

# Brillante Bildwiedergabe

## Geha Stativ- Projektionsleinwände



### ProStar / Professional Projektionsleinwände

Ideal für den  
intensiven  
Dauereinsatz

- Quadratisches Stahlgehäuse mit schlagfesten Kunststoffkappen
- Quadratisches Rohrgestänge (rundes Gestänge bei Professional)
- Komfortable Ständerauslösung per Fußpedal
- Integrierter OHP-Bügel verhindert Trapez-Verzerrungen
- Höchste Flexibilität – optimal tragbar und höhenverstellbar durch stabilen Handgriff
- Exakte Bildabgrenzung durch seitliche, schwarze Ränder; bei Video-Format umlaufender schwarzer Rand
- ProStar auch im Videoformat

#### ProStar

Bestell-Nr.	Format	Außenmaße (B x H)	€*
<b>Tuch Mattweiß S 462 g/m<sup>2</sup>, Gainfaktor 1</b>			
55 252 993	1:1	200 x 200 cm	330,00
55 253 000	1:1	240 x 240 cm	476,00
55 253 011	4:3	200 x 153 cm (Video)	383,00
55 253 026	4:3	240 x 183 cm (Video)	497,00
<b>Tuch Datalux S 465 g/m<sup>2</sup>, Gainfaktor 2</b>			
55 253 071	1:1	200 x 200 cm	406,00
55 253 034	1:1	240 x 240 cm	555,00
55 253 048	4:3	200 x 153 cm (Video)	430,00
55 253 059	4:3	240 x 183 cm (Video)	576,00

#### Professional

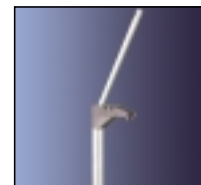
Bestell-Nr.	Format	Außenmaße (B x H)	€*
<b>Tuch Mattweiß S 462 g/m<sup>2</sup>, Gainfaktor 1</b>			
55 512 271	1:1	160 x 160 cm	215,00
55 512 293	1:1	180 x 180 cm	220,00
<b>Tuch Datalux S 465 g/m<sup>2</sup>, Gainfaktor 2</b>			
55 512 286	1:1	160 x 160 cm	230,00
55 512 305	1:1	180 x 180 cm	265,00

Weitere Tuchsorten und Größen auf Anfrage

\*Empf. Verkaufspreis ohne MwSt.



Fußhebel für leichtes Aufstellen



OHP Keystone-Bügel



Produkte:  
Projektionsleinwände

Klasse:  
Stativ-  
Projektionsleinwände



### ProView / Mistral Projektionsleinwände

Überzeugend in  
Leistung und Preis

- Das attraktive Einsteigermodell für jeden Einsatz
- Bequem tragbar, überall verwendbar
- Höchste Flexibilität durch Höhenverstellung und Schwenken der Projektionsleinwand
- Integrierter OHP-Bügel verhindert Trapez-Verzerrungen (nur Modell ProView)
- Exakte Bildabgrenzung durch breite, schwarze Seitenränder

#### ProView

Bestell-Nr.	Format	Außenmaße (B x H)	€*
<b>Tuch Mattweiß S 462 g/m<sup>2</sup>, Gainfaktor 1</b>			
55 129 266	1:1	160 x 160 cm	136,00
55 129 258	1:1	180 x 180 cm	162,00

#### Mistral

Bestell-Nr.	Format	Außenmaße (B x H)	€*
<b>Tuch Mattweiß S 462 g/m<sup>2</sup>, Gainfaktor 1</b>			
55 129 274	1:1	145 x 145 cm	100,00

Weitere Tuchsorten und Größen auf Anfrage

\*Empf. Verkaufspreis ohne MwSt.

## Stativ-Projektionsleinwand Euroline

Die Supergünstigen

Bestell-Nr.	Format	Außenmaße (B x H)	€*
<b>Tuch Mattweiß 250 g/m<sup>2</sup>, Gainfaktor 1</b>			
55 243 318	1:1	153 x 153 cm	57,00
55 244 815	1:1	180 x 180 cm	109,00

\*Empf. Verkaufspreis ohne MwSt.

BESONDERS  
PREIS  
WERT



# Technische Daten

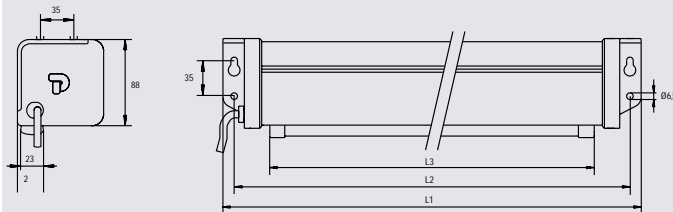
## Geha Elektrik-Projektionsleinwände

- Projektionsleinwand gemäß DIN 19045, Teil 1-5 hergestellt
- Feuerbeständige Projektionstücher gemäß DIN 4102-1, Klasse B2, wenn nicht anders angegeben
- Motor mit thermischer Sicherung und Bremssystem gegen Leerlauf
- Komplett mit 3 m Anschlusskabel und losem Aufbauschalter (VDE-geprüft)

### Compact electrol

- Kompaktes Gehäuse aus 0,9 mm starkem Stahl, weiß (RAL 9016), pulverbeschichtet
- Einfache EndEinstellung des Motors über Öffnungen an der Unterseite der Projektionswand

Außenmaße in cm BxH	Nutzmaße in cm BxH	Größen in mm			kg	Watt	Nm	RPM	▼▲ sec.
		L1	L2	L3					
<b>Compact electrol – Format 1:1</b>									
160 x 160	151 x 151	1711	1689	1620	11	90	6	17	28
180 x 180	173 x 173	1911	1889	1820	12	90	6	17	32
200 x 200	195 x 195	2131	2109	2040	13	90	6	17	35
240 x 240	235 x 235	2531	2509	2440	13	90	6	17	37



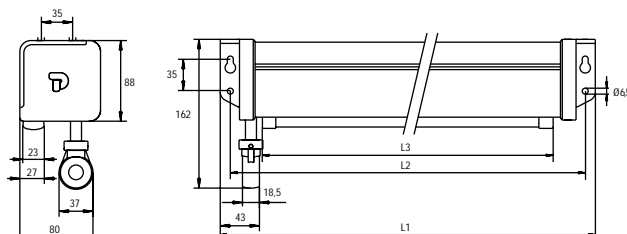
# Technische Daten

## Geha Kurbel-Projektionsleinwände

### Compact manual

- Kompaktes Gehäuse aus 0,9 mm starkem Stahl, weiß (RAL 9016), pulverbeschichtet

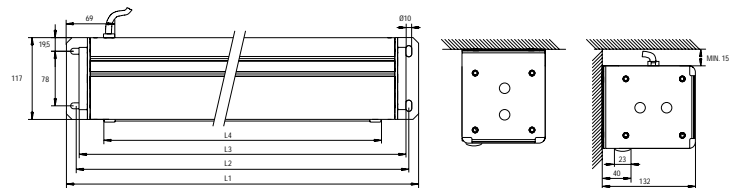
Außenmaße in cm BxH	Nutzmaße in cm BxH	Größen in mm			kg
		L1	L2	L3	
<b>Compact manual – Format 1:1</b>					
160 x 160	151 x 151	1711	1689	1620	10
180 x 180	173 x 173	1911	1889	1820	12
200 x 200	195 x 195	2131	2109	2040	14
240 x 240	235 x 235	2531	2509	2440	13



### Elpro electrol

- Gehäuse aus 0,9 mm starkem Stahl, weiß (RAL 9016), pulverbeschichtet
- Einfache EndEinstellung des Motors über Öffnungen an der Unterseite der Projektionsleinwand
- Montagebügel sorgfältig hinter Kunststoff-Abdeckkappen verborgen

Außenmaße in cm BxH	Nutzmaße in cm BxH	Größen in mm				kg	Watt	Nm	RPM	▼▲ sec.
		L1	L2	L3	L4					
<b>Elpro electrol – Format 1:1</b>										
180 x 180	173 x 173	1927	1899	1891	1820	16	90	6	17	32
200 x 200	195 x 195	2147	2119	2111	2040	20	90	6	17	35
220 x 220	215 x 215	2347	2319	2311	2240	22	90	6	17	39
240 x 240	230 x 230	2547	2519	2511	2440	25	120	10	32	23
280 x 280	270 x 270	2947	2919	2911	2840	29	120	10	32	26
300 x 300	290 x 290	3147	3119	3111	3040	35	120	10	32	28
<b>Elpro electrol Video – Format 4:3</b>										
180 x 138	168 x 126	1927	1899	1891	1820	17	90	6	17	24
200 x 153	190 x 143	2147	2119	2111	2040	19	120	10	32	17
240 x 183	230 x 173	2547	2519	2511	2440	23	120	10	32	17
300 x 228	290 x 218	3147	3119	3111	3040	35	120	10	32	21



### Hapro manual

- Robustes Gehäuse aus 0,9 mm starkem Stahl, weiß (RAL 9016), pulverbeschichtet
- Kurbellänge 165 cm bei der Hapro bis 220 cm Breite, ab 240 cm Breite mit 255 cm Kurbel

Außenmaße in cm BxH	Nutzmaße in cm BxH	Größen in mm				kg
		L1	L2	L3	L4	
<b>Hapro manual – Format 1:1</b>						
180 x 180	173 x 173	1927	1899	1891	1820	16
200 x 200	195 x 195	2147	2119	2111	2040	18
220 x 220	215 x 215	2347	2319	2311	2240	22
<b>Hapro manual Video – Format 4:3</b>						
180 x 138	168 x 126	1927	1899	1891	1820	17
200 x 153	190 x 143	2147	2119	2111	2040	18
240 x 183	230 x 173	2547	2519	2511	2440	23

