

# Pylonen Einflächentafel

Schon seit Jahrzehnten arbeiten Lehrkräfte mit den Pylonentafeln von Smit Visual. Ein Klassiker im Klassenzimmer und aus ergonomischer Sicht immer noch sehr aktuell.

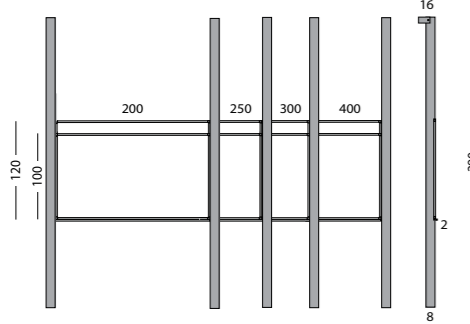


Abmessungen	Artikelnummer
120 x 400 cm	17613.200
100 x 400 cm	17606.200
120 x 300 cm	17612.200
100 x 300 cm	17605.200
120 x 250 cm	17611.200
100 x 250 cm	17604.200
120 x 200 cm	17610.200
100 x 200 cm	17603.200

## Pylonen Einflächentafel, weiß emailliert



- Schreibfläche aus weiß emailliertem Stahl, eingeschmolzen bei 800°C
- Für sehr intensive und dauerhafte Nutzung geeignet
- Eloxiert Alu-Rahmen mit Kunststoff-Eckelemente
- Ausgestattet mit einer Stift-/Kreideablage über die gesamte Breite der Tafel
- Montage auf zwei Pylonen, Standardhöhe: 290 cm. Längere Pylonen optional
- Stufenlos in der Höhe verstellbar
- Inklusive Befestigungsmaterial
- Magnethaftend und trocken abwischbar



Hergestellt aus Holz aus verantwortungsvoller Forstwirtschaft

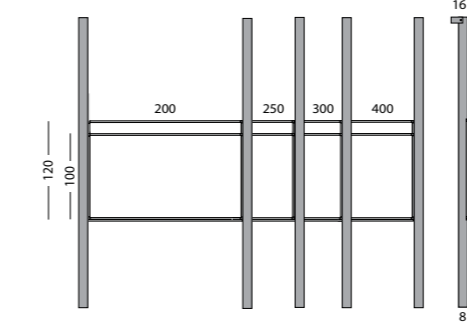


Abmessungen	Artikelnummer
120 x 400 cm	17613.100
100 x 400 cm	17606.100
120 x 300 cm	17612.100
100 x 300 cm	17605.100
120 x 250 cm	17611.100
100 x 250 cm	17604.100
120 x 200 cm	17610.100
100 x 200 cm	17603.100

## Pylonen Einflächentafel, Kreide grün



- Kreideoberfläche aus grün emailliertem Stahl, eingeschmolzen bei 800°C
- Für sehr intensive und dauerhafte Nutzung geeignet
- Eloxiert Alu-Rahmen mit Kunststoff-Eckelemente
- Ausgestattet mit einer Stift-/Kreideablage über die gesamte Breite der Tafel
- Montage auf zwei Pylonen, Standardhöhe: 290 cm. Längere Pylonen optional
- Stufenlos in der Höhe verstellbar
- Inklusive Befestigungsmaterial
- Magnethaftend und trocken abwischbar



Hergestellt aus Holz aus verantwortungsvoller Forstwirtschaft



## Doppelpylonentafeln, weiß emailliert



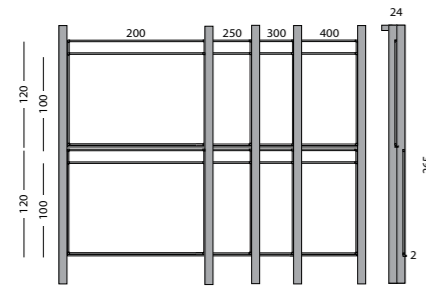
- Zwei Einflächentafeln, die unabhängig von einander in der Höhe verschoben werden können
- Schreibfläche aus weiß emailliertem Stahl, eingeschmolzen bei 800°C
- Für sehr intensive und dauerhafte Nutzung geeignet
- Eloxiert Alu-Rahmen mit Kunststoff-Eckelemente
- Ausgestattet mit einer Stift-/Kreideablage über die gesamte Breite der Tafel
- Montage auf zwei Doppelpylonen, Standardhöhe: 290 cm.
- Längere Pylonen optional
- Stufenlos in der Höhe verstellbar
- Inklusive Befestigungsmaterial
- Magnethaftend und trocken abwischbar



Hergestellt aus Holz aus verantwortungsvoller Forstwirtschaft

Abmessungen  
120 x 400 cm  
100 x 400 cm  
120 x 300 cm  
100 x 300 cm  
120 x 250 cm  
100 x 250 cm  
120 x 200 cm  
100 x 200 cm

Artikelnummer  
17713.200  
17706.200  
17712.200  
17705.200  
17711.200  
17704.200  
17710.200  
17703.200



## Doppelpylonentafeln, Kreide grün



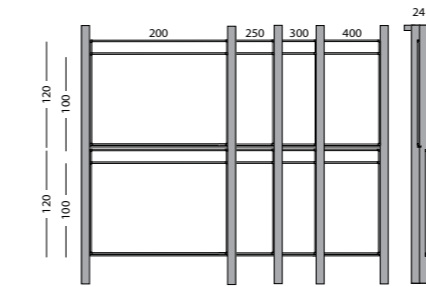
- Zwei Einflächentafeln, die unabhängig von einander in der Höhe verschoben werden können
- Kreideoberfläche aus grün emailliertem Stahl, eingeschmolzen bei 800°C
- Für sehr intensive und dauerhafte Nutzung geeignet
- Eloxiert Alu-Rahmen mit Kunststoff-Eckelemente
- Ausgestattet mit einer Stift-/Kreideablage über die gesamte Breite der Tafel
- Montage auf zwei Doppelpylonen, Standardhöhe: 290 cm.
- Längere Pylonen optional
- Stufenlos in der Höhe verstellbar
- Inklusive Befestigungsmaterial
- Magnethaftend und trocken abwischbar

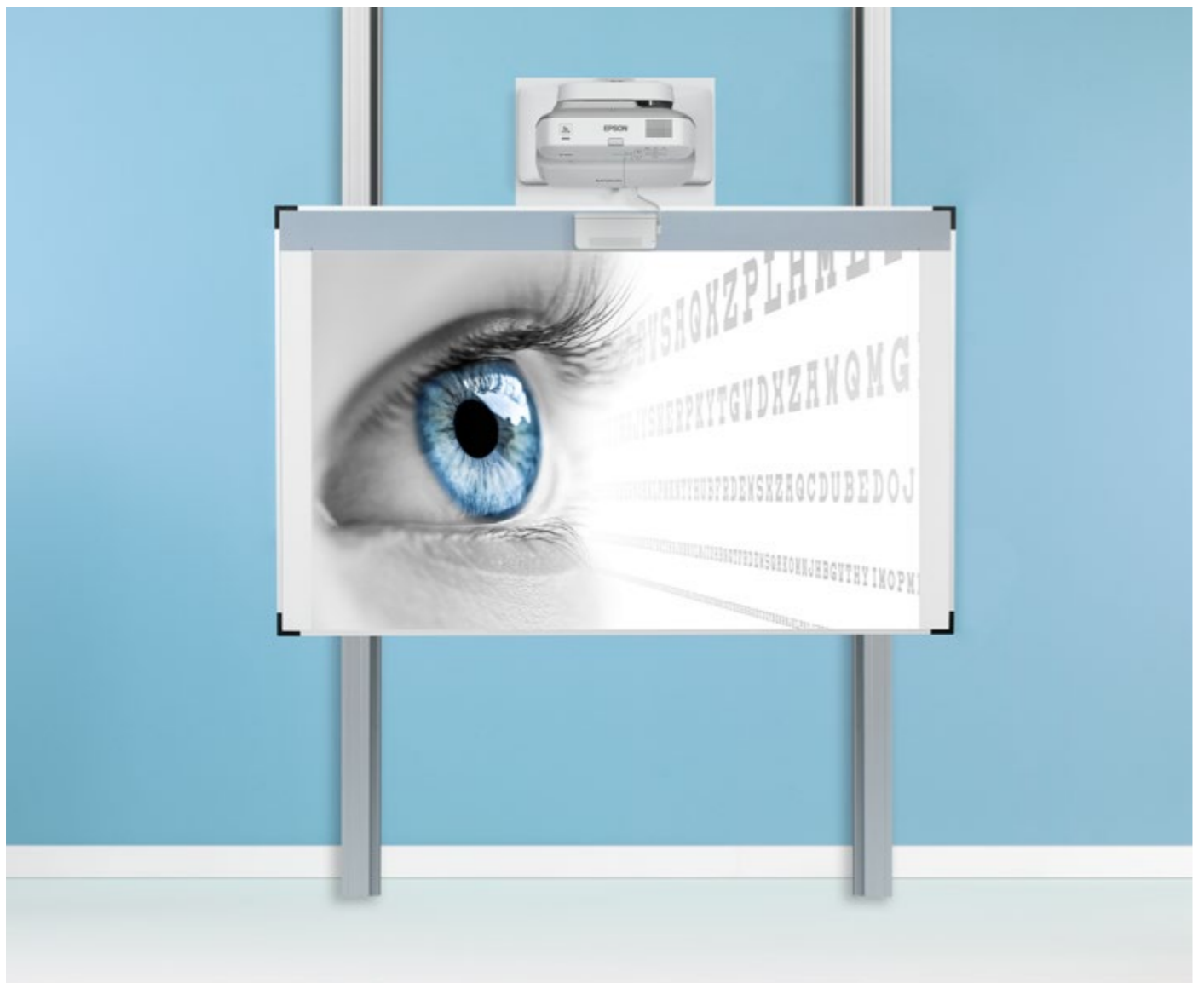


Hergestellt aus Holz aus verantwortungsvoller Forstwirtschaft

Abmessungen  
120 x 400 cm  
100 x 400 cm  
120 x 300 cm  
100 x 300 cm  
120 x 250 cm  
100 x 250 cm  
120 x 200 cm  
100 x 200 cm

Artikelnummer  
17713.100  
17706.100  
17712.100  
17705.100  
17711.100  
17704.100  
17710.100  
17703.100





Projektionsverhältnis/  
-format  
16:10, 83"  
16:10, 100"

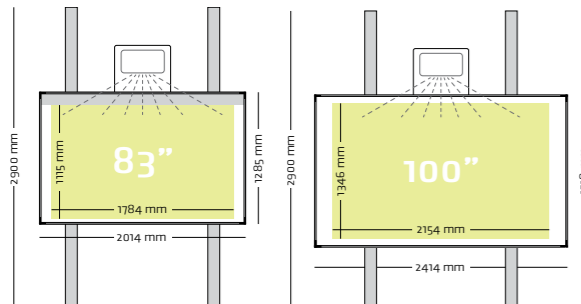
Abmessung  
128 x 201 cm  
150 x 240 cm

Artikelnummer  
18310.401  
18310.423

Pylonen Einflächen Projektionstafel ExtraFlat,  
Low Gloss, Fingerberühring, 16:10



- Projektionsfläche aus Low Gloss emailliertem Stahl, eingeschmolzen bei 800°C
- Geeignet für interaktive Finger-Touch-Projektoren mit einem (ultra-)kurzen Projektionsabstand (16:10) wie z. B. Epson EB-695Wi, und EB-770Fi
- 83" Tafel mit grauem Abschnitt zur Platzierung des Berührungssensors
- Montage auf zwei Pylonen, Standardhöhe: 290 cm. Längere Pylonen optional
- Stufenlos in der Höhe verstellbar
- Für sehr intensive und dauerhafte Nutzung geeignet
- Eloxiert Alu-Rahmen mit Kunststoff-Eckelementen
- Inklusive Befestigungsmaterial und 2 Ablagen aus Aluminium von 31 cm
- Magnethaftend und trocken abwischbar



Hergestellt aus Holz aus verantwortungsvoller  
Forstwirtschaft



Projektionsverhältnis/  
-format  
16:9, 94"  
16:9, 100"

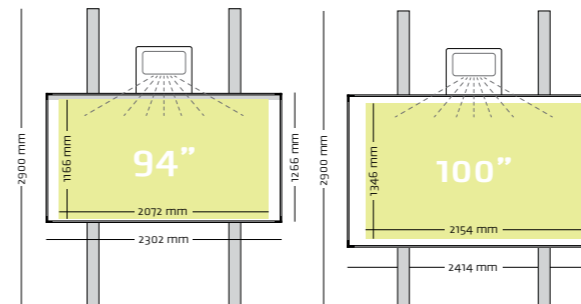
Abmessung  
126 x 231 cm  
150 x 240 cm

Artikelnummer  
18310.422  
18310.423

Pylonen Einflächen Projektionstafel ExtraFlat,  
Low Gloss, Fingerberühring, 16:9



- Projektionsfläche aus Low Gloss emailliertem Stahl, eingeschmolzen bei 800°C
- Geeignet für interaktive Finger-Touch-Projektoren mit einem (ultra-)kurzen Projektionsabstand (16:9) wie z. B. Epson EB-1485Fi und EB-770Fi
- 94" Tafel mit grauem Abschnitt zur Platzierung des Berührungssensors
- Montage auf zwei Pylonen, Standardhöhe: 290 cm. Längere Pylonen optional
- Stufenlos in der Höhe verstellbar
- Für sehr intensive und dauerhafte Nutzung geeignet
- Eloxiert Alu-Rahmen mit Kunststoff-Eckelementen
- Inklusive Befestigungsmaterial und 2 Ablagen aus Aluminium von 31 cm
- Magnethaftend und trocken abwischbar



Hergestellt aus Holz aus verantwortungsvoller  
Forstwirtschaft

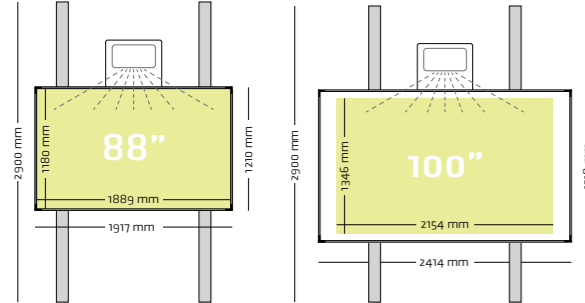


Projektionsverhältnis/ -format	Abmessung	Artikelnummer
16:10, 88"	120 x 192 cm	18310.102
16:10, 100"	150 x 240 cm	18310.423

Pylonen Einflächen Projektionstafel ExtraFlat,  
Low Gloss, 16:10



- Projektionsfläche aus Low Gloss emailliertem Stahl, eingeschmolzen bei 800°C
  - Geeignet für interaktive Pen-Projektoren mit einem (ultra-)kurzen Projektionsabstand (16:10) wie z.B. Epson EB-685Wi, EB-1480Fi und EB-760Wi
  - Montage auf zwei Pylonen, Standardhöhe: 290 cm. Längere Pylonen optional
  - Stufenlos in der Höhe verstellbar
  - Für sehr intensive und dauerhafte Nutzung geeignet
  - Eloxiert Alu-Rahmen mit Kunststoff-Eckelementen
  - Inklusive Befestigungsmaterial und 2 Ablagen aus Aluminium von 31 cm
  - Magnethaftend und trocken abwischbar



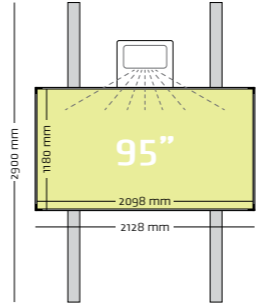
 Hergestellt aus Holz aus verantwortungsvoller Forstwirtschaft

Projektionsverhältnis/  
-format Abmessung Artikelnummer  
16:9 95" 120x214 cm 18310122

Pylonen Einflächen Projektionstafel ExtraFlat,  
Low Gloss, 16:9



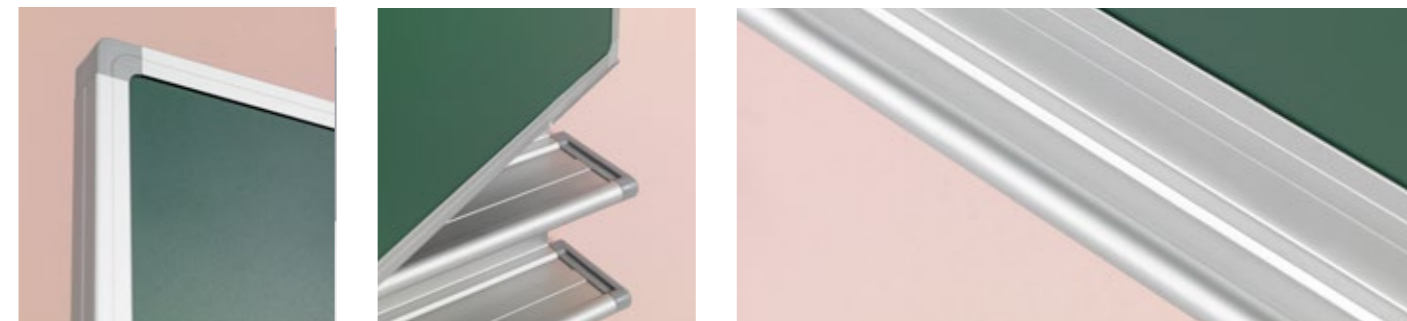
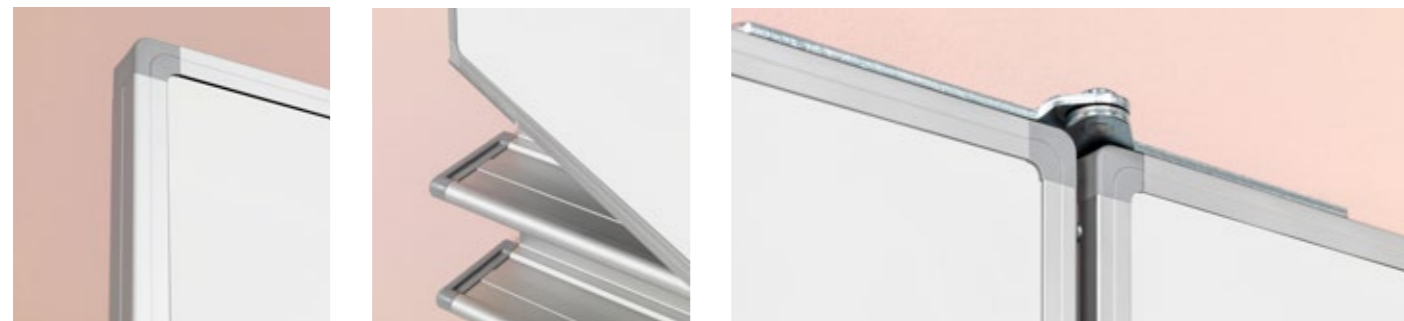
- Projektionsfläche aus Low Gloss emailliertem Stahl, eingeschmolzen bei 800°C
  - Geeignet für interaktive Pen-Projektoren mit einem (ultra-)kurzen Projektionsabstand (16:9) wie z.B. Epson EB-1480Fi und EB-760Wi
  - Montage auf zwei Pylonen, Standardhöhe: 290 cm. Längere Pylonen optional
  - Stufenlos in der Höhe verstellbar
  - Für sehr intensive und dauerhafte Nutzung geeignet
  - Elozierter Alu-Rahmen mit Kunststoff-Eckelementen
  - Inklusive Befestigungsmaterial und 2 Ablagen aus Aluminium von 31 cm
  - Magnethaftend und trocken abwischbar





## Pylonen Klapptafel

Unsere Pylonentafeln sind dank der hochwertigen Materialien für eine langfristige und intensive Nutzung vorgesehen. Aufgrund der Konstruktion mit Gegengewichten lässt sich die Tafel zudem mühelos in der Höhe verstellen.



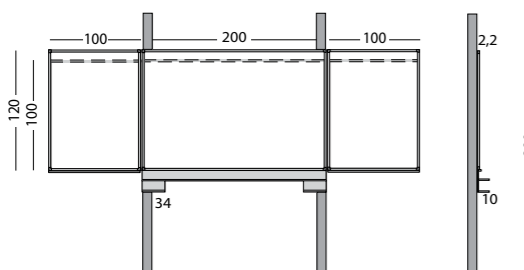
Abmessungen  
120 x 200 cm  
100 x 200 cm

Artikelnummer  
17510.200  
17503.200

#### Pylonen Klapptafel, weiß emailliert



- Schreibfläche aus weiß emailliertem Stahl, eingeschmolzen bei 800°C
- Für sehr intensive und dauerhafte Nutzung geeignet
- Eloxierte Alu-Rahmen mit Kunststoff-Eckelemente
- Ausgestattet mit einer Ablageleiste unter dem gesamten Mittelbereich mit 2 Schwammablagen
- Ausgestattet mit Kreideablagen unten an den Flügeln
- Montage auf zwei Pylonen, Standardhöhe: 290 cm. Längere Pylonen optional
- Stufenlos in der Höhe verstellbar
- Inklusive Befestigungsmaterial
- Magnethaftend und trocken abwischbar



Hergestellt aus Holz aus verantwortungsvoller Forstwirtschaft

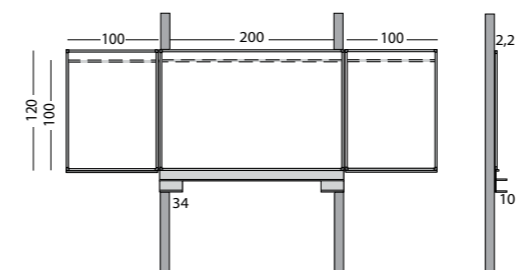
Abmessungen  
120 x 200 cm  
100 x 200 cm

Artikelnummer  
17510.100  
17503.100

#### Pylonen Klapptafel, Kreide grün



- Kreideoberfläche aus grün emailliertem Stahl, eingeschmolzen bei 800°C
- Für sehr intensive und dauerhafte Nutzung geeignet
- Eloxierte Alu-Rahmen mit Kunststoff-Eckelemente
- Ausgestattet mit einer Ablageleiste unter dem gesamten Mittelbereich mit 2 Schwammablagen
- Ausgestattet mit Kreideablagen unten an den Flügeln
- Montage auf zwei Pylonen, Standardhöhe: 290 cm. Längere Pylonen optional
- Stufenlos in der Höhe verstellbar
- Inklusive Befestigungsmaterial
- Magnethaftend und trocken abwischbar



Hergestellt aus Holz aus verantwortungsvoller Forstwirtschaft



Projektionsverhältnis/  
-format  
16:10, 83"

Abmessung  
128 x 201 cm

Artikelnummer  
18310.411

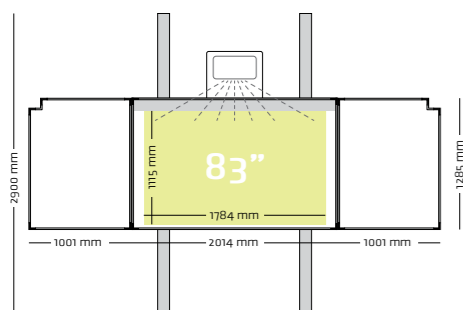
Pylonen Klapptafel ExtraFlat - Projektion,  
Low Gloss, Fingerberühring, 16:10



- Projektionsfläche aus Low Gloss emailliertem Stahl, eingeschmolzen bei 800°C
- Ausgestattet mit 2 Flügeln mit einer doppelseitigen Schreibfläche aus weiß emailliertem Stahl, eingeschmolzen bei 800°C
- Geeignet für interaktive Finger-Touch-Projektoren mit einem (ultra-)kurzen Projektionsabstand (16:10) wie z. B. Epson EB-695Wi, und EB-770Fi
- Inklusive grauem Streifen zur Platzierung des Berührungssensors
- Montage auf zwei Pylonen, Standardhöhe: 290 cm. Längere Pylonen optional
- Stufenlos in der Höhe verstellbar
- Für sehr intensive und dauerhafte Nutzung geeignet
- Eloxierter Alu-Rahmen mit Kunststoff-Eckelementen
- Inklusive Befestigungsmaterial und 2 Ablagen aus Aluminium von 31 cm
- Magnethaftend und trocken abwischbar



Hergestellt aus Holz aus verantwortungsvoller  
Forstwirtschaft



Projektionsverhältnis/  
-format  
16:9, 94"

Abmessung  
126 x 231 cm

Artikelnummer  
18310.421

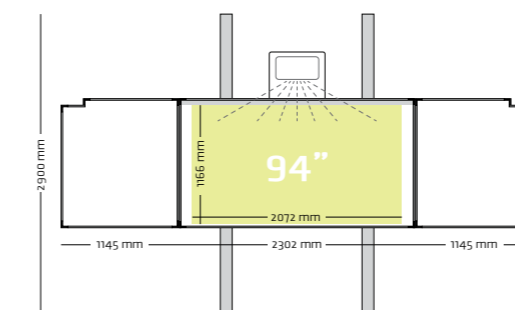
Pylonen Klapptafel ExtraFlat - Projektion,  
Low Gloss, Fingerberühring, 16:9

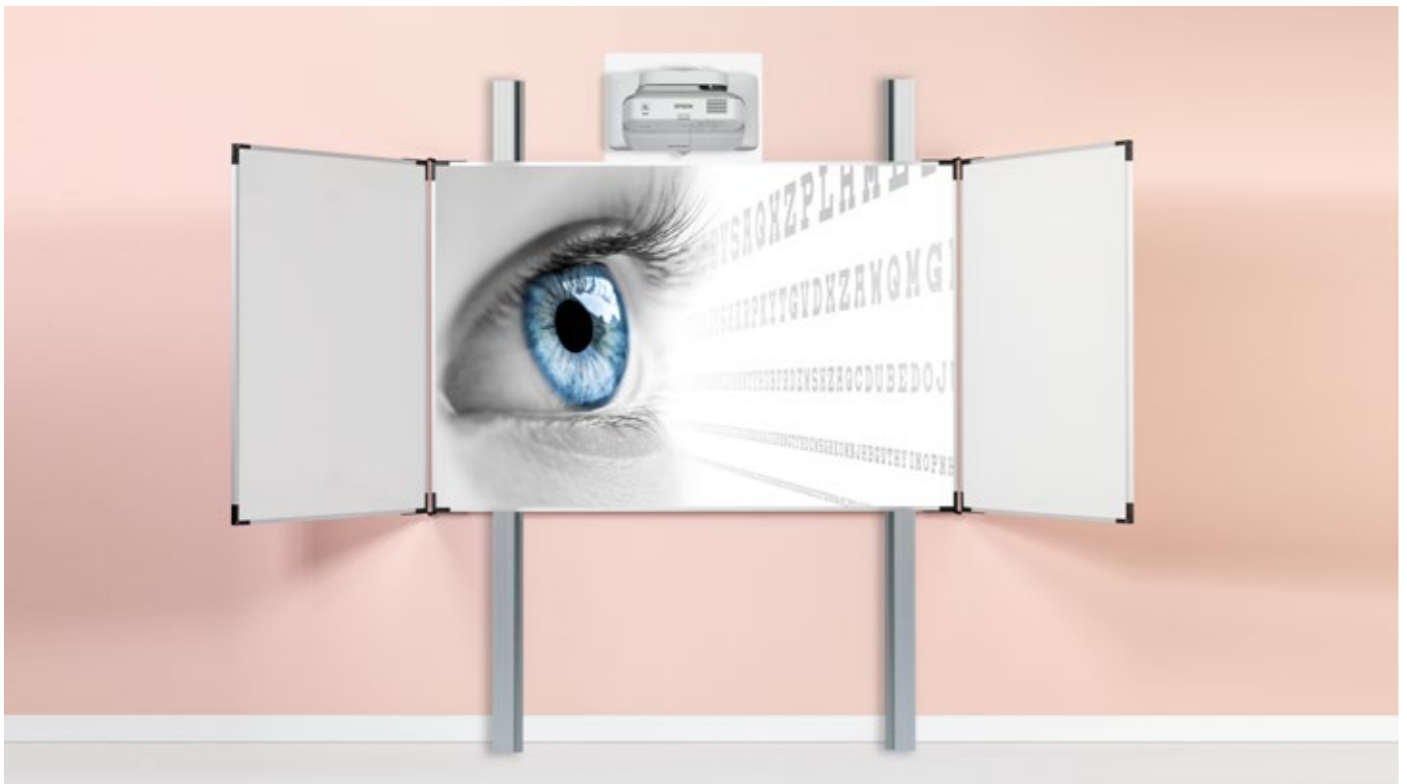


- Projektionsfläche aus Low Gloss emailliertem Stahl, eingeschmolzen bei 800°C
- Ausgestattet mit 2 Flügeln mit einer doppelseitigen Schreibfläche aus weiß emailliertem Stahl, eingeschmolzen bei 800°C
- Geeignet für interaktive Finger-Touch-Projektoren mit einem (ultra-)kurzen Projektionsabstand (16:9) wie z. B. Epson EB-1485Fi und EB-770Fi
- Inklusive grauem Streifen zur Platzierung des Berührungssensors
- Montage auf zwei Pylonen, Standardhöhe: 290 cm. Längere Pylonen optional
- Stufenlos in der Höhe verstellbar
- Für sehr intensive und dauerhafte Nutzung geeignet
- Eloxierter Alu-Rahmen mit Kunststoff-Eckelementen
- Inklusive Befestigungsmaterial und 2 Ablagen aus Aluminium von 31 cm
- Magnethaftend und trocken abwischbar



Hergestellt aus Holz aus verantwortungsvoller  
Forstwirtschaft





Projektionsverhältnis/  
-format  
16:10, 88"

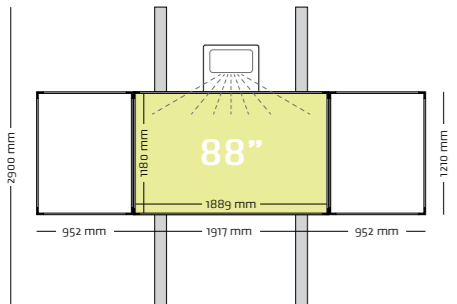
Abmessung  
120 x 192 cm

Artikelnummer  
18310.112

#### Pylonen Klapptafel ExtraFlat - Projektion, 16:10



- Projektionsfläche aus Low Gloss emailliertem Stahl, eingeschmolzen bei 800°C
- Ausgestattet mit 2 Flügeln mit einer doppelseitigen Schreibfläche aus weiß emailliertem Stahl, eingeschmolzen bei 800°C
- Geeignet für interaktive Pen-Projektoren mit einem (ultra-)kurzen Projektionsabstand (16:10) wie z.B. Epson EB-685Wi, EB-1480Fi und EB-760Wi
- Montage auf zwei Pylonen, Standardhöhe: 290 cm. Längere Pylonen optional
- Stufenlos in der Höhe verstellbar
- Für sehr intensive und dauerhafte Nutzung geeignet
- Elozierter Alu-Rahmen mit Kunststoff-Eckelementen
- Inklusive Befestigungsmaterial und 2 Ablagen aus Aluminium von 31 cm
- Magnethaftend und trocken abwischbar



Hergestellt aus Holz aus verantwortungsvoller Forstwirtschaft



Projektionsverhältnis/  
-format  
16:9, 95"

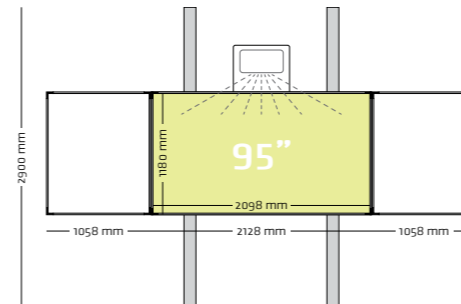
Abmessung  
120 x 214 cm

Artikelnummer  
18310.121

#### Pylonen Klapptafel ExtraFlat - Projektion, 16:9



- Projektionsfläche aus Low Gloss emailliertem Stahl, eingeschmolzen bei 800°C
- Ausgestattet mit 2 Flügeln mit einer doppelseitigen Schreibfläche aus weiß emailliertem Stahl, eingeschmolzen bei 800°C
- Geeignet für interaktive Pen-Projektoren mit einem (ultra-)kurzen Projektionsabstand (16:9) wie z.B. Epson EB-1480Fi und EB-760Wi
- Montage auf zwei Pylonen, Standardhöhe: 290 cm. Längere Pylonen optional
- Stufenlos in der Höhe verstellbar
- Für sehr intensive und dauerhafte Nutzung geeignet
- Elozierter Alu-Rahmen mit Kunststoff-Eckelementen
- Inklusive Befestigungsmaterial und 2 Ablagen aus Aluminium von 31 cm
- Magnethaftend und trocken abwischbar



Hergestellt aus Holz aus verantwortungsvoller Forstwirtschaft