



Soluzioni speciali per l'automazione

COMPANY PROFILE



Soluzioni standard per l'automazione

PRODUCT OVERVIEW 2014

Abbiamo iniziato a lavorare nel campo della carpenteria leggera da ragazzi, a fianco di nostro padre Antonio Turati che ha saputo trasmetterci la sua grande maestria artigianale, ma soprattutto ci ha insegnato a stabilire un legame di reciproca fiducia, ad affidarci alla passione per il proprio lavoro e a dare vita ad un dialogo aperto e sincero sia interno all'azienda che con il Cliente.

La nostra determinazione a perseguire il progetto iniziato da nostro padre ci ha portato a rinnovarci continuamente, ad evolverci per rispondere prontamente alle esigenze del mercato e ad accettare nuove sfide.

Il successo ottenuto in più di trent'anni di lavoro in questo settore, dimostra non solo la qualità dei nostri prodotti, ma anche della nostra azienda e soprattutto del nostro rapporto con il Cliente, da sempre centro della nostra attenzione.

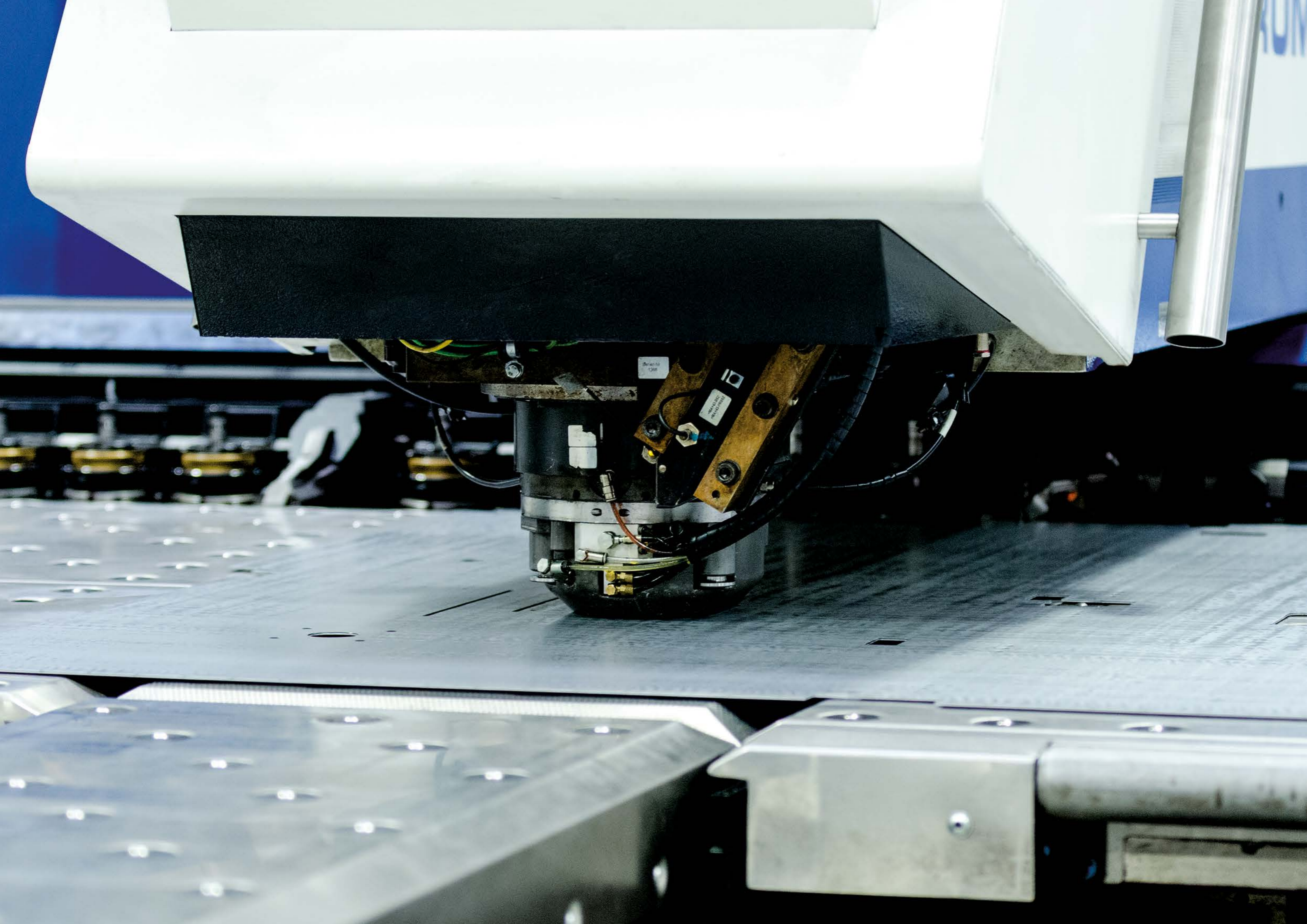
E' grazie a Voi infatti se abbiamo potuto portare avanti il sogno di nostro padre, Voi ci avete spinto ad innovarci, a rimetterci in gioco, ad investire quotidianamente in questa attività.

Grazie per la fiducia che ci avete dimostrato e che continuate a dimostrarci.

Mauro e Gianfranco Turati



COMPANY PROFILE



**Competenza in grado di dar forma alle Vostre idee.
Un team affiatato che con passione lavora per soddisfare
le Vostre esigenze.
Un'organizzazione commerciale e produttiva flessibile,
efficace e di qualità.
Una forza creativa e tecnologica che immagina, sviluppa e
realizza per Voi.
Un'azienda dove lo speciale è standard.**

Determinazione, energia e passione hanno reso Privius un partner affidabile ed apprezzato nella progettazione e realizzazione di soluzioni custom per l'automazione.

Evoluzione di Special ETA nata nel 1987, Privius, oggi guidata dai fratelli Mauro e Gianfranco Turati, da quasi trent'anni produce quadri elettrici su misura, combinando abilità artigianale con moderne tecnologie di produzione così da offrire soluzioni altamente personalizzate e di elevata qualità, che garantiscono il massimo rispetto per le specifiche esigenze di ogni Cliente.

Caratteri distintivi della filosofia aziendale sono ascolto e flessibilità.

Attento ascolto alle richieste della Clientela al fine di rispondere prontamente alle diverse necessità presentate e flessibilità, sia di pensiero nello sviluppare e proporre soluzioni adatte ed efficaci, sia in termini di prodotto che di logistica e servizio di vendita.

Punto cardine della cultura aziendale è la qualità, intesa non solo in termini di prodotto finito, ma come sintesi di tutti i fattori che concorrono alla sua realizzazione.

Qualità fin dalle prime fasi di lavorazione, nello studio di ogni personalizzazione e nella gestione degli ordini che siano di piccoli o grandi lotti.

Qualità dei materiali utilizzati, che si realizza anche grazie alla particolare attenzione nella scelta di validi fornitori.

Qualità etica che si concretizza nel rispetto di tutte le persone che quotidianamente col proprio lavoro contribuiscono con passione a un progetto comune.





Combinazione armonica tra elevata professionalità di personale qualificato e moderni impianti di produzione. Il connubio tra uomo e macchina, tra maestria artigianale e tecnologia, costituisce l'anima forte e fiera della produzione aziendale.



L'impiego di processi automatizzati e impianti di lavorazione moderni uniti all'esperienza, alla competenza e alla professionalità del personale, fa sì che Privius riesca a garantire la più elevata qualità in ogni fase della produzione e il massimo della personalizzazione e della lavorazione su misura.

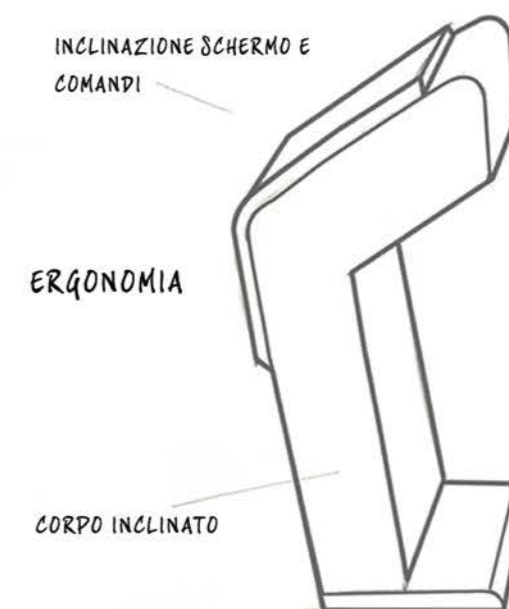
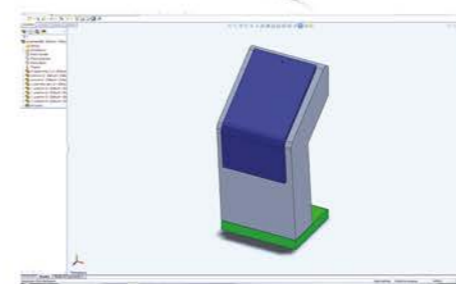


Il connubio tra uomo e macchina, la sinergia tra alta professionalità del personale e moderni impianti di lavorazione è ciò che caratterizza la nostra produzione.

Individuare le esigenze del Cliente, studiare la fattibilità di produzione, trovare una soluzione adeguata in giusto equilibrio tra creatività ed esigenze progettuali: questo l'obiettivo primario del nostro laboratorio creativo.

La capacità di saper ascoltare al fine di dare una soluzione concreta alle esigenze del Cliente, trova la sua massima espressione in Privius Lab, un laboratorio di creativi e tecnici che si pongono come validi partner del Cliente, affiancandolo nello sviluppo di nuove soluzioni, dalla prima fase creativa di concept sino allo sviluppo esecutivo. Una squadra competente e altamente specializzata nell'offrire la massima personalizzazione per valorizzare al meglio i prodotti.

*Realizzazione prodotto ad hoc.
Fase di concept, studio di progetto, prototipazione e prodotto finale.*





Alcuni esempi di personalizzazioni e prodotti su misura.

Potete trovare ulteriori esempi ed informazioni consultando il sito www.privius.com.





Alcuni esempi di personalizzazioni e prodotti su misura.

Potete trovare ulteriori esempi ed informazioni consultando il sito www.privius.com.



Simply Special

PRIVIUS S.r.l.

Soluzioni speciali per l'automazione.

via dell'Ecologia, 19
Loc. Scarenna
22033 Asso - Como
t. +39 031.681751
f. +39 031682915

www.privius.com
email: info@privius.com

Si ringraziano i Clienti che hanno accordato la pubblicazione di loro soluzioni personalizzate e speciali all'interno del Privius Company Profile. Tutti i diritti sono riservati.

E' vietata la riproduzione anche parziale, in ogni forma e in ogni mezzo, compresa la fotografia, senza l'autorizzazione di Privius srl.



Ci piacerebbe sapere quale futuro immaginasse nostro nonno Antonio quando negli anni Cinquanta iniziò la sua avventura imprenditoriale.

Siamo certi che le sue scelte furono animate da un sogno, lo stesso che portò i suoi figli a mettersi in gioco quando, nel 1978, fondarono la loro prima attività e la chiamarono Eredi Turati Antonio in sua memoria.

Abbiamo visto i nostri genitori al lavoro fin da quando siamo bambini, crescendo abbiamo iniziato a lavorare con loro, abbiamo festeggiato i successi aziendali e insieme abbiamo superato quelle difficoltà che inevitabilmente accompagnano il percorso di ogni imprenditore: ci hanno insegnato molto e molto altro ci rimane ancora da imparare.

Siamo certi che sia stato nostro nonno a trasmettere ai nostri padri l'energia, il sacrificio, la passione e la dedizione che mettono nel proprio lavoro, valori che hanno saputo poi trasmettere a noi figli e a tutti coloro che lavorano al nostro fianco.

Ci sentiamo parte di quel sogno lontano: un sogno che si realizza ogni giorno a piccoli passi e che ci ha portato nel 2014 ad intraprendere una nuova sfida imprenditoriale in cui le esperienze passate e l'entusiasmo dei giovani si incontrano e ci guidano verso un nuovo futuro.

Con Auger intendiamo rinnovare e portare avanti quel sogno lontano, il sogno di nostro nonno, il sogno dei nostri padri, il nostro sogno.

Luca, Elena, Maurizio e Stefania Turati.

PRODUCT OVERVIEW 2014

ARMADI

SOLUZIONE COMPONIBILI AGR 27

SOLUZIONE RACK 19" AGR 38

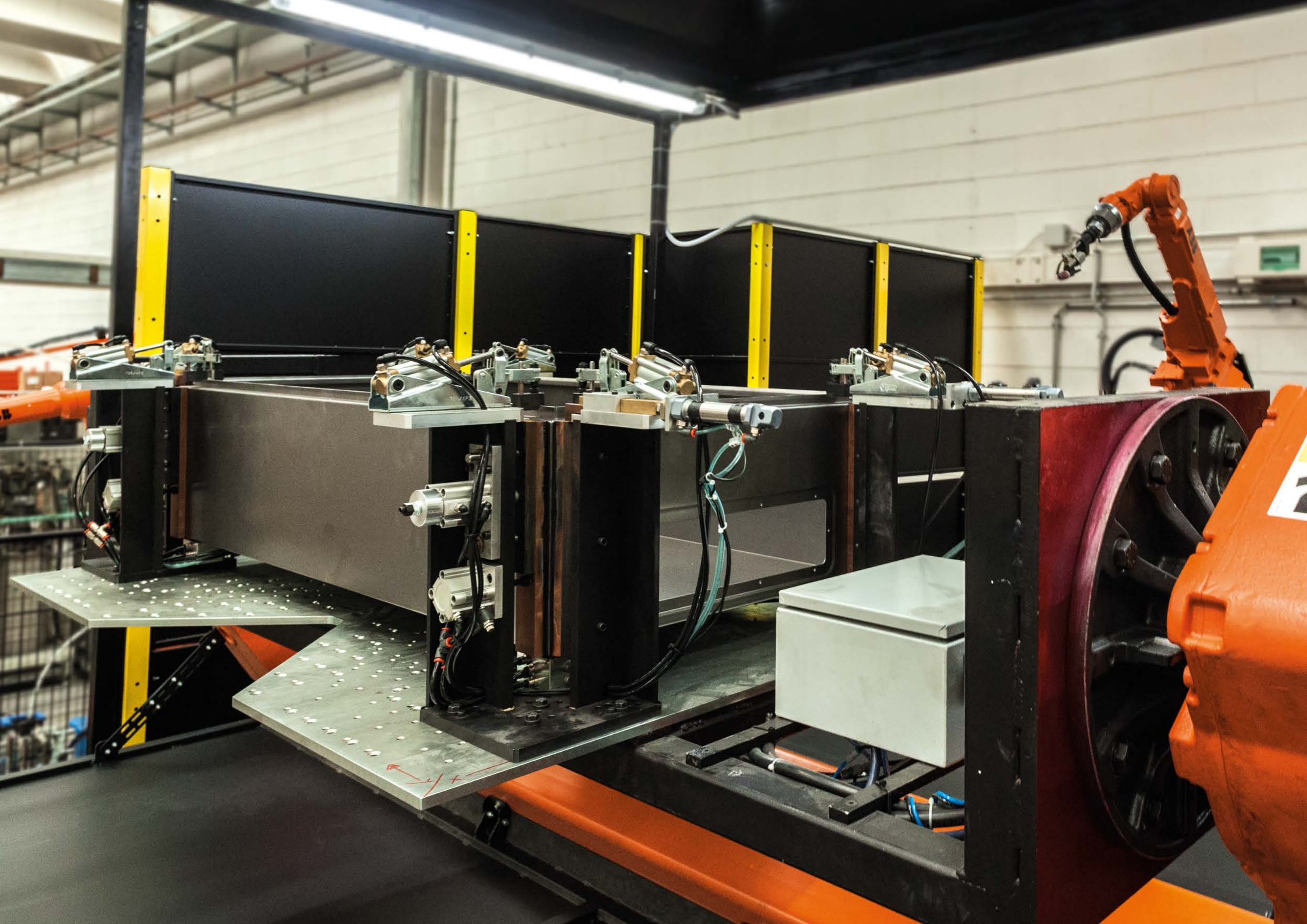
SOLUZIONE MONOBLOCCO AGM 45

CASSE

CASSE CON FISSAGGIO A PARETE AT 55

LEGGII

LEGGII MONOBLOCCO E COMPONIBILI 69



**Storia, passione ed innovazione per un nuovo standard.
Un'azienda giovane e dinamica che guarda al futuro con
forte spirito innovativo.**

Nata nel 2014 come partner di Privius, Auger concilia il profondo "saper fare" artigianale con moderni processi di produzione industriale.

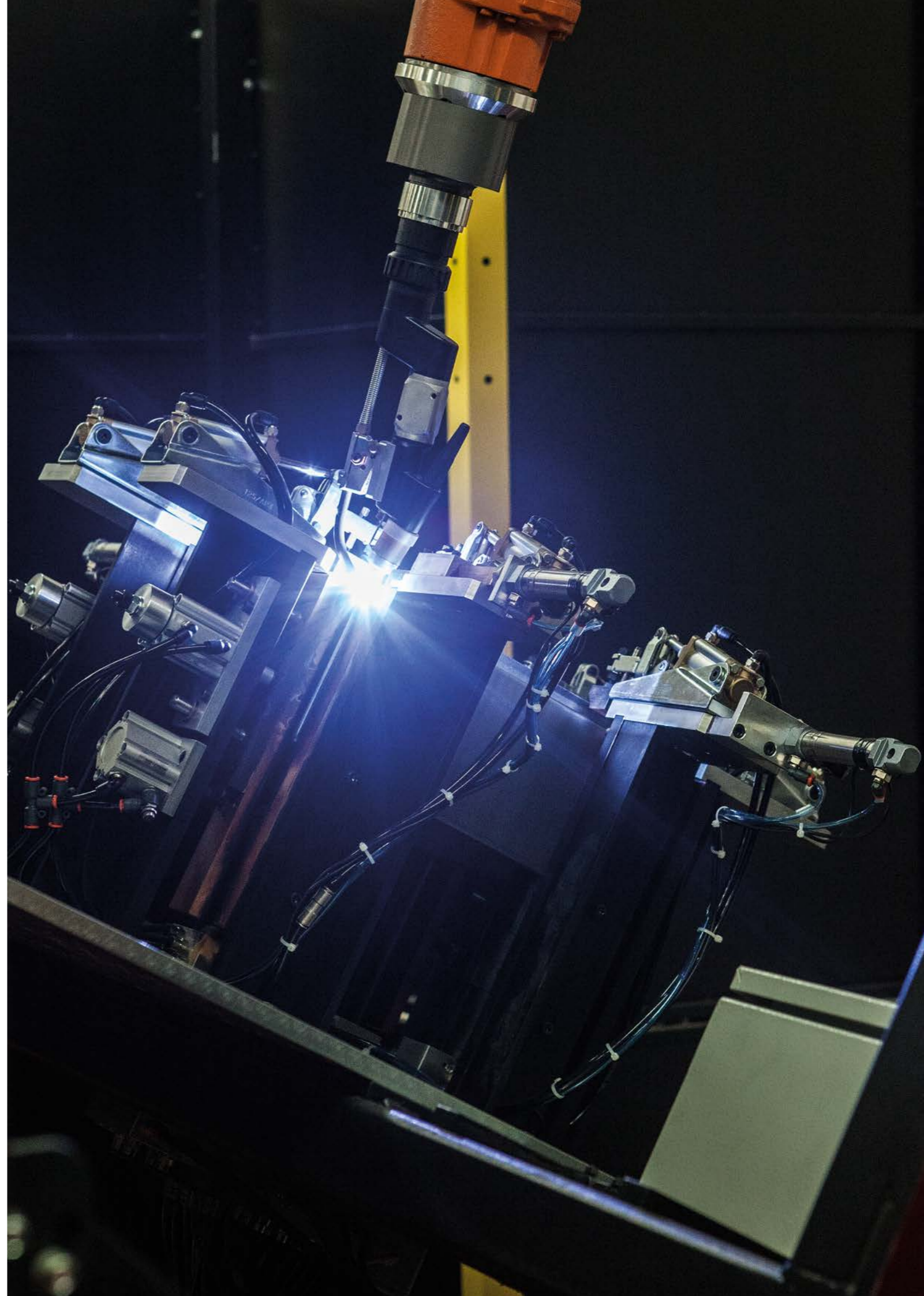
Punto di forza di Auger è senza dubbio l'esperienza passata che deriva da oltre trentacinque anni di attività nella produzione di quadri elettrici standard e speciali. Esperienza che ha sentito il bisogno di rinnovarsi e di evolversi affrontando una nuova avventura con determinazione, competenza e passione. I fili conduttori della cultura aziendale sono ascolto, flessibilità, innovazione e qualità.

Pur offrendo prodotti standard innovativi che ben si adattano alle diverse esigenze di mercato, Auger sa bene che non tutti i Clienti sono uguali. Questa consapevolezza e la certezza di poter contare su un team affiatato e professionale hanno portato Auger a sviluppare fin da subito la sua capacità di personalizzazione.

Auger offre quindi una gamma di prodotti standard di qualità e al tempo la possibilità di modificare i propri articoli in termini di finiture superficiali, forature, alettature, filettature anche per piccoli lotti al fine di soddisfare al meglio le diverse esigenze di una Clientela sempre più attenta al dettaglio e alla personalizzazione del proprio prodotto.

La partnership tra Auger e Privius fa di queste aziende un valido e competente interlocutore al Vostro fianco.

Il reparto produttivo è caratterizzato da centri di lavoro e macchinari di ultima generazione in grado di offrire la massima resa in termini di tempi, costi e qualità.



ARMADIO SERIE AGR

La serie di armadi componibili AGR consente innumerevoli soluzioni che trovano applicazione nel settore dell'automazione.

AGR è un armadio altamente versatile, infatti sulla base di un'unica struttura costituita da fondo, tetto e montanti e grazie a una gamma di accessori compatibili con tutta la linea di armadi Auger, è possibile soddisfare diverse richieste.

La particolare struttura reversibile sui quattro lati consente inoltre di avere a disposizione una vasta gamma dimensionale.

Il sistema di armadi AGR è stato attentamente studiato al fine di proporre un prodotto di qualità ed innovativo in termini di semplicità, nel modo d'utilizzo e nella produzione, di versatilità, nelle diverse soluzioni possibili e di flessibilità, nella costruzione e facilità di personalizzazione.

La struttura dell'armadio AGR è costituita da robusti montanti chiusi e ripiegati 11 volte realizzati in lamiera di acciaio sp. 1,4 mm caratterizzati da ribordatura esterna priva di bordi taglienti e dotati di fori alternati tondi e quadri con passo 25 mm, così da consentire un facile aggancio dei diversi accessori.

I profili del fondo e del tetto dell'armadio sono identici tra loro e costituiti da traverse realizzate in lamiera di acciaio sp. 1,4 mm ripiegate 10 volte e dotate di fori alternati tondi e quadri con passo 25 mm.

La porta dell'armadio AGR è reversibile e realizzata in lamiera di acciaio sp. 1,8 mm con telaio tubolare interno in lamiera zincata che oltre a conferire maggiore robustezza permette anche un facile aggancio degli accessori. Il sistema di apertura standard è con chiave ed è caratterizzato da un sistema di facile sblocco della porta in battuta e chiusura in 4 punti per tutte le altezze, che consente un'apertura della porta di circa 130° (disponibile anche apertura a 180°). Il sistema di chiusura standard prevede inserto a doppia aletta diametro 3 mm, ma è possibile dotare la porta con sistema di chiusura ed inserti diversi quali ad esempio triangolo, quadro o fiat.

Il pannello retro e i pannelli laterali sono realizzati in lamiera di acciaio sp. 1,4 mm e sono fissati alla struttura mediante viti a scomparsa.

Tutti i modelli di armadio Auger sono forniti con piastra interna di cablaggio ribordata sui quattro lati realizzata in lamiera zincata sp. 2,5 mm regolabile in profondità fino a filo dei montanti grazie a comode guide di scorrimento presenti sul fondo.

L'armadio ARG può essere dotato di piastra ad inserimento laterale realizzata in lamiera zincata sp. 2,5 mm. Per le composizioni di armadi ARG sono inoltre disponibili piastre intermedie.

L'armadio è verniciato secondo il ciclo standard Auger con polveri poliesteri colore RAL 7035 finitura bucciato mentre il basamento modulare in polvere epossipoliesteri colore RAL 7024 finitura bucciato. A richiesta è possibile la personalizzazione con finiture superficiali e colori diversi.

L'ufficio tecnico di Auger sarà inoltre a disposizione per sviluppare la completa personalizzazione del prodotto al fine di soddisfare le specifiche esigenze.



CARATTERISTICHE PRINCIPALI:

- vasta gamma dimensionale grazie alla struttura reversibile
- robusti montanti con sistema di montaggio brevettato
- tetto asportabile per una facile ispezione dall'alto
- porta reversibile con telaio di rinforzo forato passo 25 mm
- sistema di apertura a chiave e chiusura in 4 punti con possibilità di montare inserti diversi
- pannello retro asportabile
- fondo ingresso cavi regolabile, con tegolini e guarnizione di tenuta
- piastra di cablaggio ad inserimento frontale regolabile in profondità fino a filo mantanti completa di kit di montaggio inclusa nella fornitura
- compatibilità con tutti gli accessori della serie AGR.



REALIZZAZIONE

- struttura in lamiera di acciaio sp. 1,4 mm
- porta in lamiera di acciaio sp. 1,8 mm con telaio tubolare di irrigidimento in lamiera di acciaio zincata
- pannello posteriore in lamiera di acciaio sp. 1,4 mm
- piastra di cablaggio in lamiera zincata sp. 2,5 mm
- tetto asportabile in lamiera di acciaio sp. 1,4 mm
- tegolini fondo ingresso cavi in lamiera zincata sp. 1,5 mm.

VERNICIATURA

Con polveri termoindurenti poliestere secondo ciclo standard AUGER.
Colore: RAL 7035 bucciato.

COMPOSIZIONE ARMADIO MONTATO

- struttura armadio con porta inserto a doppia aletta Ø 3 mm e pannello posteriore avvitato
- piastra di cablaggio regolabile in profondità
- pannello tetto asportabile
- fondo in lamiera di acciaio con ingresso cavi regolabile. Guarnizione inclusa non montata.

GRADO DI PROTEZIONE

- IP55
- grado di protezione garantito dalla guarnizione poliuretana bicomponente
- IK10.

CERTIFICAZIONI E OMOLOGAZIONI

- CE
- NEMA 1, 12, secondo UL508A
- TÜV*

PRINCIPALI ACCESSORI ESCLUSI DALLA FORNITURA:

- basamento
- pareti laterali
- kit golfari di sollevamento

* in fase di certificazione

400			CODICI ARMADIO MONTATO		ACCESSORI PRINCIPALI		
DIMENSIONI			ARMADIO PORTA CIECA + PANNELLO POSTERIORE	ARMADIO PORTA CIECA + PORTA POSTERIORE	PANNELLI LATERALI	ZOCOLO MODULARE	
LARG.	ALT.	PROF.				H 100	H 200*
400	1600	400	AGR041604PR	AGR041604DP	AGR041604L	AGZ040104	AGZ040204
400	1600	500	AGR041605PR	AGR041605DP	AGR041605L	AGZ040105	AGZ040205
400	1600	600	AGR041606PR	AGR041606DP	AGR041606L	AGZ040106	AGZ040206
400	1800	400	AGR041804PR	AGR041804DP	AGR041804L	AGZ040104	AGZ040204
400	1800	500	AGR041805PR	AGR041805DP	AGR041805L	AGZ040105	AGZ040205
400	1800	600	AGR041806PR	AGR041806DP	AGR041806L	AGZ040106	AGZ040206
400	1800	800	AGR041808PR	AGR041808DP	AGR041808L	AGZ040108	AGZ040208
400	2000	400	AGR042004PR	AGR042004DP	AGR042004L	AGZ040104	AGZ040204
400	2000	500	AGR042005PR	AGR042005DP	AGR042005L	AGZ040105	AGZ040205
400	2000	600	AGR042006PR	AGR042006DP	AGR042006L	AGZ040106	AGZ040206
400	2000	800	AGR042008PR	AGR042008DP	AGR042008L	AGZ040104	AGZ040204
400	2200	500	AGR042205PR	AGR042205DP	AGR042205L	AGZ040105	AGZ040205
400	2200	600	AGR042206PR	AGR042206DP	AGR042206L	AGZ040106	AGZ040206
400	2200	800	AGR042208PR	AGR042208DP	AGR042208L	AGZ040108	AGZ040208

600			CODICI ARMADIO MONTATO		ACCESSORI PRINCIPALI		
DIMENSIONI			ARMADIO PORTA CIECA + PANNELLO POSTERIORE	ARMADIO PORTA CIECA + PORTA POSTERIORE	PANNELLI LATERALI	ZOCOLO MODULARE	
LARG.	ALT.	PROF.				H 100	H 200*
600	1400	400	AGR061404PR	AGR061404DP	AGR061404L	AGZ060104	AGZ060204
600	1400	500	AGR061405PR	AGR061405DP	AGR061405L	AGZ060105	AGZ060205
600	1600	400	AGR061604PR	AGR061604DP	AGR061604L	AGZ060104	AGZ060204
600	1600	500	AGR061605PR	AGR061605DP	AGR061605L	AGZ060105	AGZ060205
600	1600	600	AGR061606PR	AGR061606DP	AGR061606L	AGZ060106	AGZ060206
600	1800	400	AGR061804PR	AGR061804DP	AGR061804L	AGZ060104	AGZ060204
600	1800	500	AGR061805PR	AGR061805DP	AGR061805L	AGZ060105	AGZ060205
600	1800	600	AGR061806PR	AGR061806DP	AGR061806L	AGZ060106	AGZ060206
600	1800	800	AGR061808PR	AGR061808DP	AGR061808L	AGZ060108	AGZ060208
600	2000	400	AGR062004PR	AGR062004DP	AGR062004L	AGZ060104	AGZ060204
600	2000	500	AGR062005PR	AGR062005DP	AGR062005L	AGZ060105	AGZ060205
600	2000	600	AGR062006PR	AGR062006DP	AGR062006L	AGZ060106	AGZ060206
600	2000	800	AGR062008PR	AGR062008DP	AGR062008L	AGZ060108	AGZ060208
600	2000	1000	AGR062010PR	AGR062010DP	AGR062010L	AGZ060110	AGZ060210
600	2200	500	AGR062205PR	AGR062205DP	AGR062205L	AGZ060105	AGZ060205
600	2200	600	AGR062206PR	AGR062206DP	AGR062206L	AGZ060106	AGZ060206
600	2200	800	AGR062208PR	AGR062208DP	AGR062208L	AGZ060108	AGZ060208
600	2200	1000	AGR062210PR	AGR062210DP	AGR062210L	AGZ060110	AGZ060210

800			CODICI ARMADIO MONTATO		ACCESSORI PRINCIPALI		
DIMENSIONI			ARMADIO PORTA CIECA + PANNELLO POSTERIORE	ARMADIO PORTA CIECA + PORTA POSTERIORE	PANNELLI LATERALI	ZOCOLO MODULARE	
LARG.	ALT.	PROF.				H 100	H 200*
800	1400	400	AGR081404PR	AGR081404DP	AGR1404L	AGZ080104	AGZ080204
800	1400	500	AGR081405PR	AGR081405DP	AGR1405L	AGZ080105	AGZ080205
800	1600	400	AGR081604PR	AGR081604DP	AGR1604L	AGZ080104	AGZ080204
800	1600	500	AGR081605PR	AGR081605DP	AGR1605L	AGZ080105	AGZ080205
800	1600	600	AGR081606PR	AGR081606DP	AGR1606L	AGZ080106	AGZ080206
800	1800	400	AGR081804PR	AGR081804DP	AGR1804L	AGZ080104	AGZ080204
800	1800	500	AGR081805PR	AGR081805DP	AGR1805L	AGZ080105	AGZ080205
800	1800	600	AGR081806PR	AGR081806DP	AGR1806L	AGZ080106	AGZ080206
800	1800	800	AGR081808PR	AGR081808DP	AGR1808L	AGZ080108	AGZ080208
800	2000	400	AGR082004PR	AGR082004DP	AGR2004L	AGZ080104	AGZ080204
800	2000	500	AGR082005PR	AGR082005DP	AGR2005L	AGZ080105	AGZ080205
800	2000	600	AGR082006PR	AGR082006DP	AGR2006L	AGZ080106	AGZ080206
800	2000	800	AGR082008PR	AGR082008DP	AGR2008L	AGZ080108	AGZ080208
800	2000	1000	AGR082010PR	AGR082010DP	AGR2010L	AGZ080110	AGZ080210
800	2200	500	AGR082205PR	AGR082205DP	AGR2205L	AGZ080105	AGZ080205
800	2200	600	AGR082206PR	AGR082206DP	AGR2206L	AGZ080106	AGZ080206
800	2200	800	AGR082208PR	AGR082208DP	AGR2208L	AGZ080108	AGZ080208
800	2200	1000	AGR082210PR	AGR082210DP	AGR2210L	AGZ080110	AGZ080210

1000			CODICI ARMADIO MONTATO		ACCESSORI PRINCIPALI		
DIMENSIONI			ARMADIO PORTA CIECA + PANNELLO POSTERIORE	ARMADIO PORTA CIECA + PORTA POSTERIORE	PANNELLI LATERALI	ZOCOLO MODULARE	
LARG.	ALT.	PROF.				H 100	H 200*
1000	1600	400	AGR101604PR	AGR101604DP	AGR1604L	AGZ100104	AGZ100204
1000	1600	500	AGR101605PR	AGR101605DP	AGR1605L	AGZ100105	AGZ100205
1000	1600	600	AGR101606PR	AGR101606DP	AGR1606L	AGZ100106	AGZ100206
1000	1800	400	AGR101804PR	AGR101804DP	AGR1804L	AGZ100104	AGZ100204
1000	1800	500	AGR101805PR	AGR101805DP	AGR1805L	AGZ100105	AGZ100205
1000	1800	600	AGR101806PR	AGR101806DP	AGR1806L	AGZ100106	AGZ100206
1000	1800	800	AGR101808PR	AGR101808DP	AGR1808L	AGZ100108	AGZ100208
1000	2000	400	AGR102004PR	AGR102004DP	AGR2004L	AGZ100104	AGZ100204
1000	2000	500	AGR102005PR	AGR102005DP	AGR2005L	AGZ100105	AGZ100205
1000	2000	600	AGR102006PR	AGR102006DP	AGR2006L	AGZ100106	AGZ100206
1000	2000	800	AGR102008PR	AGR102008DP	AGR2008L	AGZ100108	AGZ100208
1000	2000	1000	AGR102010PR	AGR102010DP	AGR2010L	AGZ100110	AGZ100210
1000	2200	500	AGR102205PR	AGR102205DP	AGR2205L	AGZ100105	AGZ100205
1000	2200	600	AGR102206PR	AGR102206DP	AGR2206L	AGZ100106	AGZ100206
1000	2200	800	AGR102208PR	AGR102208DP	AGR2208L	AGZ100108	AGZ100208
1000	2200	1000	AGR102210PR	AGR102210DP	AGR2210L	AGZ100110	AGZ100210



REALIZZAZIONE

- struttura in lamiera di acciaio sp. 1,4 mm
- porta in lamiera di acciaio sp. 1,8 mm con telaio tubolare di irrigidimento in lamiera di acciaio zincata
- pannello posteriore in lamiera di acciaio sp. 1,4 mm
- piastra di cablaggio in lamiera zincata sp. 2,5 mm
- tetto asportabile in lamiera di acciaio sp. 1,4 mm
- tegolini fondo ingresso cavi in lamiera zincata sp. 1,5 mm
- fondo con traversa centrale dalla larghezza 1200 mm.

VERNICIATURA

Con polveri termoindurenti poliestere secondo ciclo standard AUGER.
Colore: RAL 7035 bucciato.

COMPOSIZIONE AGR MONTATO

- struttura armadio con porta inserto a doppia aletta \varnothing 3 mm e pannello posteriore avvitato
 - piastra di cablaggio regolabile in profondità
 - pannello tetto asportabile
 - fondo in lamiera di acciaio con ingresso cavi regolabile.
- Guarnizione inclusa non montata.

GRADO DI PROTEZIONE

- IP55
- grado di protezione garantito dalla guarnizione poliuretana bicomponente
- IK10.

CERTIFICAZIONI E OMOLOGAZIONI

- CE
- NEMA 1, secondo UL508A
- TÜV*

PRINCIPALI ACCESSORI ESCLUSI DALLA FORNITURA:

- basamento
- pareti laterali
- kit golfari di sollevamento

* in fase di certificazione

1200			CODICI ARMADIO MONTATO		ACCESSORI PRINCIPALI		
DIMENSIONI			ARMADIO PORTA CIECA + PANNELLO POSTERIORE	ARMADIO PORTA CIECA + PORTA POSTERIORE	PANNELLI LATERALI	ZOCOLO MODULARE	
LARG.	ALT.	PROF.				H 100	H 200*
1200	1400	400	AGR121404PR	AGR121404DP	AGR1404L	AGZ120104	AGZ120204
1200	1400	500	AGR121405PR	AGR121405DP	AGR1405L	AGZ120105	AGZ120205
1200	1600	400	AGR121604PR	AGR121604DP	AGR1604L	AGZ120104	AGZ120204
1200	1600	500	AGR121605PR	AGR121605DP	AGR1605L	AGZ120105	AGZ120205
1200	1600	600	AGR121606PR	AGR121606DP	AGR1606L	AGZ120106	AGZ120206
1200	1800	400	AGR121804PR	AGR121804DP	AGR1804L	AGZ120104	AGZ120204
1200	1800	500	AGR121805PR	AGR121805DP	AGR1805L	AGZ120105	AGZ120205
1200	1800	600	AGR121806PR	AGR121806DP	AGR1806L	AGZ120106	AGZ120206
1200	1800	800	AGR121808PR	AGR121808DP	AGR1808L	AGZ120108	AGZ120208
1200	2000	400	AGR122004PR	AGR122004DP	AGR2004L	AGZ120104	AGZ120204
1200	2000	500	AGR122005PR	AGR122005DP	AGR2005L	AGZ120105	AGZ120205
1200	2000	600	AGR122006PR	AGR122006DP	AGR2006L	AGZ120106	AGZ120206
1200	2000	800	AGR122008PR	AGR122008DP	AGR2008L	AGZ120108	AGZ120208
1200	2000	1000	AGR122010PR	AGR122010DP	AGR2010L	AGZ120110	AGZ120210
1200	2200	500	AGR122205PR	AGR122205DP	AGR2205L	AGZ120105	AGZ120205
1200	2200	600	AGR122206PR	AGR122206DP	AGR2206L	AGZ120106	AGZ120206
1200	2200	800	AGR122208PR	AGR122208DP	AGR2208L	AGZ120108	AGZ120208
1200	2200	1000	AGR122210PR	AGR122210DP	AGR2210L	AGZ120110	AGZ120210

1400			CODICI ARMADIO MONTATO		ACCESSORI PRINCIPALI		
DIMENSIONI			ARMADIO PORTA CIECA + PANNELLO POSTERIORE	ARMADIO PORTA CIECA + PORTA POSTERIORE	PANNELLI LATERALI	ZOCOLO MODULARE	
LARG.	ALT.	PROF.				H 100	H 200*
1400	2000	400	AGR142004PR	AGR142004DP	AGR2004L	AGZ140104	AGZ140204
1400	2000	500	AGR142005PR	AGR142005DP	AGR2005L	AGZ140105	AGZ140205
1400	2000	600	AGR142006PR	AGR142006DP	AGR2006L	AGZ140106	AGZ140206
1400	2000	800	AGR142008PR	AGR142008DP	AGR2008L	AGZ140108	AGZ140208
1400	2000	1000	AGR142008PR	AGR142008DP	AGR2010L	AGZ140110	AGZ140210

1600			CODICI ARMADIO MONTATO		ACCESSORI PRINCIPALI		
DIMENSIONI			ARMADIO PORTA CIECA + PANNELLO POSTERIORE	ARMADIO PORTA CIECA + PORTA POSTERIORE	PANNELLI LATERALI	ZOCOLO MODULARE	
LARG.	ALT.	PROF.				H 100	H 200*
1600	2000	400	AGR162004PR	AGR162004DP	AGR2004L	AGZ160104	AGZ160204
1600	2000	500	AGR162005PR	AGR162005DP	AGR2005L	AGZ160105	AGZ160205
1600	2000	600	AGR162006PR	AGR162006DP	AGR2006L	AGZ160106	AGZ160206
1600	2000	800	AGR162008PR	AGR162008DP	AGR2008L	AGZ160108	AGZ160208
1600	2000	1000	AGR162010PR	AGR162010DP	AGR2010L	AGZ160110	AGZ160210



REALIZZAZIONE

- struttura in lamiera di acciaio sp. 1,4 mm
- porta finestra in lamiera di acciaio sp. 1,8 mm con telaio tubolare di irrigidimento in lamiera di acciaio zincata e lastra in metacrilato trasparente sp. 4 mm
- pannello posteriore in lamiera di acciaio sp. 1,4 mm
- piastra di cablaggio in lamiera zincata sp. 2,5 mm
- tetto asportabile in lamiera di acciaio sp. 1,4 mm
- tegolini fondo ingresso cavi in lamiera zincata sp. 1,5 mm.

VERNICIATURA

Con polveri termoindurenti poliestere secondo ciclo standard AUGER.
Colore: RAL 7035 bucciato.

COMPOSIZIONE AGR MONTATO

- struttura armadio con porta inserto a doppia aletta Ø 3 mm e pannello posteriore avvitato
 - piastra di cablaggio regolabile in profondità
 - pannello tetto asportabile
 - fondo in lamiera di acciaio con ingresso cavi regolabile.
- Guarnizione inclusa non montata.

GRADO DI PROTEZIONE

- IP55
- grado di protezione garantito dalla guarnizione poliuretana bicomponente
- IK10.

CERTIFICAZIONI E OMOLOGAZIONI

- CE
- NEMA 1, 12, secondo UL508A
- TÜV*

PRINCIPALI ACCESSORI ESCLUSI DALLA FORNITURA:

- basamento
- pareti laterali
- kit golfari di sollevamento

* in fase di certificazione

N.B: porta con vetro temprato o con lastra di policarbonato ignifugo a richiesta.

600			CODICI ARMADIO MONTATO		ACCESSORI PRINCIPALI		
DIMENSIONI			ARMADIO PORTA FINESTRA + PANNELLO POSTERIORE	ARMADIO PORTA FINESTRA + PORTA POSTERIORE	PANNELLI LATERALI	ZOCOLO MODULARE	
LARG.	ALT.	PROF.				H 100	H 200*
600	1400	400	AGR061404XR	AGR061404XP	AGR1404L	AGZ060104	AGZ060204
600	1400	500	AGR061405XR	AGR061405XP	AGR1405L	AGZ060105	AGZ060205
600	1600	400	AGR061604XR	AGR061604XP	AGR1604L	AGZ060104	AGZ060204
600	1600	500	AGR061605XR	AGR061605XP	AGR1605L	AGZ060105	AGZ060205
600	1600	600	AGR061606XR	AGR061606XP	AGR1606L	AGZ060106	AGZ060206
600	1800	400	AGR061804XR	AGR061804XP	AGR1804L	AGZ060104	AGZ060204
600	1800	500	AGR061805XR	AGR061805XP	AGR1805L	AGZ060105	AGZ060205
600	1800	600	AGR061806XR	AGR061806XP	AGR1806L	AGZ060106	AGZ060206
600	1800	800	AGR061808XR	AGR061808XP	AGR1808L	AGZ060108	AGZ060208
600	2000	400	AGR062004XR	AGR062004XP	AGR2004L	AGZ060104	AGZ060204
600	2000	500	AGR062005XR	AGR062005XP	AGR2005L	AGZ060105	AGZ060205
600	2000	600	AGR062006XR	AGR062006XP	AGR2006L	AGZ060106	AGZ060206
600	2000	800	AGR062008XR	AGR062008XP	AGR2008L	AGZ060108	AGZ060208
600	2000	1000	AGR062010XR	AGR062010XP	AGR2010L	AGZ060110	AGZ060210
600	2200	500	AGR062205XR	AGR062205XP	AGR2205L	AGZ060105	AGZ060205
600	2200	600	AGR062206XR	AGR062206XP	AGR2206L	AGZ060106	AGZ060206
600	2200	800	AGR062208XR	AGR062208XP	AGR2208L	AGZ060108	AGZ060208
600	2200	1000	AGR062210XR	AGR062210XP	AGR2210L	AGZ060110	AGZ060210

800			CODICI ARMADIO MONTATO		ACCESSORI PRINCIPALI		
DIMENSIONI			ARMADIO PORTA FINESTRA + PANNELLO POSTERIORE	ARMADIO PORTA FINESTRA + PORTA POSTERIORE	PANNELLI LATERALI	ZOCOLO MODULARE	
LARG.	ALT.	PROF.				H 100	H 200*
800	1400	400	AGR081404XR	AGR081404XP	AGR1404L	AGZ080104	AGZ080204
800	1400	500	AGR081405XR	AGR081405XP	AGR1405L	AGZ080105	AGZ080205
800	1600	400	AGR081604XR	AGR081604XP	AGR1604L	AGZ080104	AGZ080204
800	1600	500	AGR081605XR	AGR081605XP	AGR1605L	AGZ080105	AGZ080205
800	1600	600	AGR081606XR	AGR081606XP	AGR1606L	AGZ080106	AGZ080206
800	1800	400	AGR081804XR	AGR081804XP	AGR1804L	AGZ080104	AGZ080204
800	1800	500	AGR081805XR	AGR081805XP	AGR1805L	AGZ080105	AGZ080205
800	1800	600	AGR081806XR	AGR081806XP	AGR1806L	AGZ080106	AGZ080206
800	1800	800	AGR081808XR	AGR081808XP	AGR1808L	AGZ080108	AGZ080208
800	2000	400	AGR082004XR	AGR082004XP	AGR2004L	AGZ080104	AGZ080204
800	2000	500	AGR082005XR	AGR082005XP	AGR2005L	AGZ080105	AGZ080205
800	2000	600	AGR082006XR	AGR082006XP	AGR2006L	AGZ080106	AGZ080206
800	2000	800	AGR082008XR	AGR082008XP	AGR2008L	AGZ080108	AGZ080208
800	2000	1000	AGR082010XR	AGR082010XP	AGR2010L	AGZ080110	AGZ080210
800	2200	500	AGR082205XR	AGR082205XP	AGR2205L	AGZ080105	AGZ080205
800	2200	600	AGR082206XR	AGR082206XP	AGR2206L	AGZ080106	AGZ080206
800	2200	800	AGR082208XR	AGR082208XP	AGR2208L	AGZ080108	AGZ080208
800	2200	1000	AGR082210XR	AGR082210XP	AGR2210L	AGZ080110	AGZ080210

1000			CODICI ARMADIO MONTATO		ACCESSORI PRINCIPALI		
DIMENSIONI			ARMADIO PORTA FINESTRA + PANNELLO POSTERIORE	ARMADIO PORTA FINESTRA + PORTA POSTERIORE	PANNELLI LATERALI	ZOCOLO MODULARE	
LARG.	ALT.	PROF.				H 100	H 200*
1000	1600	400	AGR101604XR	AGR101604XP	AGR1604L	AGZ100104	AGZ100204
1000	1600	500	AGR101605XR	AGR101605XP	AGR1605L	AGZ100105	AGZ100205
1000	1600	600	AGR101606XR	AGR101606XP	AGR1606L	AGZ100106	AGZ100206
1000	1800	400	AGR101804XR	AGR101804XP	AGR1804L	AGZ100104	AGZ100204
1000	1800	500	AGR101805XR	AGR101805XP	AGR1805L	AGZ100105	AGZ100205
1000	1800	600	AGR101806XR	AGR101806XP	AGR1806L	AGZ100106	AGZ100206
1000	1800	800	AGR101808XR	AGR101808XP	AGR1808L	AGZ100108	AGZ100208
1000	2000	400	AGR102004XR	AGR102004XP	AGR2004L	AGZ100104	AGZ100204
1000	2000	500	AGR102005XR	AGR102005XP	AGR2005L	AGZ100105	AGZ100205
1000	2000	600	AGR102006XR	AGR102006XP	AGR2006L	AGZ100106	AGZ100206
1000	2000	800	AGR102008XR	AGR102008XP	AGR2008L	AGZ100108	AGZ100208
1000	2000	1000	AGR102010XR	AGR102010XP	AGR2010L	AGZ100110	AGZ100210
1000	2200	500	AGR102205XR	AGR102205XP	AGR2205L	AGZ100105	AGZ100205
1000	2200	600	AGR102206XR	AGR102206XP	AGR2206L	AGZ100106	AGZ100206
1000	2200	800	AGR102208XR	AGR102208XP	AGR2208L	AGZ100108	AGZ100208
1000	2200	1000	AGR102210XR	AGR102210XP	AGR2210L	AGZ100110	AGZ100210



E' possibile completare l'allestimento dell'armadio componibile AGR anche con telaio rack 19" a tutta altezza o parziale con apertura 180° e pannelli rack 19" ciechi o forati.

REALIZZAZIONE

Il telaio è costituito da un pezzo unico in lamiera d'acciaio sp. 1,8 mm pressopiegato e da traverse orizzontali in lamiera d'acciaio sp. 1,8 mm scatolate e saldate al fine di conferire maggiore rigidità alla struttura.

VERNICIATURA

Con polveri termoindurenti epossipoliestere secondo ciclo standard AUGER.
Colore: RAL 7035 bucciato.

COMPOSIZIONE

- telaio completo di sistema di chiusura doppia aletta Ø 3 mm
- cerniere di rotazione a 180°
- fermi di chiusura.

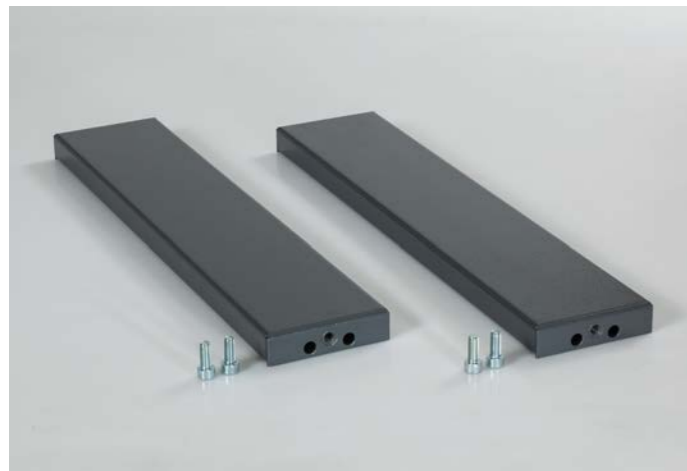
Portata: 250 kg.

CODICI TELAIO RACK 19"

DIM. ARMADIO		n°HE	CODICE TELAIO RACK 19"
LARG.	ALT.		
600	1600	31	AGTR0616
600	1800	35	AGTR0618
600	2000	40	AGTR0620
600	2200	44	AGTR0622

CODICI TELAIO RACK 19"

DIM. ARMADIO		n°HE	CODICE TELAIO RACK 19"
LARG.	ALT.		
800	1600	31	AGTR0816
800	1800	35	AGTR0818
800	2000	40	AGTR0820
800	2200	44	AGTR0822



Pratico e di facile montaggio, compatibile con tutti i prodotti Auger, si compone di n. 4 angolari pressopiegati di altezza 100 mm e 200 mm e traverse frontali e laterali pressopiegate di altezza 100 mm. Tutte le asole sono utilizzabili per il fissaggio a pavimento.

REALIZZAZIONE

Angolari in lamiera di acciaio sp. 2,5 mm con coperture frontali in pvc.
Traverse frontali e laterali in lamiera di acciaio sp. 1,8 mm.

VERNICIATURA

Con polveri termoindurenti epossipoliestere secondo ciclo standard AUGER.
Colore: RAL 7024 bucciato.

COMPOSIZIONE

il kit si compone di:
- n. 4 angolari con coperture frontali e viteria per il montaggio
- n. 2 traverse frontali
- n. 2 traverse laterali.

N.B.: la versione standard dello zoccolo modulare H 200 si compone di traverse frontali e laterali H 100 mm.
E' possibile ordinare le traverse frontali e laterali anche ad altezza unica H 200 mm aggiungendo il suffisso "U" al codice (Es.:AGZ120204U)



La serie di armadi AGR consente di realizzare facilmente composizioni in batteria di medie o grandi dimensioni. Per una maggiore stabilità e facilità di trasporto, Auger consiglia l'utilizzo di traverse di sollevamento e zoccolo unico.

TRAVERSE DI SOLLEVAMENTO AGR-TS010

REALIZZAZIONE

Profilo a "L" in acciaio laminato a caldo 80x40.

VERNICIATURA

Con polveri termoindurenti epossipoliestere secondo ciclo standard AUGER.
Colore: RAL 7024 bucciato.

COMPOSIZIONE

Kit sollevamento batteria composto da:
- n. 2 profili a "L"
- accessori di montaggio.

ZOCOLO UNICO AGZ-....U

REALIZZAZIONE

In lamiera d'acciaio pressopiegata sp. 4,0 mm H 100 mm. A richiesta è possibile fornire lo zoccolo compreso di elemento antivibrante.

VERNICIATURA

Con polveri termoindurenti epossipoliestere secondo ciclo standard AUGER.
Colore: RAL 7024 bucciato.



KIT UNIONE AGR-UA010

Kit di rinforzo utilizzato per l'unione di armadi.

REALIZZAZIONE

Distanziali di unione realizzati in lamiera di acciaio zincato sp. 4,0 mm.

COMPOSIZIONE

Fornitura completa di n. 8 distanziali, accessori di fissaggio e guarnizione adesiva per garantire il grado IP.



KIT UNIONE AGR-UB010

Kit utilizzato per l'unione di armadi.

REALIZZAZIONE

Squadrette di unione realizzate in lamiera di acciaio zincato sp. 4,0 mm.

COMPOSIZIONE

Fornitura completa di n. 8 distanziali, accessori di fissaggio e guarnizione adesiva per garantire il grado IP.



GOLFARI DI SOLLEVAMENTO AG-KS040

REALIZZAZIONE

Golfari di sollevamento M12. Zincopassivati.

COMPOSIZIONE

Confezione nr. 4 pezzi.



FERMO PORTA AGR-FP010

Consente l'arresto meccanico della porta 90°/100° impedendone la chiusura accidentale.

REALIZZAZIONE

In lamiera d'acciaio zincapassivato sp. 2,5 mm.

COMPOSIZIONE

Confezione nr. 1 pezzi completa di accessori.



TASCA PORTA SCHEMI AG-TS010

Tasca porta schemi in formato A4.

REALIZZAZIONE

Materiale termoplastico.
Colore: RAL 7024.

COMPOSIZIONE

Confezione n. 1 pezzo completa di bioadesivo.

N.B.: Per documenti di grandi dimensioni è possibile ordinare la tasca porta schemi AG-TS02 realizzata in lamiera di acciaio verniciata colore RAL 7035 LISCIO



TRAVERSINO H 50 MM AGR-TF

Traversino a filo montante utilizzabile in tutte le direzioni (orizzontale, laterale, verticale), di facile applicazione grazie al sistema ad aggancio rapido.

REALIZZAZIONE

In lamiera d'acciaio zincata sp. 2,0 mm con foratura a passo costante 25 mm.

COMPOSIZIONE

Confezione nr. 4 pezzi completa di viti autofilettanti.

TRAVERSINO A FILO MONTANTE H27

DIM. ARMADIO	H TRAV.	CODICE TRAVERSINO
400	27	AGR-TF204
500	27	AGR-TF205
600	27	AGR-TF206
800	27	AGR-TF208
1000	27	AGR-TF210

TRAVERSINO A FILO MONTANTE H52

DIM. ARMADIO	H TRAV.	CODICE TRAVERSINO
400	52	AGR-TF504
500	52	AGR-TF505
600	52	AGR-TF506
800	52	AGR-TF508
1000	52	AGR-TF510



TRAVERSINO RIENTRANTE H 50 MM AGR-TR

Traversino rientrante di 20 mm sulla profondità interna dei montanti. Utilizzabile in tutte le direzioni (orizzontale, laterale, verticale), di facile applicazione grazie al sistema ad aggancio rapido.

REALIZZAZIONE

In lamiera d'acciaio zincata sp. 2,0 mm con foratura a passo costante 25 mm.

COMPOSIZIONE

Confezione nr. 4 pezzi completa di viti autofilettanti.

TRAVERSINO RIENTRANTE H27

DIM. ARMADIO	H TRAV.	CODICE TRAVERSINO
400	27	AGR-TR204
500	27	AGR-TR205
600	27	AGR-TR206
800	27	AGR-TR208
1000	27	AGR-TR210

TRAVERSINO RIENTRANTE H52

DIM. ARMADIO	H TRAV.	CODICE TRAVERSINO
400	52	AGR-TR504
500	52	AGR-TR505
600	52	AGR-TR506
800	52	AGR-TR508
1000	52	AGR-TR510

ARMADIO SERIE AGM

AGM è la gamma di armadi monoblocco caratterizzati da un'unica struttura dove fondo, tetto e laterali sono saldati tra loro così da costituire una monostruttura solida e robusta.

L'armadio AGM è totalmente compatibile con tutte le componenti standard AGR quali porte, pannelli retro, porte finestre, piastre di cablaggio, basamento modulare e tutti gli accessori della serie.

AGM viene fornito con piastra di cablaggio ribordata sui quattro lati ad inserimento frontale realizzata in lamiera zincata sp. 2,5 mm e pannello retro asportabile che può essere facilmente sostituito da una porta retro.

L'armadio AGM è verniciato secondo il ciclo standard Auger con polveri poliestere colore RAL 7035 finitura bucciato. A richiesta è possibile la personalizzazione con finiture superficiali e colori diversi.

L'ufficio tecnico di Auger sarà inoltre a disposizione per sviluppare la completa personalizzazione del prodotto al fine di soddisfare le specifiche esigenze.



CARATTERISTICHE PRINCIPALI:

- monostruttura con tetto, fondo e laterali saldati tra loro
- porta reversibile con telaio di rinforzo forato passo 25 mm
- sistema di apertura a chiave e chiusura in 4 punti
- pannello retro asportabile e possibilità di montare porta retro
- fondo ingresso cavi regolabile
- piastra di cablaggio scorrevole ad inserimento frontale completa di accessori di montaggio inclusa nella fornitura
- compatibilità con tutti gli accessori della serie AGR.

**REALIZZAZIONE**

- monostruttura in lamiera di acciaio sp. 1,4 mm
- porta reversibile in lamiera di acciaio sp. 1,8 mm con telaio tubolare di irrigidimento in lamiera di acciaio zincata fori alternati passo 25 mm
- pannello posteriore in lamiera di acciaio sp. 1,4 mm
- fondo ingresso cavi regolabile con tegolini realizzati in lamiera zincata sp. 1,5 mm e guarnizione inclusa
- piastra di cablaggio in lamiera zincata sp. 2,5 mm.

VERNICIATURA

Con polveri termoindurenti poliestere secondo ciclo standard AUGER.

Colore: RAL 7035 bucciato.

COMPOSIZIONE

- struttura completa di porta inserto a doppia aletta \varnothing 3 mm e pannello posteriore avvitato
- piastra di cablaggio regolabile in profondità ad inserimento frontale
- ingresso cavi regolabile.

GRADO DI PROTEZIONE

- IP55
- grado di protezione garantito dalla guarnizione poliuretana bicomponente
- IK 10

CERTIFICAZIONI E OMOLOGAZIONI

- CE
- TÜV*

PRINCIPALI ACCESSORI ESCLUSI DALLA FORNITURA:

- basamento
- kit golfari di sollevamento

* in fase di certificazione

600			CODICI ARMADIO		ACCESSORI PRINCIPALI	
DIMENSIONI			ARMADIO PORTA CIECA + PANNELLO POSTERIORE	ARMADIO PORTA TRASPARENTE + PANNELLO POSTERIORE	ZOCOLO MODULARE	
LARG.	ALT.	PROF.			H 100	H 200*
600	1200	400	AGM061204PR	-	AGZ060104	AGZ060204
600	1400	400	AGM061404PR	AGM061404XR	AGZ060104	AGZ060204
600	1600	400	AGM061604PR	AGM061604XR	AGZ060104	AGZ060204
600	1800	400	AGM061804PR	AGM061804XR	AGZ060104	AGZ060204
600	1800	500	AGM061805PR	AGM061805XR	AGZ060105	AGZ060205
600	2000	400	AGM062004PR	AGM062004XR	AGZ060104	AGZ060204
600	2000	500	AGM062005PR	AGM062005XR	AGZ060105	AGZ060205

800			CODICI ARMADIO		ACCESSORI PRINCIPALI	
DIMENSIONI			ARMADIO PORTA CIECA + PANNELLO POSTERIORE	ARMADIO PORTA TRASPARENTE + PANNELLO POSTERIORE	ZOCOLO MODULARE	
LARG.	ALT.	PROF.			H 100	H 200*
800	1200	400	AGM081204PR	-	AGZ080104	AGZ080204
800	1400	400	AGM081404PR	AGM081404XR	AGZ080104	AGZ080204
800	1600	400	AGM081604PR	AGM081604XR	AGZ080104	AGZ080204
800	1800	400	AGM081804PR	AGM081804XR	AGZ080104	AGZ080204
800	1800	500	AGM081805PR	AGM081805XR	AGZ080105	AGZ080205
800	2000	400	AGM082004PR	AGM082004XR	AGZ080104	AGZ080204
800	2000	500	AGM082005PR	AGM082005XR	AGZ080105	AGZ080205

1000			CODICI ARMADIO		ACCESSORI PRINCIPALI	
DIMENSIONI			ARMADIO PORTA CIECA + PANNELLO POSTERIORE	ARMADIO PORTA TRASPARENTE + PANNELLO POSTERIORE	ZOCOLO MODULARE	
LARG.	ALT.	PROF.			H 100	H 200*
1000	1200	400	AGM101204PR	AGM101204XR	AGZ100104	AGZ100204
1000	1400	400	AGM101404PR	AGM101404XR	AGZ100104	AGZ100204
1000	1600	400	AGM101604PR	AGM101604XR	AGZ100104	AGZ100204
1000	1800	400	AGM101804PR	AGM101804XR	AGZ100104	AGZ100204
1000	1800	500	AGM101805PR	AGM101805XR	AGZ100105	AGZ100205
1000	2000	400	AGM102004PR	AGM102004XR	AGZ100104	AGZ100204
1000	2000	500	AGM102005PR	AGM102005XR	AGZ100105	AGZ100205

1200			CODICI ARMADIO	ACCESSORI PRINCIPALI	
DIMENSIONI			ARMADIO PORTA CIECA 600+600 + PANNELLO POSTERIORE	ZOCOLO MODULARE	
LARG.	ALT.	PROF.		H 100	H 200*
1200	1800	400	AGM121804PR	AGZ120104	AGZ120204
1200	1800	500	AGM121805PR	AGZ120105	AGZ120205
1200	2000	400	AGM122004PR	AGZ120104	AGZ120204
1200	2000	500	AGM122005PR	AGZ120105	AGZ120205

1200			CODICI ARMADIO ORIZZONTALE	ACCESSORI PRINCIPALI	
DIMENSIONI			ARMADIO PORTA CIECA + PANNELLO POSTERIORE	ZOCOLO MODULARE	
LARG.	ALT.	PROF.		H 100	H 200*
1200	800	400	AGM120804PR	AGZ120104	AGZ120204
1200	1000	400	AGM121004PR	AGZ120104	AGZ120204
1400	800	400	AGM140804PR	AGZ140104	AGZ140204
1400	1000	400	AGM141004PR	AGZ140104	AGZ140204
1600	1000	400	AGM161004PR	AGZ160104	AGZ160204
1800	1000	400	AGM181004PR	AGZ180104	AGZ180204



Pratico e di facile montaggio, compatibile con tutti i prodotti Auger, si compone di n. 4 angolari pressopiegati di altezza 100 mm e 200 mm e traverse frontali e laterali pressopiegate di altezza 100 mm. Tutte le asole sono utilizzabili per il fissaggio a pavimento.

REALIZZAZIONE

Angolari in lamiera di acciaio sp. 2,5 mm con coperture frontali in pvc. Traverse frontali e laterali in lamiera di acciaio sp. 1,8 mm.

VERNICIATURA

Con polveri termoindurenti epossipoliestere secondo ciclo standard AUGER. Colore: RAL 7024 bucciato.

COMPOSIZIONE

- il kit si compone di:
- n. 4 angolari con coperture frontali e viteria per il montaggio
 - n. 2 traverse frontali
 - n. 2 traverse laterali.

N.B.: la versione standard dello zoccolo modulare H 200 si compone di traverse frontali e laterali H 100 mm. E' possibile ordinare le traverse frontali e laterali anche ad altezza unica H 200 mm aggiungendo il suffisso "U" al codice (Es.:AGZ120204U)

**GOLFARI DI SOLLEVAMENTO AG-KS040****REALIZZAZIONE**

Golfari di sollevamento M12. Zincopassivati.

COMPOSIZIONE

Confezione nr. 4 pezzi.

**TASCA PORTA SCHEMI AG-TS010**

Tasca porta schemi in formato A4.

REALIZZAZIONE

Materiale termoplastico.

Colore: RAL 7024.

COMPOSIZIONE

Confezione n. 1 pezzo completa di bioadesivo.

N.B.: Per documenti di grandi dimensioni è possibile ordinare la tasca porta schemi AG-TS02 realizzata in lamiera di acciaio verniciata colore RAL 7035 LISCIO

CASSE SERIE AT

Massima qualità e precisione grazie a moderni impianti di lavoro completamente automatici impiegati per la produzione dell'intera gamma di casse a parete AT che si compone di casse con porta singola o doppia, cieca o trasparente, e su cui possono essere facilmente montati accessori quali porta interna, chassis modulare, telaio rack, tettuccio parapiooggia e basamento, così da garantire la massima versatilità della serie.

L'involucro della cassa completamente saldato è realizzato in lamiera di acciaio sp. 1,4 mm fino alla dimensione L800 H1200 P300 ed in sp. 1,5 mm per tutte le altre dimensioni.

Nella parte posteriore dell'involucro, quattro fori consentono il fissaggio a parete diretto o tramite apposite staffe e sono dotati di tappi in gomma inclusi nella fornitura.

All'interno dell'involucro sono inoltre presenti quattro prigionieri da M6 posizionati ai fianchi al fine di consentire un facile montaggio di porta interna, telaio girevole o chassis modulare.

La porta delle casse AT è reversibile e realizzata in lamiera di acciaio sp. 1,4 mm fino alla dimensione L500 H500 e in sp. 1,8 mm per tutte le dimensioni superiori. All'interno delle porte sono saldati due profili con foratura passo 25 mm e fori diam. 4,2 mm che, oltre a conferire maggiore robustezza, permettono un facile aggancio di accessori quali canaline. Il sistema di chiusura standard prevede box a doppia aletta diametro 3 mm, ma è possibile dotare la porta con sistema di chiusura ed inserti diversi quali ad esempio triangolo, quadro, quattro tacche o taglio cacciavite.

Il grado di protezione è garantito dalla guarnizione in schiuma poliuretana bicomponente idrofoba applicata in colata continua direttamente sulla porta.

Tutte le casse AT sono fornite con piastra interna di cablaggio realizzata in lamiera zincata sp. 2,0 mm.

La serie di casse AT è verniciata secondo il ciclo standard Auger con polveri poliestere colore RAL 7035 finitura bucciato. A richiesta è possibile la personalizzazione con finiture superficiali e colori diversi.

L'ufficio tecnico di Auger sarà inoltre a disposizione per sviluppare la completa personalizzazione del prodotto al fine di soddisfare le specifiche esigenze.



CARATTERISTICHE PRINCIPALI:

- involucro saldato in lamiera di acciaio
- porta reversibile con profili saldati forati passo 25 mm
- sistema di apertura a chiave e chiusura in 4 punti
- chiusura standard a box con possibilità di montare inserti diversi
- apertura porta 130°
- piastra di cablaggio inclusa nella fornitura
- disponibili accessori per diverse soluzioni.

**REALIZZAZIONE**

- involucro in lamiera di acciaio
- porta reversibile in lamiera di acciaio sp. 1,5 o 1,8 mm
- piastra di cablaggio in lamiera zincata sp. 2,0 mm.

VERNICIATURA

Con polveri termoindurenti poliestere secondo ciclo standard AUGER.
Colore: RAL 7035 bucciato.

COMPOSIZIONE

- involucro
- porta completa di box a doppia aletta \varnothing 3 mm con all'interno due profili forati passo 25 mm
- piastra di cablaggio
- flangia ingresso cavi inclusa di guarnizione
- confezione viteria.

GRADO DI PROTEZIONE

- IP66
- grado di protezione garantito dalla guarnizione poliuretana bicomponente
- IK10.

CERTIFICAZIONI E OMOLOGAZIONI

- CE
- NEMA 1,12, secondo UL508A
- TÜV*

PRINCIPALI ACCESSORI ESCLUSI DALLA FORNITURA:

- basamento
- kit fissaggio a muro

* in fase di certificazione

DIMENSIONI			CASSA PORTA SINGOLA	ACCESSORI PRINCIPALI		
LARG.	ALT.	PROF.	CODICE AT	KIT STAFFE A MURO	FERMO PORTA	TETTuccio
200	300	150	AT2315	AG-KM040	AG-FP020	-
250	300	150	AT25315	AG-KM040	AG-FP020	-
300	300	150	AT3315	AG-KM040	AG-FP020	-
300	400	150	AT3415	AG-KM040	AG-FP020	-
300	500	150	AT3515	AG-KM040	AG-FP020	-
300	400	200	AT3420	AG-KM040	AG-FP020	-
300	500	200	AT3520	AG-KM040	AG-FP020	-
400	300	150	AT4315	AG-KM040	AG-FP020	-
400	500	150	AT4515	AG-KM040	AG-FP020	-
400	300	200	AT4320	AG-KM040	AG-FP020	ATTP4020
400	400	200	AT4420	AG-KM040	AG-FP020	ATTP4020
400	500	200	AT4520	AG-KM040	AG-FP020	ATTP4020
400	600	200	AT4620	AG-KM040	AG-FP020	ATTP4020
400	500	250	AT4525	AG-KM040	AG-FP020	ATTP4025
400	600	250	AT4625	AG-KM040	AG-FP020	ATTP4025
500	500	200	AT5520	AG-KM040	AG-FP020	ATTP5020
500	700	200	AT5720	AG-KM040	AG-FP020	ATTP5020
500	500	250	AT5525	AG-KM040	AG-FP020	ATTP5025
500	700	250	AT5725	AG-KM040	AG-FP020	ATTP5025
600	400	200	AT6420	AG-KM040	AG-FP020	ATTP6020
600	600	200	AT6620	AG-KM040	AG-FP020	ATTP6020
600	800	200	AT6820	AG-KM040	AG-FP020	ATTP6020
600	600	250	AT6625	AG-KM040	AG-FP020	ATTP6025
600	800	250	AT6825	AG-KM040	AG-FP020	ATTP6025
600	1000	250	AT61025	AG-KM040	AG-FP020	ATTP6025
600	600	300	AT6630	AG-KM040	AG-FP020	ATTP6030
600	800	300	AT6830	AG-KM040	AG-FP020	ATTP6030
600	1000	300	AT61030	AG-KM040	AG-FP020	ATTP6030
600	1200	300	AT61230	AG-KM040	AG-FP020	ATTP6030
600	400	400	AT6440	AG-KM040	AG-FP020	-
600	600	400	AT6640	AG-KM040	AG-FP020	-
600	800	400	AT6840	AG-KM040	AG-FP020	-
600	1000	400	AT61040	AG-KM040	AG-FP020	-
800	800	200	AT8820	AG-KM040	AG-FP020	ATTP8020
800	800	300	AT8830	AG-KM040	AG-FP020	ATTP8030
800	1000	300	AT81030	AG-KM040	AG-FP020	ATTP8030
800	1200	300	AT81230	AG-KM040	AG-FP020	ATTP8030

**REALIZZAZIONE**

- involucro in lamiera di acciaio
- porta finestra in lamiera di acciaio sp. 1,5 mm o 1,8 mm con lastra in metacrilato trasparente sp. 3 mm.
- Lastra in metacrilato trasparente sp. 4 mm per porte superiori a L 500 H 700
- piastra di cablaggio in lamiera zincata sp. 2,0 mm.

VERNICIATURA

Con polveri termoindurenti poliestere secondo ciclo standard AUGER.
Colore: RAL 7035 bucciato.

COMPOSIZIONE

- involucro
- porta reversibile completa di box a doppia aletta \varnothing 3 mm con all'interno due profili forati passo 25 mm
- piastra di cablaggio
- flangia ingresso cavi inclusa di guarnizione
- confezione viteria.

GRADO DI PROTEZIONE

- IP66
- grado di protezione garantito dalla guarnizione poliuretana bicomponente
- IK10

CERTIFICAZIONI E OMOLOGAZIONI

- CE
- NEMA 1,12, secondo UL508A
- TÜV*

* in fase di certificazione

N.B: porta con vetro temprato o con lastra di policarbonato ignifugo a richiesta.

DIMENSIONI			CASSA CON PORTA FINESTRA	ACCESSORI PRINCIPALI		
LARG.	ALT.	PROF.	CODICE AT	KIT STAFFE A MURO	FERMO PORTA	TETTUCCIO
400	300	200	AT4320PX	AG-KM040	AG-FP020	ATTP4020
400	400	200	AT4420PX	AG-KM040	AG-FP020	
400	500	200	AT4520PX	AG-KM040	AG-FP020	ATTP4020
400	600	200	AT4620PX	AG-KM040	AG-FP020	ATTP4020
400	500	250	AT4525PX	AG-KM040	AG-FP020	ATTP4025
400	600	250	AT4625PX	AG-KM040	AG-FP020	ATTP4025
500	700	200	AT5720PX	AG-KM040	AG-FP020	ATP5020
500	700	250	AT5725PX	AG-KM040	AG-FP020	ATTP5025
600	600	200	AT6620PX	AG-KM040	AG-FP020	ATTP6020
600	800	200	AT6820PX	AG-KM040	AG-FP020	ATTP6020
600	600	250	AT6625PX	AG-KM040	AG-FP020	ATTP6025
600	800	250	AT6825PX	AG-KM040	AG-FP020	ATTP6025
600	1000	250	AT61025PX	AG-KM040	AG-FP020	ATTP6025
600	600	300	AT6630PX	AG-KM040	AG-FP020	ATTP6030
600	800	300	AT6830PX	AG-KM040	AG-FP020	ATTP6030
600	1000	300	AT61030PX	AG-KM040	AG-FP020	ATTP6030
600	1200	300	AT61230PX	AG-KM040	AG-FP020	ATTP6030
600	400	400	AT6440PX	AG-KM040	AG-FP020	-
600	600	400	AT6640PX	AG-KM040	AG-FP020	-
600	800	400	AT6840PX	AG-KM040	AG-FP020	-
600	1000	400	AT61040PX	AG-KM040	AG-FP020	-
800	1000	300	AT81030PX	AG-KM040	AG-FP020	ATTP8030
800	1200	300	AT81230PX	AG-KM040	AG-FP020	ATTP8030

**REALIZZAZIONE**

- involucro in lamiera di acciaio
- porta reversibile in lamiera di acciaio sp. 1,8 mm
- piastra di cablaggio in lamiera zincata sp. 2,0 mm.

VERNICIATURA

Con polveri termoindurenti poliestere secondo ciclo standard AUGER.
Colore: RAL 7035 bucciato.

COMPOSIZIONE

- involucro
- porta completa di box a doppia aletta \varnothing 3 mm con all'interno due profili forati passo 25 mm e fori 4,2 mm
- piastra di cablaggio ribordata su quattro lati
- flangia ingresso cavi inclusa di guarnizione.
- confezione viteria.

GRADO DI PROTEZIONE

- IP55
- grado di protezione garantito dalla guarnizione poliuretana bicomponente
- IK10

CERTIFICAZIONI E OMOLOGAZIONI

- CE
- NEMA 1,12, secondo UL508A
- TÜV*

DIMENSIONI			CASSA PORTA DOPPIA	ACCESSORI PRINCIPALI		
LARG.	ALT.	PROF.	CODICE AT	KIT STAFFE A MURO	FERMO PORTA	TETTuccio
800	600	300	AT8630	AG-KM040	AG-FP020	ATTP8030
1000	800	200	AT10820	AG-KM040	AG-FP020	-
1000	800	300	AT10830	AG-KM040	AG-FP020	-
1000	1000	300	AT101030	AG-KM040	AG-FP020	-
1000	1200	300	AT101230	AG-KM040	AG-FP020	-
1000	1400	300	AT101430	AG-KM040	AG-FP020	-
1200	1200	300	AT121230	AG-KM040	AG-FP020	-

* in fase di certificazione

**REALIZZAZIONE**

- telaio e porta in lamiera di acciaio sp. 1,4 mm.
- Regolabile in profondità a 50 mm e 70 mm.

VERNICIATURA

Con polveri termoindurenti poliestere secondo ciclo standard AUGER.
Colore: RAL 7035 bucciato.

COMPOSIZIONE

- Kit composto da:
- telaio
 - porta con sistema di chiusura box doppia aletta \varnothing 3 mm
 - accessori di montaggio.

KIT PORTA INTERNA

DIMENSIONI CASSE AT			CODICE CASSA AT	KIT PORTA INTERNA CODICE ATPI
LARG.	ALT.	PROF.		
400	300	200	AT4320	ATPI0404
400	400	200	AT4420	ATPI0404
400	500	200	AT4520	ATPI0405
400	600	200	AT4620	ATPI0406
400	500	250	AT4525	ATPI0405
400	600	250	AT4625	ATPI0406
500	700	200	AT5720	ATPI0507
500	700	250	AT5725	ATPI0507
600	800	200	AT6820	ATPI0608
600	800	250	AT6825	ATPI0608
600	1000	250	AT61025	ATPI0610
600	600	300	AT6630	ATPI0606
600	1000	300	AT61030	ATPI0610
600	1200	300	AT61230	ATPI0612
800	1000	300	AT81230	ATPI0810
800	1200	300	AT81230	ATPI0812

**REALIZZAZIONE**

- telaio e pannelli frontali realizzati in lamiera di acciaio sp. 1,4 mm.

VERNICIATURA

Con polveri termoindurenti poliestere secondo ciclo standard AUGER.
Colore: RAL 7035 bucciato.

COMPOSIZIONE

Il kit viene fornito montato e comprende:

- telaio
- pannelli frontali con foratura modulare. Fissaggio con viti antisfilamento
- profili DIN zincopassivati
- accessori per montaggio su cassa.

**REALIZZAZIONE**

- telaio realizzato in lamiera di acciaio sp. 1,8 mm
- fissaggio con 2 punti di chiusura
- regolabile in profondità a 50 mm e 70 mm.

VERNICIATURA

Con polveri termoindurenti poliestere secondo ciclo standard AUGER.
Colore: RAL 7035 bucciato.

COMPOSIZIONE

Il kit viene fornito montato e comprende:

- telaio rack apertura circa 110°
- accessori per montaggio su cassa.

TELAIO MODULARE

DIMENSIONE CASSA AT			CODICE CASSA AT	TELAIO MODULARE CODICE ATTM
LARG.	ALT.	PROF.		
400	400	200	AT4420	ATTM0404
400	500	200	AT4520	ATTM0405
400	600	200	AT4620	ATTM0406
400	500	250	AT4525	ATTM0405
400	600	250	AT4625	ATTM0406
600	600	200	AT6620	ATTM0606
600	800	200	AT6820	ATTM0608
600	600	250	AT6625	ATTM0606
600	800	250	AT6825	ATTM0608
600	1000	250	AT61025	ATTM0610
600	600	300	AT6630	ATTM0606
600	800	300	AT6830	ATTM0608
600	1000	300	AT61030	ATTM0610
600	1200	300	AT61230	ATTM0612

TELAIO RACK 19"

DIMENSIONE CASSA AT			CODICE CASSA AT	KIT TELAI RACK 19" CODICE ATTR
LARG.	ALT.	PROF.		
600	400	400	AT6440	ATTR0604
600	600	400	AT6640	ATTR0606
600	800	400	AT6840	ATTR0608
600	1000	400	AT61040	ATTR0610



STAFFE PER FISSAGGIO A PARETE AT-KM040

REALIZZAZIONE

In lamiera di acciaio zincopassivato sp. 4,0 mm.

COMPOSIZIONE

Confezione nr. 4 pezzi.



FERMO PORTA AT-FP020

Consente l'arresto meccanico della porta a 90°/100° impedendone la chiusura accidentale.

REALIZZAZIONE

In lamiera d'acciaio zincopassivato sp. 2,0 mm e 2,5 mm.

COMPOSIZIONE

Confezione nr. 1 pezzi completa di accessori per montaggio e guarnizione grado IP66.



Pratico e di facile montaggio, compatibile con tutti i prodotti Auger, si compone di n. 4 angolari pressopiegati di altezza 100 mm e 200 mm e traverse frontali e laterali pressopiegate di altezza 100 mm.

Tutte le asole sono utilizzabili per il fissaggio a pavimento.

REALIZZAZIONE

Angolari in lamiera di acciaio sp. 2,5 mm con coperture frontali in pvc.

Traverse frontali e laterali in lamiera di acciaio sp. 1,8 mm.

VERNICIATURA

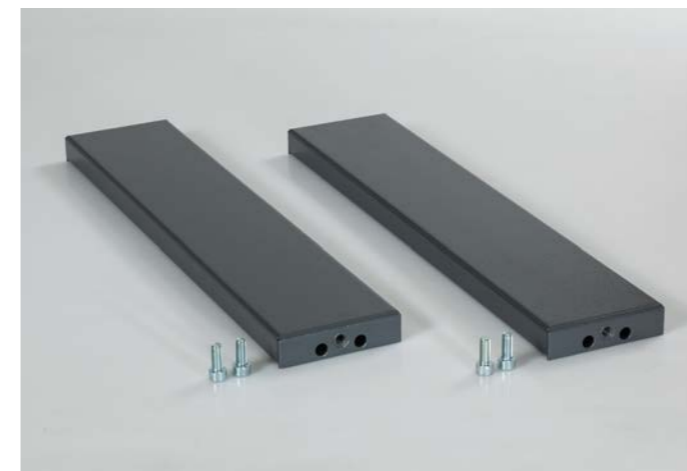
Con polveri termoindurenti epossipoliestere secondo ciclo standard AUGER.

Colore: RAL 7024 bucciato.

COMPOSIZIONE

il kit si compone di:

- n. 4 angolari con coperture frontali e viteria per il montaggio
- n. 2 traverse frontali
- n. 2 traverse laterali.



N.B.: la versione standard dello zoccolo modulare H 200 si compone di traverse frontali e laterali H 100 mm.

E' possibile ordinare le traverse frontali e laterali anche ad altezza unica H 200 mm aggiungendo il suffisso "U" al codice (Es.:AGZ120204U)

LEGGII SERIE AGL

La serie leggii Auger prevede due soluzioni di prodotto con un'estetica nuova concepite per soddisfare diverse esigenze di applicazione:

- leggio monoblocco di semplice utilizzo, pratico e funzionale,
- leggio componibile con profondità 400 e 500 mm, costituito da una serie di elementi che permettono di configurare il prodotto in base alle specifiche esigenze.

La struttura di entrambe le soluzioni è realizzata in lamiera di acciaio sp. 1,4 mm con ingresso cavi sul fondo regolabile realizzato in due parti e possibilità di accesso dalla parte posteriore.

Le porte superiori dei leggii sono realizzate in lamiera d'acciaio sp. 1,8 mm e predisposte per il fissaggio di profili orizzontali forati passo 25 mm.

La soluzione componibile prevede la possibilità di sostituire il pannello posteriore con una porta.

I leggii Auger vengono forniti compresi di piastra di cablaggio realizzata in lamiera zincata, regolabile nella soluzione componibile e fissa nella soluzione monoblocco.

La serie di leggii AGL è verniciata secondo il ciclo standard Auger con polveri poliestere colore RAL 7035 finitura bucciato. A richiesta è possibile la personalizzazione con finiture superficiali e colori diversi.

L'ufficio tecnico di Auger sarà inoltre a disposizione per sviluppare la completa personalizzazione del prodotto.



CARATTERISTICHE PRINCIPALI:

- soluzione monoblocco o componibile
- ingresso cavi regolabile
- possibilità accesso dal lato posteriore
- chiusura standard a box con possibilità di montare inserti diversi
- apertura porta 130°
- fermo porta meccanico o a gas per evitare la chiusura accidentale delle mensole
- piastra di cablaggio inclusa nella fornitura.

**REALIZZAZIONE**

- involucro in lamiera di acciaio sp. 1,4 mm
- porte in lamiera di acciaio sp. 1,8 mm
- pannello posteriore in lamiera di acciaio sp. 1,4 mm
- piastra di cablaggio in lamiera zincata sp. 2,0 mm.

VERNICIATURA

Con polveri termoindurenti poliestere secondo ciclo standard AUGER.

Colore: RAL 7035 bucciato.

COMPOSIZIONE

- involucro
- porte complete di box a doppia aletta \varnothing 3 mm,
- porta superiore con fermo meccanico e predisposizione fissaggio profili forati passo 25 mm
- piastra di cablaggio ribordata su quattro lati profondità utile 365 mm
- ingresso cavi regolabile.

GRADO DI PROTEZIONE

- IP55
- grado di protezione garantito dalla guarnizione poliuretana bicomponente
- IK10.

CERTIFICAZIONI E OMOLOGAZIONI

- CE
- TÜV*

LEGGIO MONOBLOCCO

DIMENSIONI			CODICE	ACCESSORI PRINCIPALI	
LARG.	ALT.	PROF.		MANIGLIA	ZOCCOLO MODULARE
				H 100	H 200*
600	1000	400	AGLM0610	AGLW01	AGZ060104 AGZ060204
800	1000	400	AGLM0810	AGLW01	AGZ080104 AGZ080204

* in fase di certificazione

**REALIZZAZIONE**

- involucro in lamiera di acciaio sp. 1,4 mm
- porte in lamiera di acciaio sp. 1,8 mm
- pannello posteriore in lamiera di acciaio sp. 1,4 mm
- piastra di cablaggio in lamiera zincata sp. 2,0 mm.

VERNICIATURA

Con polveri termoindurenti poliestere secondo ciclo standard AUGER.

Colore: RAL 7035 bucciato.

COMPOSIZIONE

- involucro
- porte complete di box a doppia aletta \varnothing 3 mm,
- porta superiore con fermo meccanico e predisposizione fissaggio profili forati passo 25 mm
- piastra di cablaggio ribordata su quattro lati profondità utile 365 mm
- ingresso cavi regolabile.

GRADO DI PROTEZIONE

- IP55
- grado di protezione garantito dalla guarnizione poliuretana bicomponente
- IK10.

CERTIFICAZIONI E OMOLOGAZIONI

- CE
- TÜV*

LEGGIO MONOBLOCCO

DIMENSIONI			CODICE	ACCESSORI PRINCIPALI	
LARG.	ALT.	PROF.		MANIGLIA	ZOCCOLO MODULARE
				H 100	H 200*
1000	1000	400	AGLM1010	AGLW01	AGZ100104 AGZ100204
1200	1000	400	AGLM1210	AGLW01	AGZ120104 AGZ120204
1600	1000	400	AGLM1610	AGLW01	AGZ160104 AGZ160204

* in fase di certificazione



Composizione base + mensola centrale + alzata.

BASE

REALIZZAZIONE

- involucro in lamiera di acciaio sp. 1,4 mm
- porte in lamiera di acciaio sp. 1,8 mm
- pannello posteriore in lamiera di acciaio sp. 1,4 mm
- piastra di cablaggio in lamiera zincata sp. 2,5 mm.

COMPOSIZIONE

- involucro
- porta completa di box a doppia aletta Ø 3 mm
- piastra di cablaggio ribordata su quattro lati
- ingresso cavi regolabile.

MENSOLA CENTRALE

DIMENSIONI			CODICE
LARG.	ALT.	PROF.	
600	200	840	AGLC0608MC
800	200	840	AGLC0808MC
1000	200	840	AGLC1008MC
1200	200	840	AGLC1208MC
1600	200	840	AGLC1608MC
600	200	940	AGLC0609MC
800	200	940	AGLC0809MC
1000	200	940	AGLC1009MC
1200	200	940	AGLC1209MC
1600	200	940	AGLC1609MC

MENSOLA CENTRALE

REALIZZAZIONE

- involucro in lamiera di acciaio sp. 1,4 mm
- porta in lamiera di acciaio sp. 1,8 mm.

VERNICIATURA

Con polveri termoindurenti poliestere secondo ciclo standard AUGER.

Colore: RAL 7035 bucciato.

COMPOSIZIONE

- involucro
- porta completa di: box a doppia aletta Ø 3 mm, molle a gas per impedire la chiusura accidentale e predisposizione fissaggio profili forati passo 25 mm
- guarnizione di tenuta
- accessori per il montaggio.

BASE

ACCESSORI PRINCIPALI

DIMENSIONI			CODICE	ZOCOLO MODULARE	
LARG.	ALT.	PROF.		H 100	H 200*
600	700	400	AGLC0604B	AGZ060104	AGZ060204
800	700	400	AGLC0804B	AGZ080104	AGZ080204
1000	700	400	AGLC1004B	AGZ100104	AGZ100204
1200	700	400	AGLC1204B	AGZ120104	AGZ120204
1600	700	400	AGLC1604B	AGZ160104	AGZ160204
600	700	500	AGLC0605B	AGZ060105	AGZ060205
800	700	500	AGLC0805B	AGZ080105	AGZ080205
1000	700	500	AGLC1005B	AGZ100105	AGZ100205
1200	700	500	AGLC1205B	AGZ120105	AGZ120205
1600	700	500	AGLC1605B	AGZ160105	AGZ160205

ALZATA

DIMENSIONI			CODICE
LARG.	ALT.	PROF.	
600	470	400	AGLC0604A
800	470	400	AGLC0804A
1000	470	400	AGLC1004A
1200	470	400	AGLC1204A
1600	470	400	AGLC1604A
600	470	500	AGLC0605A
800	470	500	AGLC0805A
1000	470	500	AGLC1005A
1200	470	500	AGLC1205A
1600	470	500	AGLC1605A

ALZATA

REALIZZAZIONE

- involucro in lamiera di acciaio sp. 1,4 mm
- porta in lamiera di acciaio sp. 1,8 mm
- piastra di cablaggio in lamiera zincata sp. 2,5 mm.

VERNICIATURA

Con polveri termoindurenti poliestere secondo ciclo standard AUGER.

Colore: RAL 7035 bucciato.

COMPOSIZIONE

- involucro
- porta frontale con sistema di apertura verso il basso, box doppia aletta Ø 3 mm, completa di fermo meccanico per impedire la chiusura accidentale e predisposizione fissaggio profili forati passo 25 mm
- piastra di cablaggio
- guarnizione di tenuta
- accessori per il montaggio.



Composizione base + mensola

MENSOLA

REALIZZAZIONE

- involucro in lamiera di acciaio sp. 1,4 mm
- porta in lamiera di acciaio sp. 1,8 mm.

VERNICIATURA

Con polveri termoindurenti poliestere secondo ciclo standard AUGER.
Colore: RAL 7035 bucciato.

COMPOSIZIONE

- involucro
- porta completa di: box a doppia aletta Ø 3 mm, molle a gas per impedire la chiusura accidentale e predisposizione fissaggio profili forati passo 25 mm
- guarnizione di tenuta
- accessori per il montaggio.

MENSOLA

DIMENSIONI			CODICE
LARG.	ALT.	PROF.	
600	295	700	AGLC0607M
800	295	700	AGLC0807M
1000	295	700	AGLC1007M
1200	295	700	AGLC1207M
1600	295	700	AGLC1607M
600	295	800	AGLC0608M
800	295	800	AGLC0808M
1000	295	800	AGLC1008M
1200	295	800	AGLC1208M
1600	295	800	AGLC1608M



Pratico e di facile montaggio, compatibile con tutti i prodotti Auger, si compone di n. 4 angolari pressopiegati di altezza 100 mm e 200 mm e traverse frontali e laterali pressopiegate di altezza 100 mm. Tutte le asole sono utilizzabili per il fissaggio a pavimento.

REALIZZAZIONE

Angolari in lamiera di acciaio sp. 2,5 mm con coperture frontali in pvc.
Traverse frontali e laterali in lamiera di acciaio sp. 1,8 mm.

VERNICIATURA

Con polveri termoindurenti epossipoliestere secondo ciclo standard AUGER.
Colore: RAL 7024 bucciato.

COMPOSIZIONE

il kit si compone di:

- n. 4 angolari con coperture frontali e viteria per il montaggio
- n. 2 traverse frontali
- n. 2 traverse laterali.

N.B.: la versione standard dello zoccolo modulare H 200 si compone di traverse frontali e laterali H 100 mm. E' possibile ordinare le traverse frontali e laterali anche ad altezza unica H 200 mm aggiungendo il suffisso "U" al codice (Es.:AGZ120204U)



AUGER S.r.l.

Soluzioni standard per l'automazione.

via dell'Ecologia, 15/17
Loc. Scarenna
22033 Asso - Como
t. +39 031.683896
f. +39 031.672866

www.augersrl.com
email: info@augersrl.com



PRIVIUS S.r.l.

Soluzioni speciali per l'automazione.

via dell'Ecologia, 19

Loc. Scarenna

22033 Asso - Como

t. +39 031.681751

f. +39 031.682915

www.privius.com

email: info@privius.com



AUGER S.r.l.

Soluzioni standard per l'automazione.

via dell'Ecologia, 15/17

Loc. Scarenna

22033 Asso - Como

t. +39 031.683896

f. +39 031.672866

www.augersrl.com

email: info@augersrl.com