entrambi i lati del corridoio stesso.

- Compactus® Power³ si interfaccia inoltre con altri dispositivi di sicurezza, incluse le fotocellule.

Compactus® Power³: focus sulla riservatezza

Per garantire la protezione di documenti riservati, l'accesso ai diversi corridoi può essere ristretto esclusivamente al personale autorizzato.

Il sistema consente di gestire fino a 250 autorizzazioni, garantendo così la massima sicurezza di merci e documenti,

e con la possibilità di registrare tutti gli accessi all'archivio.

Le autorizzazioni di accesso possono essere facilmente modificate in qualsiasi momento da PC, senza compromettere la sicurezza e senza fermare l'impianto.

Compactus® Power³: focus sulla conservazione

Compactus® Power³ vanta molteplici caratteristiche atte ad assicurare al materiale contenuto la miglior conservazione in condizioni ottimali.

- Grazie alle funzioni "soft start" e "soft stop" lo scorrimento è assolutamente privo di scosse e vibrazioni.

- In caso si presenti la necessità temporanea di posizionare sugli scaffali dei materiali che debordano dal ripiano è possibile modificare la distanza di arresto di uno specifico corridoio.

- Per garantire la massima protezione del contenuto dell'impianto, Compactus® Power³ può essere interfacciato con altri sistemi di sicurezza e dispositivi ambientali quali allarme antincendio, controllo temperatura, illuminazione, umidità e ventilazione.

Il software di controllo include inoltre la movimentazione automatica all'attivazione del sistema ed il posizionamento notturno.

Compactus® Power³: focus su flessibilità e semplicità

Compactus® Power³ è dotato di un controllore intelligente tipo "plug and play". In considerazione delle numerose combinazioni di settaggio possibili questo fornisce la massima flessibilità. Grazie all'utilizzo di chiavi di accesso, la programmazione del sistema risulta semplice e veloce, senza bisogno di alcun training o conoscenze specifiche. Modificare la distanza di arresto di una base, trasformare un elemento da mobile a fisso o gestire le autorizzazioni di accesso risulta estremamente semplice ed immediato. Grazie ad una apposita interfaccia il sistema può essere programmato anche da PC. Inoltre il software di controllo può essere implementato per soddisfare esigenze future e nuove direttive legali.



Facilità d'uso

IMPLEMENTAZIONE DA COMPACTUS® A POWER³

Focus sul futuro

Soluzioni Electro



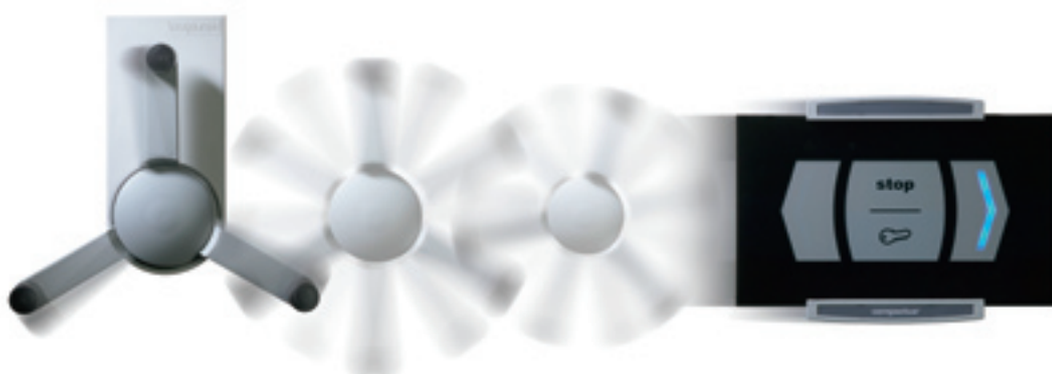
Nulla è costante come il cambiamento. Le nuove esigenze all'interno di una società o dovunque si trovi un vecchio impianto compatto possono facilmente essere soddisfatte trasformando il sistema esistente in un Compactus® Power³. Passate alla praticità del controllo elettronico nell'ambiente di lavoro.

Upgrading: focus sulle nuove esigenze

Se avete già un impianto manuale o elettrico, potete beneficiare immediatamente dell'efficienza e dell'ergonomia di un Compactus® Power³ semplicemente aggiornando il vostro vecchio impianto. Naturalmente avvalendovi della collaborazione di un partner esperto ed affidabile come Dexion.

Upgrading: focus sulla continuità

Sostituire un impianto può causare notevoli disagi. I documenti devono essere archiviati temporaneamente in un'altra area, limitandone l'accesso. Dexion vi offre invece la possibilità di trasformare il vecchio impianto, risparmiandovi tutta una serie di problemi. Un impianto esistente può essere trasformato in Compactus® Power³ con l'impiego di nuovi pannelli frontali. Tutto ciò che dovrete fare sarà, nel peggiore dei casi, liberare il livello più basso della prima campata di scaffalature. Risparmiando così tempo e costi ed evitando tutti i disagi che un trasferimento inevitabilmente comporta.



COMPACTUS® DOUBLE DECKER

L'ottimizzazione tridimensionale dello spazio

Soluzioni Electro

Lo sfruttamento più intensivo dello spazio è possibile grazie al sistema Compactus® Double Decker, realizzato secondo un concetto innovativo che offre la possibilità di utilizzare al massimo lo spazio in altezza.

Compactus® Double Decker: focus sull'innovazione

Compactus® Double Decker è un impianto compattabile su due livelli con passerella. I due livelli di scaffalatura sono collegati tra loro tramite un sistema speciale di profili dotati di ruote. Il peso di entrambi i livelli grava interamente sulla struttura compattabile inferiore, mentre sulla passerella grava unicamente il peso delle persone che vi transitano e perciò la portata necessaria è limitata.

Compactus® Double Decker: focus su semplicità e sicurezza

Il touch panel di comando consente di operare su entrambi i livelli in semplicità e sicurezza. - la funzione "soft start-soft stop" garantisce uno scorrimento privo di scosse e vibrazioni. Gli scaffali si muovono a velocità

costante, indipendentemente dal carico.

- La passerella in grigliato di acciaio permette il controllo visivo del livello sottostante.
- Per un comfort ancora maggiore il sistema può essere dotato di un dispositivo di accensione automatica selettiva delle luci del solo corridoio aperto.

Compactus® Double Decker: focus sulla protezione

Il sistema elettronico di gestione e controllo garantisce, oltre alla sicurezza totale degli operatori, anche la miglior protezione delle merci e la massima riservatezza dei documenti.



Accensione automatica luci



GUIDA ALLA SCELTA

Le soluzioni Dexion Electro comprendono una gamma completa di opzioni in grado di soddisfare le esigenze degli utilizzatori in ogni contesto sia ufficio, archivio o magazzino.

Progettato per un utilizzo semplice ed intuitivo, senza bisogno di alcun training.

Applicazione	Requisiti	Soluzione Compactus®	Carico max. / base mobile	Profondità max.	Altezza	Carico max. per campata	Larghezza campata	Profondità campata	Fissaggio a terra rotaie
Ufficio: documenti o articoli condivisi.	Ottimizzazione dello spazio. Dimensione medio/grande. Qualsiasi frequenza di consultazione. Ergonomia e sicurezza operativa. Design flessibile con finiture adattabili ad ogni arredamento	Compactus® Office Electro	2.5 ton per base mobile	3600 mm	1194 to 2234 a passo di 40mm	375 kg	800, 1000, 1200 mm	250, 270, 300, 320, 350, 390	Incassate a pavimento Pavimento galleggiante Pedana di compenso
Archivi di piccole dimensioni, uffici, negozi, biblioteche, ospedali, magazzini	Prezzo allineato con gli impianti a movimentazione meccanica. Ottimizzazione dello spazio. Capienza medio/alta. Frequenza di consultazione da bassa a elevata. Ergonomia e sicurezza operativa. Protezione del contenuto	Compactus® Electro	2.5 ton per base mobile	6000 mm	1194 to 2874 a passo di 40mm	375 kg	800, 1000, 1200 mm altre larghezze su richiesta	250, 270, 300, 320, 350, 390	Incassate a pavimento Pavimento galleggiante Pedana di compenso
Archivi di grandi dimensioni, stoccaggio di documenti a bassa consultazione, archivi storici, biblioteche storiche, musei, ospedali, magazzini, archiviazione di documenti riservati, grandi volumi, carichi pesanti	Ergonomia e sicurezza operativa. Protezione ottimale del contenuto. Stoccaggio sicuro. Ottimizzazione dello spazio. Integrazione nei vincoli strutturali dell'ambiente. Capacità elevata. Qualsiasi frequenza di consultazione.	Compactus® Power ³	15 ton per base mobile	12000 mm	1194 to 2994 a passo di 40mm	800 kg	800, 1000, 1200 mm altre larghezze su richiesta	200, 250, 270, 300, 320, 350, 370, 390, 400, 450 altre profondità su richiesta	Incassate a pavimento Pavimento galleggiante Pedana di compenso
Cambiamenti operativi e/ o mutate esigenze in archivi, biblioteche, musei, ospedali, magazzini attrezzati con strutture mobili	Trasformazione di impianti a movimentazione meccanica. Trasformazione di impianti obsoleti a movimentazione elettrica. Ergonomia e sicurezza operativa. Protezione ottimale del contenuto. Riservatezza garantita.	Trasformazione in Compactus® Power ³	15 ton per base mobile	12000 mm	-	-	-	-	-
Archivi di grandi dimensioni, biblioteche, magazzini	Massimo sfruttamento dello spazio in altezza. Massima capacità. Movimentazione medio/bassa. Ergonomia e sicurezza operativa. Protezione ottimale del contenuto. Stoccaggio sicuro.	Compactus® Double Decker	15 ton per base mobile	12000 mm	1194 to 2994 a passo di 40mm	800 kg	800, 1000, 1200 mm altre larghezze su richiesta	200, 250, 270, 300, 320, 350, 370, 390, 400, 450 altre profondità su richiesta	Incassate a pavimento Pavimento galleggiante Pedana di compenso



Dexion qualità & servizio



Dexion: focus sulla qualità

Qualunque sia il tipo di impianto che più soddisfa le vostre esigenze e i vostri desideri, Dexion vi offre un importante valore aggiunto: la qualità.

Progettiamo e produciamo impianti di archiviazione e magazzinaggio da più di cinquant'anni.

Offriamo soluzioni personalizzate di altissimo livello. I nostri prodotti sono caratterizzati dalla solidità e da rifiniture perfette fin nel minimo dettaglio e sono conformi a tutte le principali normative internazionali in materia di qualità e sicurezza.

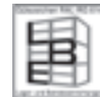
Dexion: focus sulla garanzia

Dexion fornisce 1 anno di garanzia su tutti i prodotti della gamma Electro.

Offriamo inoltre contratti di manutenzione in estensione al periodo di garanzia. Come società affermata, facente parte del grande gruppo internazionale Aker Material Handling, possiamo offrire ai nostri clienti garanzia di continuità nel servizio per tutti gli anni a venire.

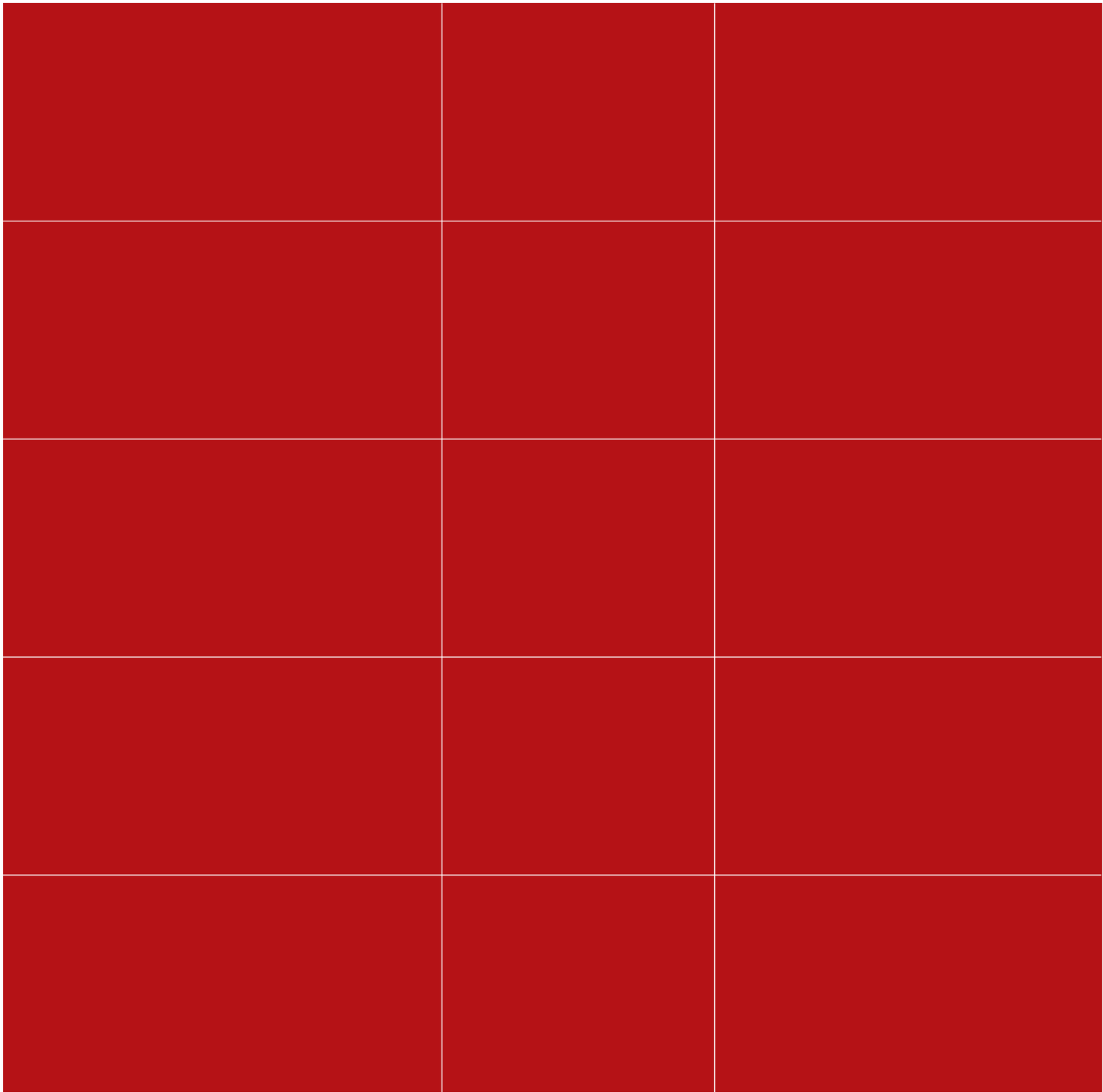
Dexion: focus sulla soddisfazione del cliente

Anni di esperienza fanno di Dexion un partner completo ed affidabile per i vostri progetti. I nostri consulenti vi aiuteranno ad ottimizzare gli spazi disponibili grazie all'impiego del sistema più idoneo e con gli accessori più funzionali. E se nessuna delle nostre soluzioni è in grado di soddisfare le vostre esigenze, ne progetteremo una su misura per voi.



DEXION

FOCUS ON CUSTOMER SATISFACTION



Members of the Aker Material Handling Group

CONSTRUCTOR DEXION ITALIA Srl
Centro Direzionale Colleoni
Palazzo Cassiopea, ingr. 3
20041 AGRATE BRIANZA (MI)

Tel. +39 0396091952
Fax +39 0396091957
E-mail: info@dexionitalia.it
Web: www.dexionitalia.it

FOCUS ON CUSTOMER SATISFACTION