

LK Installationsskåp

Lättinstallerade skåp för
vatten- och värmesystem

Alltid på lager
PREFABSKÅP
FÖR SNABB LEVERANS
OCH ENKEL
INSTALLATION

LK Installationsskåp - bäst när det gäller



Med LK installationsskåp blir byggprocessen mer effektiv

Efter flera år som ledande skåpleverantör vet vi vad branschen uppskattar mest. Säkerhet, enkelhet och snabbhet. Med innovationskraft och kundens bästa i fokus har vi infört dessa egenskaper i alla våra skåp och har därför marknadens bredaste sortiment för både värme och vatten.

GARANTERAT SÄKERT

Våra skåplösningar är kända för sitt enkla handhavande under installationen, och att skåpen snabbt och säkert kommer på plats. De är konstruerade enligt branschens hårdaste kontrollsystem och anpassade enligt branschreglerna "Säker Vatteninstallation" som ställer krav på hur en säker installation ska utföras. LK Universalsystem, med rör och kopplingar, är dessutom testat och godkänt enligt Nordtest NT VVS 129. Vi har även tagit fram effektiva hjälpmedel som innebär att du verkligen kan lita på att installationen görs både rätt och lätt.

SJÄLVINSTALLERANDE SKÅP SNART VERKLIGHET

Handen på hjärtat, visst vore det drömmen med självinstallerande skåp? Med LK Prefab är vi en bra bit på väg. Prefabricerade skåp som finns antingen på hyllan som standardvara, eller beställningsbara utan begränsningar i vad som är möjligt eller inte. En snabb leverans och några enkla handgrepp senare är installationen klar.

Under kontrollerade former i vår Prefab-anläggning monterar vi skåpen kompletta med fördelare, kulventiler, skåpsgenomföringar och pressanslutningskopplingar. Vår prefabricering höjer säkerheten i branschen ytterligare ett steg.

Installationsskåp för LK Universal

- *Ett och samma skåp för montage inbyggt eller utanpå vägg.*
- *Läckageindikering.*
- *Flexibel konsol.*
- *Pulverlackerad stålplåt.*
- *Smarta tillbehör som underlättar montage.*
- *Uppfyller branschregler NT VVS 129.*

Alla våra installationsskåp med tillhörande monteringsanvisningar är anpassade enligt gällande branschregler. Skåpen är tillverkade av stålplåt och har en tät botten med rörgenomföringar av gummi. De är försedda med dränagestos vilket gör att eventuellt läckagevatten dräneras till en inspektionsbar plats.

Skåpen är avsedda att monteras inbyggt i vägg alternativt utvändigt på vägg, och kompletteras med ram/lucka. Vid utvändigt montage kompletteras skåpet även med en sockel för döljande av rör mellan skåp och golv.

De vanligaste modellerna av våra Universalskåp finns även prefabricerade som lagervara - komplett, enkelt och med snabb leverans. Skåpen levereras med fördelare, kulventiler för kall- respektive varmvatten, skåpsgenomföringar och eventuella pressanslutningskopplingar.



Fördelarskåp

LK FÖRDELARSKÅP UNI

Skåpet är avsett för 2 st fördelningsrör med max antal uttag enligt nedanstående tabell. Konsol till fördelningsrören, LK Dränageböj komplett, samt skyddspåse är bipackade skåpet.

Skåpen kompletteras med ram/lucka samt skåpsgenomföringar.



RSK NR.	BENÄMNING	MAX ANTAL UTTAG MED GRUPPAVST.VENTIL	MAX ANTAL UTTAG UTAN GRUPPAVST.VENTIL	MÅTT (B X H X D)
188 13 15	UNI 350	4 st	5 st	350 x 550 x 95 mm
188 13 14	UNI 450	6 st	7 st	450 x 550 x 95 mm
188 13 13	UNI 550	8 st	9 st	550 x 550 x 95 mm
188 13 16	UNI 700	11 st	12 st	700 x 550 x 95 mm

LK FÖRDELARSKÅP UNI 550 L & XL

Dessa skåp har samma utförande som LK Fördelarskåp UNI men med mer utrymme för isolering runt stammarna. Konsol till fördelningsrören, LK Dränageböj komplett, samt skyddspåse är bipackade.

Skåpen kompletteras med ram/lucka samt skåpsgenomföringar. Observera att Sockel UNI ej är anpassad till dessa skåp.



RSK NR.	BENÄMNING	MAX ANTAL UTTAG MED GRUPPAVST.VENTIL	MAX ANTAL UTTAG UTAN GRUPPAVST.VENTIL	MÅTT (B X H X D)
187 58 27	UNI 550 L	8 st	9 st	550 x 550 x 120 mm
187 58 28	UNI 550 XL	8 st	9 st	550 x 550 x 145 mm

Prefabricerade skåp

LK PREFABSKÅP UNI 5/3 OCH 8/5

Läckagesäkra prefabricerade fördelarskåp för 5 resp. 8 st kallvattenanslutningar samt 3 resp. 5 st varmvattenanslutningar. Utrustad med Fördelare UNI, förberett för matning med stam underifrån.

Skåpen kompletteras med ram/lucka



RSK NR.	MÅTT (B X H X D)	ANTAL STICK KV	ANTAL STICK VV
188 15 32	350 x 550 x 95 mm	5	3
188 15 30	550 x 550 x 95 mm	8	5

LK PREFABSKÅP UNI PUSH 5/3 OCH 8/5

Läckagesäkra prefabricerade fördelarskåp för 5 resp. 8 st kallvattenanslutningar samt 3 resp. 5 st varmvattenanslutningar. Utrustad med Fördelare UNI Push, förberett för matning med stam underifrån.

Skåpen kompletteras med ram/lucka



RSK NR.	MÅTT (B X H X D)	ANTAL STICK KV	ANTAL STICK VV
188 15 33	350 x 550 x 95 mm	5	3
188 15 29	550 x 550 x 95 mm	8	5

LK PREFABSKÅP UNI-AVST 5/3 OCH 8/5

Läckagesäkra prefabricerade fördelarskåp för 5 resp. 8 st kallvattenanslutningar samt 3 resp. 5 st varmvattenanslutningar. Utrustad med Fördelare UNI-Avst, förberett för matning med stam underifrån.

Skåpen kompletteras med ram/lucka



RSK NR.	MÅTT (B X H X D)	ANTAL STICK KV	ANTAL STICK VV
188 22 14	350 x 550 x 95 mm	5	3
188 22 15	550 x 550 x 95 mm	8	5

Vattenmätarskåp

LK VATTENMÄTARSKÅP UNI

Ett läckagesäkert prefabricerat fördelarskåp med förmonterad vattenmätarkonsol. Matning med inkommande kallvattenservis sker underifrån. Levereras inklusive kulventiler, passbit för kommunens tappvattenmätare samt kontrollerbar backventil.

Skåpen kompletteras med ram/lucka



RSK NR.	UTFÖRANDE	MÅTT (B X H X D)
188 23 03	Högeranslutning	550 x 550 x 120 mm
188 23 04	Vänsteranslutning	550 x 550 x 120 mm

LK VATTENMÄTARSKÅP UNI 8/6

Ett läckagesäkert prefabricerat fördelarskåp för 8 st kallvattenanslutningar, 6 st varmvattenanslutningar samt med en förmonterad vattenmätarkonsol. Matning med inkommande kallvattenservis sker underifrån. Levereras inklusive kulventiler, passbit för kommunens tappvattenmätare samt kontrollerbar backventil.

Skåpen kompletteras med LK Ram/lucka INB (RSK 243 46 80).



RSK NR.	UTFÖRANDE	MÅTT (B X H X D)	ANTAL STICK KV	ANTAL STICK VV
188 23 05	Högeranslutning	550 x 710 x 120 mm	8	6
188 23 06	Vänsteranslutning	550 x 710 x 120 mm	8	6

Skåp för vattenutkastare

LK KOPPLINGSSKÅP VUK

Kopplingskåp VUK är i första hand avsett för säker montering av vattenutkastare. Placering av kopplingskåpet kan ske i yttervägg eller innervägg mynnande mot en yttervägg.

Levereras komplett med lucka och monteringsdetaljer.



RSK NR.	MÅTT (B X H X D)	MÅTT LUCKA (B X H)
187 64 98	250 x 250 x 70 mm	280 X 280 mm

Ram/lucka

LK RAM/LUCKA UNI INB

Ram med lucka för Fördelarskåp UNI monterat inbyggt i vägg.

Vid leverans är luckan försedd med skruvmejsellås och som tillbehör finns nyckellås.



RSK NR.	AVSEDD FÖR:	YTTERMÅTT (B X H X D)
188 13 08	UNI 350	390 x 580 x 26 mm
188 13 11	UNI 450	490 x 580 x 26 mm
188 13 05	UNI 550	590 x 580 x 26 mm
188 13 03	UNI 700	740 x 580 x 26 mm

LK RAM/LUCKA UNI UTV

Ram med lucka för Fördelarskåp UNI monterat utvändigt på vägg.

Vid leverans är luckan försedd med skruvmejsellås och som tillbehör finns nyckellås.

Ramen monteras mot fördelarskåp med tillhörande monteringsatts.



RSK NR.	AVSEDD FÖR:	YTTERMÅTT (B X H X D)
188 13 10	UNI 350	350 x 540 x 26 mm
188 13 12	UNI 450	450 x 540 x 26 mm
188 13 06	UNI 550	550 x 540 x 26 mm
188 13 04	UNI 700	700 x 540 x 26 mm

LK RAM/LUCKA UNI 350+350 INB

Ram med lucka för två stycken Fördelarskåp UNI 350 monterade sida vid sida inbyggt i vägg.

Vid leverans är luckan försedd med två skruvmejsellås och som tillbehör finns nyckellås.



RSK NR.	AVSEDD FÖR:	YTTERMÅTT (B X H X D)
188 22 96	2 st UNI 350-skåp	740 x 580 x 26 mm

LK RAM/LUCKA UNI TAK

Ram med lucka avsedd för montering i tak.

Vid leverans är luckan försedd med skruvmejsellås och som tillbehör finns nyckellås.



RSK NR.	AVSEDD FÖR:	YTTERMÅTT (B X H X D)
188 21 37	UNI 350	390 x 580 x 26 mm
188 13 07	UNI 550	590 x 580 x 26 mm

LK RAM/LUCKA UNI VATTENMÄTARSKÅP 8/6

Ram med lucka avsedd för Vattenmätarskåp UNI 8/6.

Vid leverans är luckan försedd med skruvmejsellås och som tillbehör finns nyckellås.



RSK NR.	AVSEDD FÖR:	MÅTT (B X H)
243 46 80	LK Skåp GV 550 & VM-skåp UNI 8/6	590 x 740 mm

LK BRANDLUCKA UNI

Lucka avsedd att användas då Fördelarskåp UNI monteras i brandklassad vägg. Brandklass EI60.

Luckan är fast monterad i ramen av brandsäkerhetsskäl.



RSK NR.	AVSEDD FÖR:	MÅTT (B X H)
188 22 09	LK Fördelarskåp UNI 350	375 x 620 mm
188 22 10	LK Fördelarskåp UNI 450	475 x 620 mm
188 22 11	LK Fördelarskåp UNI 550	575 x 620 mm
188 22 12	LK Fördelarskåp UNI 700	735 x 620 mm

Sockel

LK SOCKEL UNI

Används när Fördelarskåp UNI monteras utanpå befintlig vägg för att dölja rörinstallationen mellan skåp och golv.

Sockeln är skjutbar i höjddled från 220 mm till 280 mm och försedd med hål för montage av skåpsdränage.



RSK NR.	MÅTT (B X H X D)
188 13 01	350 x 220-280 x 95 mm
188 13 02	450 x 220-280 x 95 mm
243 46 89	550 x 220-280 x 95 mm
188 13 00	700 x 220-280 x 95 mm

Skåpsgenomföringar

LK SKÅPSGENOMFÖRING 44 TOMRÖR

Rör genomföring för Universalrör PAL 32 mm med 40-44 mm tomrör. Passar alla våra installationsskåp med 40 mm hål för rör genomföring.



RSK NR.	FÖR RÖRDIM.
241 95 95	32 mm RiR

LK SKÅPSGENOMFÖRING UNI

För genomföring av rör dim 12-34 i Fördelarskåp UNI. Kapas till rätt diameter för respektive rördimension.



RSK NR.	FÖR RÖRDIM.
187 44 84	12-34 mm

LK SKÅPSGENOMFÖRING 25 TOMRÖR

För genomföring av tomrör dim 25 i Fördelarskåp UNI. Är förkapad till 25 mm håldiameter.



RSK NR.	FÖR TOMRÖR DIM.
187 44 83	25 mm

Installations-skåp för LK Golvvärme

- *Ett och samma skåp för montage inbyggt eller utanpå vägg.*
- *Läckageindikering.*
- *Flexibel konsol.*
- *Pulverlackerad stålplåt.*
- *Smarta tillbehör som underlättar montage.*
- *Uppfyller branschregler NT VVS 129.*

Alla våra installations-skåp med tillhörande monteringsanvisningar är anpassade enligt gällande branschregler. Skåpen är tillverkade av stålplåt och har en tät botten med rörgenomföringar av gummi. De är försedda med dränagestos vilket gör att eventuellt läckagevatten dräneras till en inspektionsbar plats.

Skåpen är avsedda att monteras inbyggt i vägg alternativt utvändigt på vägg, och kompletteras med ram/lucka. Vid utvändigt montage kompletteras skåpet även med en sockel för döljande av rör mellan skåp och golv.

Våra prefabricerade Fördelarskåp och Shuntskåp finns även som lagervara - komplett, enkelt och med snabb leverans. De levereras med förmonterad fördelare alternativt fördelare och fördelarshunt.



Fördelarskåp

LK FÖRDELARSKÅP GV

Avsett för montage av Värmekretsfordelare RF. Skåpet monteras inbyggt i vägg alternativt utvändigt på vägg.

Skåpet kompletteras med ram/lucka och vid utvändigt montage även med sockel.



RSK NR.	AVSEDD FÖR:	MÅTT (B X H X D)
243 46 84	VKF RF 2-4	550 x 710 x 95 mm
243 46 83	VKF RF 5-9	800 x 710 x 95 mm
243 46 82	VKF RF 10-12	1150 x 710 x 95 mm

LK FÖRDELARSKÅP GV PREFAB

Levereras som en komplett enhet med förmonterad Värmekretsfordelare RF. Fördelaren har på tilloppet monterad avstängningsventil. På returen finns LK OptiFlow Evo II monterad för flödesinjuster. OptiFlow-ventilen används också som avstängning. På gaveln av fördelaren är LK By-pass RF monterad. Skåpet monteras inbyggt i vägg alternativt utvändigt på vägg.

Skåpet kompletteras med ram/lucka och vid utvändigt montage även med sockel.



RSK NR.	ANTAL KRETSAR	MÅTT (B X H X D)
243 47 20	2	550 x 710 x 95 mm
243 47 21	3	550 x 710 x 95 mm
243 47 22	4	550 x 710 x 95 mm
243 47 23	5	800 x 710 x 95 mm
243 47 24	6	800 x 710 x 95 mm
243 47 25	7	800 x 710 x 95 mm
243 47 26	8	800 x 710 x 95 mm
243 47 27	9	800 x 710 x 95 mm
243 47 28	10	1150 x 710 x 95 mm
243 47 29	11	1150 x 710 x 95 mm
243 47 30	12	1150 x 710 x 95 mm

Shuntskåp

LK SHUNTSKÅP VS2

Avsett för montage av Fördelarshunt VS2 med Värmekretsfordelare RF. Fördelarshunten monteras i skåpets högra sida.

Skåpet kompletteras med ram/lucka och vid utvändigt montage även med sockel.



RSK NR.	AVSEDD FÖR:	MÅTT (B X H X D)
243 53 61	F. shunt VS2 + VKF RF 2-7	800 x 710 x 95 mm
243 53 62	F. shunt VS2 + VKF RF 8-12	1050 x 710 x 95 mm

LK SHUNTSKÅP VS2 PREFAB

Levereras som en komplett enhet med förmonterad Fördelarshunt VS2 samt Värmekretsfordelare RF. Anslutning till shuntgruppen görs från skåpets högra sida, via skåpsbotten.

Skåpet kompletteras med ram/lucka och vid utvändigt montage även med sockel.



RSK NR.	ANTAL KRETSAR	MÅTT (B X H X D)
243 53 79	2	800 x 710 x 95 mm
243 53 80	3	800 x 710 x 95 mm
243 53 81	4	800 x 710 x 95 mm
243 53 82	5	800 x 710 x 95 mm
243 53 83	6	800 x 710 x 95 mm
243 53 84	7	800 x 710 x 95 mm
243 53 85	8	1050 x 710 x 95 mm
243 53 86	9	1050 x 710 x 95 mm
243 53 87	10	1050 x 710 x 95 mm
243 53 88	11	1050 x 710 x 95 mm
243 53 89	12	1050 x 710 x 95 mm

LK SHUNTSKÅP M60N & M60N XL

Shuntskåp avsedda för montage av Minishunt M60n eller Minishunt M60n med Minifördelare. Shuntgruppen monteras i skåpets högra sida.

Skåpet kompletteras med ram/lucka och vid utvändigt montage även med sockel.



RSK NR.	AVSEDD FÖR:	MÅTT (B X H X D)
243 53 70	LK Minishunt M60n	450 x 500 x 95 mm
243 53 69	LK Minishunt M60n med LK Minifördelare	550 x 710 x 145 mm

Skåp för Minikretsventil M5

LK INBYGGNADSSKÅP M5 VT

Avsett för montage av Minikretsventil M5 i vägg. Skåpet finns även i ett XL-utförande som rymmer elektronisk reglerutrustning. Monteras inbyggt i vägg med minsta regeltjocklek 70 mm.

Skåpet levereras komplett med lucka och monteringsdetaljer.



RSK NR.	AVSEDD FÖR:	INBYGGNADSMÅTT (B X H X D)	MÅTT LUCKA (B X H)
241 93 14	LK Minikretsventil M5	205 x 250 x 83 mm	230 x 275 mm
241 92 72	LK Minikretsventil M5 med elektronisk reglerutrustning	350 x 350 x 83 mm	375 x 375 mm

Ram/lucka

LK RAM/LUCKA GV INB

Avsedd att användas till Fördelarskåp GV och Shuntskåp VS2 då dessa byggs in i vägg.

LK Ram/Lucka GV INB har utfallande ram för att täcka håltagningen runt skåpet. Vid leverans är luckan försedd med skruvmejsellås och som tillbehör finns nyckellås.



RSK NR.	AVSEDD FÖR:	MÅTT (B X H)
243 53 67	LK Shuntskåp M60n	480 x 530 mm
243 46 80	LK Skåp GV 550	590 x 740 mm
243 46 79	LK Skåp GV 800	840 x 740 mm
243 53 63	LK Shuntskåp VS2 1050	1080 x 740 mm
243 46 76	LK Skåp GV 1150	1190 x 740 mm

LK RAM / LUCKA GV UTV

Avsedd att användas till Fördelarskåp GV och Shuntskåp VS2 då dessa monteras utvändigt på vägg.

LK Ram/lucka GV UTV slutar kant i kant med skåpets utsidor. Vid leverans är luckan försedd med skruvmejsellås och som tillbehör finns nyckellås.



RSK NR.	AVSEDD FÖR:	MÅTT (B X H)
243 53 68	LK Shuntskåp M60n	450 x 490 mm
243 46 81	LK Skåp GV 550	550 x 700 mm
243 46 78	LK Skåp GV 800	800 x 700 mm
243 53 64	LK Shuntskåp VS2 1050	1050 x 700 mm
243 46 77	LK Skåp GV 1150	1150 x 700 mm

Socket

LK SOCKEL GV

Används när Fördelarskåp GV monteras utanpå befintlig vägg för att dölja rörinstallationen mellan skåp och golv.

Socketn är justerbar i höjded från 220 mm till 280 mm och försedd med hål för montage av skåpsdränage.



RSK NR.	MÅTT (B X H X D)
188 13 02	450 x 220-280 x 95 mm
243 46 89	550 x 220-280 x 95 mm
243 53 72	550 x 220-280 x 145 mm
243 46 88	800 x 220-280 x 95 mm
243 46 87	550 x 220-280 x 120 mm
243 53 65	1050 x 220-280 x 95 mm
243 46 86	1150 x 220-280 x 95 mm
243 46 85	1150 x 220-280 x 120 mm

Tillbehör

LK UTLOPPSBRICKA

Passar i LK Dränageböj och går även att montera direkt i ett LK Tomrör Ø25.

LK Utloppsbricka vit ingår i LK Dränageböj komplett.



RSK NR.	FÄRG	YTTERMÅTT (B X H X D)
188 09 99	Krom	48 x 48 x 15 mm
188 21 44	Vit	48 x 48 x 15 mm

LK MÄRKBRICKA R

För märkning av golvvärmekretsar på Värmekretsfordelare RF samt märkning av OptiFlow Evo II.

Brickan kan även användas för rörmärkning på Fördelare UNI och utanpå RiR med skyddsördsdim. 25.



RSK NR.	
241 93 62	

LK RÖRGENOMFÖRING 32 RIR

Rör genomföring för Värmerör 32 mm PE-X och Universalrör PAL 32 mm med 40-44 mm tomrör. Passar alla våra installationsskåp med 40 mm hål för rör genomföring.



RSK NR.	FÖR RÖRDIM.
241 95 95	32 mm RiR

LK RÖRGENOMFÖRING 8 MM QUATTRO

Avsedd för LK Golvvärmerör 8 mm. Passar alla våra installationsskåp med 40 mm hål för rör genomföring.



RSK NR.	FÖR RÖRDIM.
241 94 61	8 mm

LK BOTTENPLUGG

För tillfällig proppning av dränagehål i fördelarskåp då botten i detta skåp skall täthetsprovas. Passar även dränageböj.



RSK NR.	
188 84 88	

LK TOMRÖRSAPAPLY

För att förhindra eventuellt läckage att ta sig in mellan medierör och tomrör.



RSK NR.	
188 84 89	

LK NYCKELLÅS

Nyckellås för utbyte av skruvmejsellås i LK Ram/lucka.



ART NR.	
32785	

LK BÄTTRINGSFÄRG 9061

Till installationsskåp UNI och GV. Kulör RAL 9016. Färgen är vattenbaserad. Skakas före användning och förvaras frostfritt.



ART NR.	
29923	

Montagehjälpmedel



LK SKÅPSTATIV

Avsett för temporär fixering/upphängning av LK Fördelarskåp, LK Shuntskåp och LK Fördelarskåp UNI. Stativet används vid montage av golvvärme/tappvatten i "platta på mark" när skåpet ska monteras innan gjutning av betongplattan.

Skåpstativet består av två stolpar i stål, fyra rörklammer med tillhörande bultar samt 2 st 300 mm korrugerade rör. De två korrugerade rören förhindrar att stål-stolparna gjuts fast och på så vis kan stativet återanvändas.

RSK NR.	MÅTT (L X B X H)
241 88 94	1750 x 68 x 34 mm



LK BENSTÄLLNING UNI/GV

Benställning som förenklar montage av LK Fördelarskåp. Används med fördel på prefabricerade betongbjälklag. Tillverkade i galvaniserad stålplåt.

Levereras i par inkl. 4 st självborrande plåtskruv för infästning i fördelarskåpet. Foten på benställningen har ett 6 mm hål för infästning mot betongbjälklaget. Infästning görs med bult eller metallspikplugg samt bricka (medföljer ej).

RSK NR.	MÅTT (B X H X D)
187 82 02	160 x 800 x 160 mm



LK STATIVFOT

Två stativfötter till LK Skåpstativ för montage på betongbjälklag.

RSK NR.	MÅTT (L X B X H)
241 91 08	200 x 30 x 95 mm



RSK NR.	ARTIKEL	AVSEDD FÖR
188 11 05	LK Fixeringsplatta RiR 25	Fixering av LK Universalrör RIR dim 25 vid uppgång mot fördelare
241 75 60	LK Rörböjningsstöd	Rörböjningsstöd för LK Universal-/Värmerör
241 79 02	LK Fixeringsplatta	Fixering av LK Rörböjningsstöd vid montage mot fördelare



Prefabricerade skåp ger dig många fördelar

LK Prefab effektiviserar byggets VVS-arbete. Vare sig du är konstruktör, byggherre, bostadsbolag eller driver rörfirma kan vi underlätta din vardag genom att göra en stor del av arbetet åt dig. Vi tillverkar ett stort antal varianter av fördelarskåp, allt från enkla standardskåp till specialsåp i olika material.

GÖR RÄTT FRÅN BÖRJAN

Vi är med redan på planerings- och konstruktionsstadiet och kan därför erbjuda VVS-lösningar som är rätt från början. Våra erfarna konstruktörers material- och komponentval garanterar dig totallösningar som fungerar i verkligheten.

EFFEKTIVISERA BYGGPROCESSEN

Genom att göra en stor del av VVS-arbetet i vår produktionsanläggning istället för på byggplatsen kan vi bidra med att effektivisera stora delar av byggprocessen. Vi gör helt enkelt det tidskrävande, och ibland komplicerade, monteringsjobbet åt dig och minskar därmed din installationstid.

Vi fogar samman VVS-detalljer till större enheter eller hela system. Fördelarskåpen tillverkas komplett med ventiler och kopplingar för PAL- och PE-X-rör. Skåpen förses med shuntar, mät- eller andra styrutrustningar, enligt dina önskemål. Allt ingående material är utprovat och märkt med objekt och lägenhetsnummer.

HA FULL KONTROLL PÅ KOSTNADERNA

Förutom minskade installationstider får du även minskade lagerkostnader då vi tryggt och säkert levererar tydligt uppmärkta kollin, till rätt plats i rätt tid. Inköp får mindre jobb, leveranskontrollen blir smidigare och administrationen blir enklare. Med andra ord får du full kontroll på kostnaderna eftersom vårt helhetstänkande gör att inga kostnader drar iväg.

”Vi har mångårig erfarenhet av skräddarsydd prefabricering. Våra smarta lösningar bidrar till att förenkla din vardag.”





En komplett leverantör

LK Systems ingår i LK-gruppen och är en av Nordens ledande VVS-leverantörer. Sedan 1910 har vi varit verksamma i Skandinavien.

Vi förenklar byggandet med smarta system och lösningar för vatten- och värmedistribution. Smart, enkelt och hållbart är orden som vägleder oss i allt vi gör.



LK Systems AB
har produkter anpassade
till **Branschregler Säker**
Vatteninstallation.



Vill du veta mer?
Besök oss på www.lksystems.se

LK Systems AB Sverige

Johannesfredsvägen 7
168 69 Bromma
Tel 08-506 851 00

Knackstengatan 4
213 76 Malmö
Tel 040-698 50 00

Falkenbergsgatan 3
412 85 Göteborg
Tel 031-26 39 00

Verkstadsgatan 4
856 33 Sundsvall
Tel 060-52 52 45

Kylgränd 6
906 20 Umeå
Tel 090-18 71 30

LK Prefab

Strömmavägen 2
803 09 Gävle
Tel 026-54 26 40