

# Gehäuse ALU-FRAMEPAC

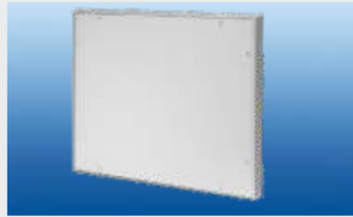
## Standard-Gehäuse



Ausführung 1  
ALU-FRAMEPAC Gehäuse 4:3

Ausführungen 2 - 4

Gehäuse Rückseite  
ohne Aufbau  
Gesamthöhe H = 32 mm



Gehäuse Rückseite  
mit Aufbau  
Höhe ALU-FRAMEPAC  
H = 32 mm  
Höhe Aufbau  
H = 30 mm



Hier ist das  
Verbindungselement  
zwischen den Alu-Profilen  
gezeigt. Standardfarben  
sind schwarz, lichtgrau,  
blau, rot oder gelb.



Informieren Sie sich bei uns über weitere Gehäuse-Ausführungen.

### Beschreibung

Das Standard ALU-FRAMEPAC Gehäuse ist mit designten Alu-Profilen aufgebaut. Es kann mit und ohne Aufbau auf der Rückseite geliefert werden.

An den Ecken sind jeweils Verbindungselemente aus Kunststoff zwischen den Alu-Profilen angebracht.

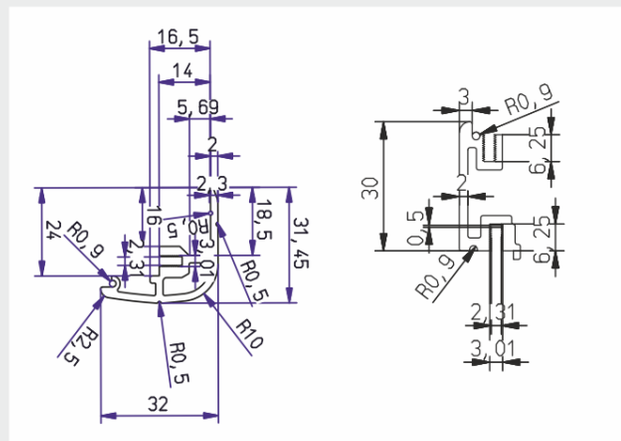
Diese sind in den Farben schwarz, lichtgrau, blau, gelb oder rot erhältlich. Das Standard Alu-Profil des Gehäuses und für den Aufbau ist eloxiert (natur). Es kann auch in anderen Farben eloxiert oder lackiert ausgeführt werden.

Die Alu-Profile für das ALU-FRAMEPAC gibt es ohne und mit Zierstreifen (schwarz, blau, gelb, rot). Diese Ausführung ist mit Eckstücken ausgestattet (Abb. rechts, 3. Bild von oben).

### Größen Standard-Gehäuse

passend für LCD	Außenmaße (L x B x H) in mm	
	ohne Aufbau	mit Aufbau
LCD 10,4" (4:3)	303 x 252 x 32	303 x 252 x 62
LCD 12,1" (4:3)	338 x 277 x 32	338 x 277 x 62
LCD 15" (4:3)	396 x 320 x 32	396 x 320 x 62
LCD 17" (4:3)	430 x 363 x 32	430 x 363 x 62
LCD 19" (4:3)	469 x 393 x 32	469 x 393 x 62

### Maßzeichnung



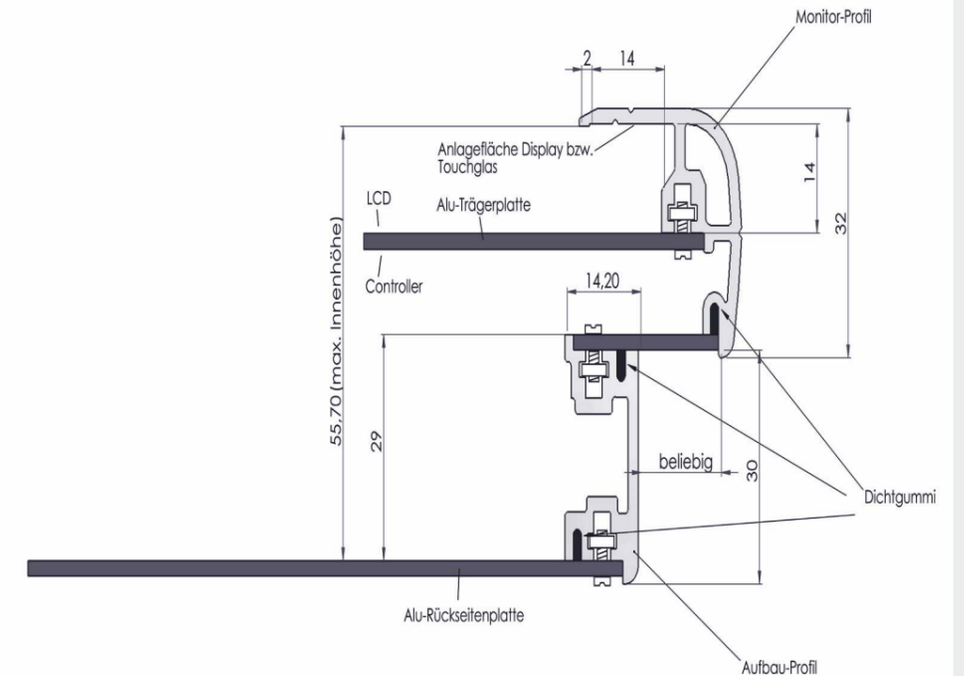
### Technische Daten

Material: Gehäuse	Aluminium
Verbindungselemente	ABS
Zierleisten	ABS
Schrauben M3, (Torx)	Edelstahl
Farben	Eckstücke/Zierleisten blau, schwarz, rot, gelb auf Wunsch
weitere Farben	bis IP54 möglich nach Vereinbarung
Schutzart	EMV
Brennverhalten (Verbindungselemente)	UL94 V0, in den Farben schwarz, lichtgrau (mit yellow card)
Gewicht	z. B. für LCD 10,4" ohne Aufbau auf Rückseite ca. 560 g

## Standard-Gehäuse

### Technische Merkmale

Diese Abbildung zeigt das Gehäuse ALU-FRAMEPAC im Querschnitt mit dem ALU-FRAMEPAC-AUFBAU Profil. Gewindeschienen sind in vorgesehene Nuten eingeschoben, um die Alu-Platten zu befestigen. Es wird insbesondere die Trägerplatte gezeigt, bei der auf der Vorderseite die LCD und auf der Rückseite der Controller befestigt sind. Bei der Ausführung mit Aufbau sind insgesamt 3 Rundschnur-Schaum-Dichtungen vorgesehen. Sowohl das Fenster der Frontseite des ALU-FRAMEPAC als auch die Größe (L x B) des Aufbaus sind in Standardgrößen erhältlich und können auch genau nach Kundenvorgabe problemlos gefertigt werden.



### Zubehör



Aluprofil M4 zum Befestigen z. B. von Tragebügeln, Schwenkbügeln usw.

Standfuß

Das abgebildete Zubehör ist nicht vollständig. Deshalb fragen Sie an, evtl. liegt Ihr gewünschtes Zubehör schon bei uns am Lager.

Sämtliche Alugehäuse sind mit Lackierung in RAL-Farben (Preisgruppen 1-3), oder mit medizintauglicher Oberfläche erhältlich.