

rullari®



SÄLERULLAVERHO ME 30 U ja ME 30 R



ME 30 U ja ME 30 R

Alumiiniset Rullari -sälerullaverhot suunnitellaan ja valmistetaan Suomessa. Suunnittelun lähtökohtana on ollut Skandinaavinen arkkitehtiuri. Kokema Oy:llä on lähes 40-vuoden kokemus rullautuvien verhojen valmistuksesta. Materiaalin keveys ja kestävyys luovat tuotteesta korkealaatuisen ja tyylikkään kokonaisuuden unohtamatta sälerullaverhojen helppokäyttöisyyttä. Rullari -sälerullaverhot ovat CE -merkityjä (EN13241). Rullari -sälerullaverhot ovat varmatoimisia ja turvallisia käyttää. Ne soveltuват sekä sisä- että ulkokäyttöön. Sälerullaverhot valmistetaan asiakaan mittojen mukaisesti ja ammattitaitoinen koko Suomen kattava asennuspalvelu hoittaa sälerullaverhojen asennuksen joustavasti. Käytökohteita ovat mm. erillaiset tarjoilulinjastot, asiakaspalvelupisteet, ravintolat, kioskit, jne...

SÄLEMATTO

Rullari -sälerullaverhojen sälematto koostuu 30 mm leveästä suulakepuristetusta alumiiniprofiilista, jotka ovat profiilin päästä lukittu toisiinsa ruuvein. ME 30 U säle on umpinainen ja ME 30 R säle on reijitetty joko suorakaide- tai ovaalireijin. Sälerullaverhon maksimi koko on 3000 x 1500 mm. Säle-maton paino on n. 6 kg/m².

OHJAUSKISKOT, KANNAKKEET JA KELAUSPUTKI

Sälerullaverhon sivulle tulevat alumiiniset ohjauskiskot (53 x 22 mm) ovat myös suulakepuristettua alumiinia. Ohjauskiskot ovat varustettu PVC-liukunauhoin. Ohjauskiskoihin on valmiiksi kiinnitetty teräksiset (kiiltosinkityt) kannakkeet kelausputkea varten. Kelausputki on sinkitytä tai maalattua terästä. Kelausputken sisällä on putkimoottori.

TOIMINTA

Rullari -sälerullaverhot ovat sähkötoimisia ja ns. pakko-ohjattuja. Ovissa käytetään vakiomootoreina 1-vaiheisia putkimoottoreita. Sälerullaverhon ohjaus tapahtuu painonapein tai lukollisella avainkytkimellä. ME 30 U ja ME 30 R sälerullaverhoja voidaan valmistaa myös käskäyttöisinä.

LUKITUS

Sälerullaverhot varustetaan automaattilukituksella. Käsikäyttöisissä sälerullaverhoissa voidaan käyttää pitkäsalpalukitusta tai Abloy -kalustelukitusta.

PINTAKÄSITTEY

Sälerullaverhot toimitetaan vakiona luonnonvärianodoituna. Sälerullaverhot voidaan myös pulverimaalata RAL Classic -värisävyyn tai värieloksoida.

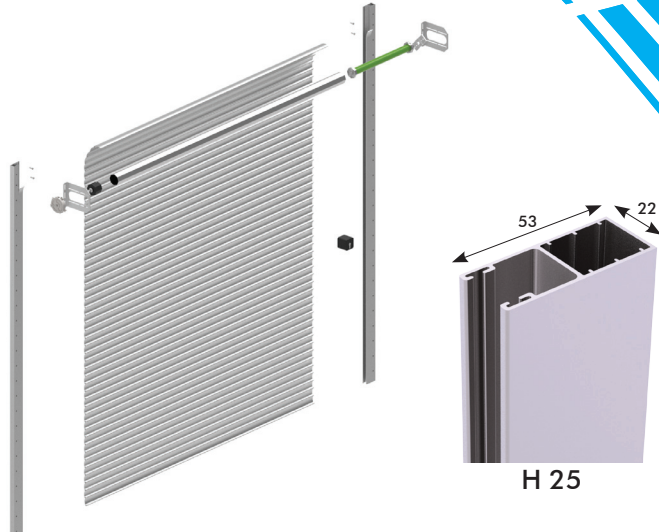
LISÄVARUSTEET

- Hätäkäyti (moottorin manuaalinen avaus sähkökatkon varalta)
- Pural pinnottineiden peltikotelot (Kotelossa max. verhon koko: 3000 x 1500 mm)
- Alumiininen suojakotelot, pulverimaalattu RAL Classic sävyyn



PL 91, Kakkulaistentie 5, 32801 Kokemäki
Puh. +358 10 326 3840
info@kokema.fi | www.kokema.fi

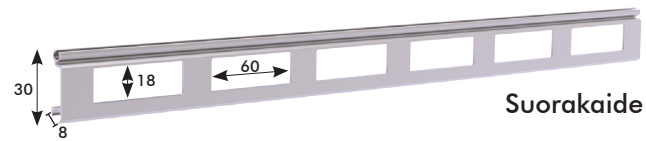
RAKENNE



ME 30 R



Ovaali

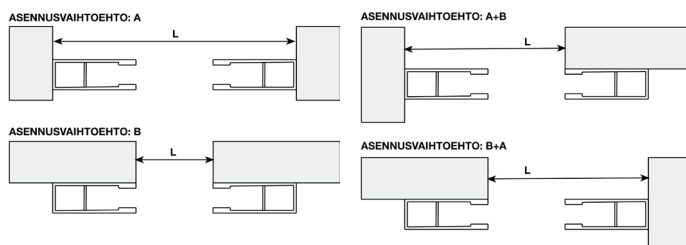


Suorakaide

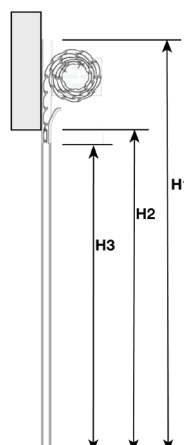


ME 30 U

ASENNUSVAIHTOEHDOT



PYSTYMITOITUS



Aukon korkeus (H2): Rullan vaatima tila (H1-H2):

1000 mm	180 mm
1500 mm	200 mm

rullari®



ROLLER SHUTTER CURTAIN ME 30 U & ME 30 R





STYLISH SECURITY

ME 30 U & ME 30 R

Aluminum Rullari roller shutter curtains are designed and manufactured in Finland. The starting point for the design has been Scandinavian architecture. Kokema Oy has almost 40 years' experience in roller shutter curtain manufacturing. The lightweight and durable material creates a high-quality and stylish package, without forgetting the ease of use. The Rullari roller shutter curtains are CE compliant (EN13241). Rullari roller shutter curtains are suitable for both indoor and outdoor use. The curtains are made to the customer's specifications and highly professional installation services are available all over Finland for flexible installation. Uses include serving lines, customer service points, restaurants, kiosks, etc...

SLAT CURTAIN

The slat curtain of the Rullari roller shutter curtain consists of a 30 mm wide extruded aluminium profile, and the profile ends are locked together by means of screws. The ME 30 U slat is closed and the ME 30 R slat is perforated either with rectangle holes or oval holes. The maximum size of the roller shutter curtain is 3000 x 1500 mm. The weight of the curtain is approx. 6 kg/m².

GUIDE RAILS, FIXING ANGLES AND ROLLER BARREL

Aluminium guide rails on the sides of the curtain (53 x 22 mm) are also made of extruded aluminium. Guide rails are equipped with PVC slide belts. The gloss galvanized fixing angles for the roller barrel are already installed on the guide rails. The roller barrel is made of galvanized or painted steel. There is a tubular motor inside the roller barrel.

OPERATION

Rullari roller shutter curtains are electrically operated and force controlled. The standard motor used in the curtains is a single-phase tubular motor. Curtains are controlled via pushbuttons or a lockable key switch. ME 30 U and ME 30 R roller shutter curtains are also available as hand-operated.

LOCKING

The curtains are equipped with automatic locks. Hand-operated curtains can be equipped with lever bolt locks or Abloy furnishing locks.

SURFACE TREATMENT

The roller shutter curtains are delivered with standard natural color anodising. The curtains can also be powder coated with RAL Classic colour tone or colour anodised.

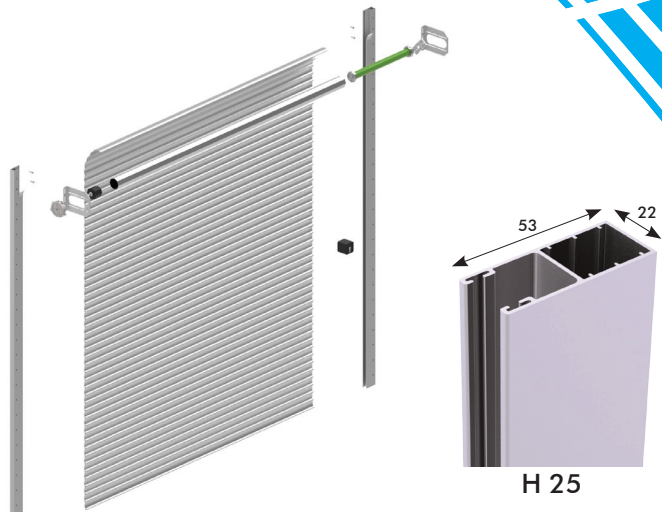
ADDITIONAL OPTIONS

- Emergency operation (manual opening of the motor in case of power failure)
- Pural-coated metal casing (max. door size in casing: 3000 x 1500 mm)
- The aluminium protective case, powder coated RAL Classic tone



PL 91, Kakkulaistentie 5, 32801 Kokemäki
Tel. +358 10 326 3840
info@kokema.fi | www.kokema.fi

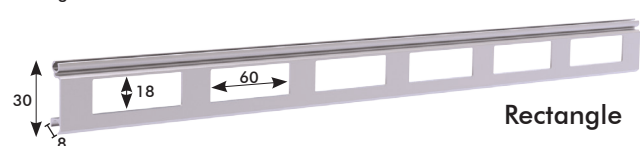
STRUCTURE



ME 30 R



Oval

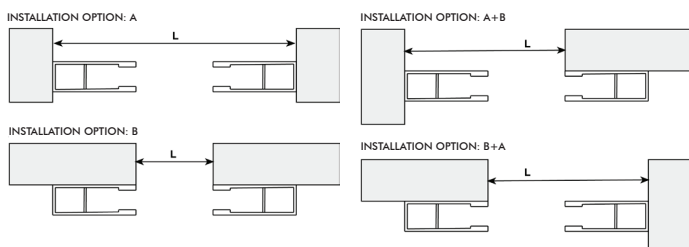


Rectangle

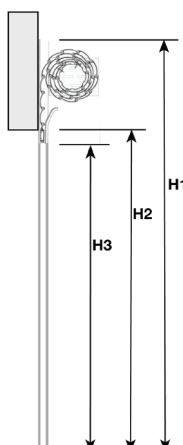
ME 30 U



INSTALLATION OPTIONS



VERTICAL DIMENSIONING



Height of the opening (H2): The space required by the roll (H1-H2):

1000 mm	180 mm
1500 mm	200 mm

rullari®



LAMELLRULLGARDIN ME 30 U & ME 30 R



ME 30 U & ME 30 R

Rullari tillverkar och planerar sina lamellrullgardiner i aluminium i Finland. Designen bär intryck från den skandinaviska arkitekturen. Kokema Oy har en erfarenhet på nästan 40 år av att tillverka lamellrullgardiner. Materialen är lätta och hållbara och ger en känsla av kvalitet och elegans, utan att för den skull försumma användarvänligheten. Rullari lamellrullgardinerna är CE-märkta (EN13241). Rullari lamellrullgardinerna är funktionssäkra och trygga att använda. De lämpar sig för användning såväl inom- som utomhus. Vi tillverkar lamellrullgardinerna enligt kundens måttangivelser, och våra skickliga montörer tar smidigt hand om montage i hela landet. Lamellrullgardiner används t.ex. i olika serveringsdiskar, kundbetjäningsdiskar, restauranger, kiosker, etc...

LAMELLMATTÅ

Rullari lamellrullgardinernas lamellmatta är tillverkad av 30 mm breda pressade aluminiumprofiler som fästs vid varandra med skruv i vardera ändan av profilen. ME 30 U är stängd och ME 30 R är perforerad antingen med rektangelhål eller oval hål. Största storlek på lamellrullgardinen är 3000 x 1500 mm. Lamellmattan väger cirka 6 kg/m².

STYRSKENOR, FÄSTEN OCH SPOLAXEL

I gardinöppningens sidor monteras styrskenor i aluminium (53 x 22 mm), även de tillverkade i formpressad aluminiumprofil. Styrskenorna är utrustade med glidband i PVC. Styrskenorna har förmonterade fästen i blankgalvaniserat stål för spolaxeln. Spolaxeln är tillverkad i galvaniserat eller målat stål. Inne i spolaxeln sitter en motor.

FUNKTION

Rullari lamellrullgardinerna är motoriseraade och det vi kallar tvångsstyrda. Rullgardinerna är i standardutförande utrustade med 1-fasmotorer. Rullgardinen styrs med tryckknappar eller med låsbar nyckelbrytare. ME 30 U och ME 30 R gardiner kan även fås med manuell hantering.

LÄSNING

Lamellrullgardinerna utrustas med automatisk låsning. Manuella lamellrullgardiner kan alternativt utrustas med långt spärrlås eller med Abloy möbellås.

YTBEHANDLING

Lamellrullgardinerna levereras i standardutförande med anodisering i naturlig färg, men de kan även pulvermålas i RAL Classic nyanser eller färgeloxeras.

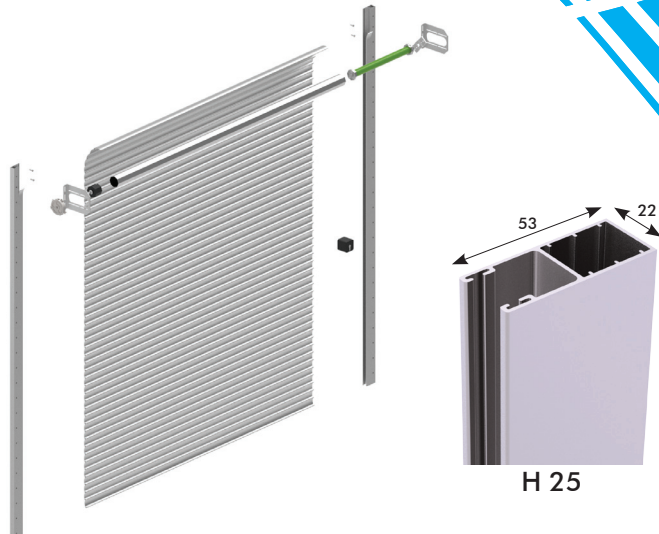
TILLÄGGSUTRUSTNING

- Nödstyrning (manuell öppning av motoriserad gardin vid elavbrott)
- Plåthölje med Pural-ytbehandling (maximal gardinstorlek i höjden: 3000 x 1500 mm)
- Skyddshölje i aluminium, pulvermålat i RAL Classic nyanser



PL 91, Kakkulaistentie 5, 32801 Kokemäki
Tel. +358 10 326 3840
info@kokema.fi | www.kokema.fi

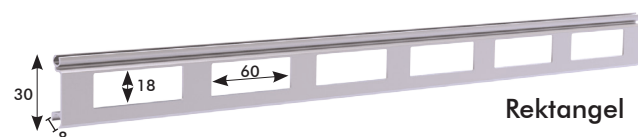
STRUKTURERA



ME 30 R



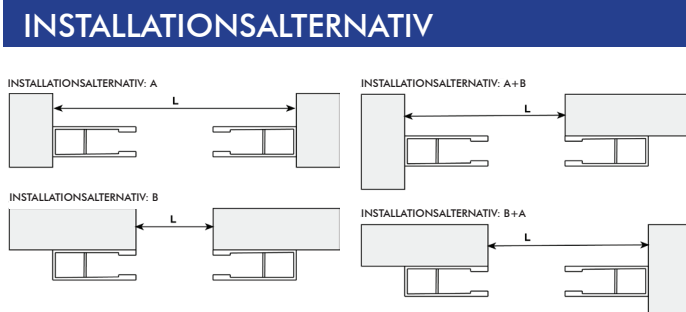
Oval



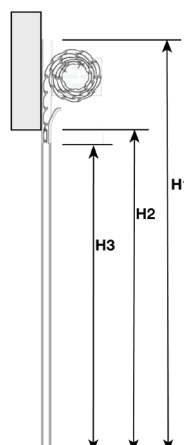
Rektangel



ME 30 U



VERTIKAL DIMENSIONERING



Öppningens
höjd (H2):

1000 mm
1500 mm

Utrymme
för rullen
(H1-H2):

180 mm
200 mm