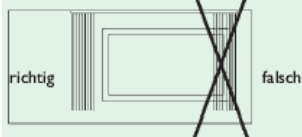




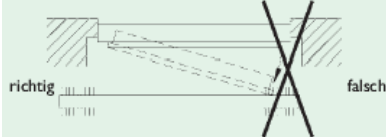
PLANUNGSHINWEISE

Festlegen der Paketposition auf der Schiene

A. nach der Lage des Fensters in der Wand



B. nach der Öffnungsseite des Fensters

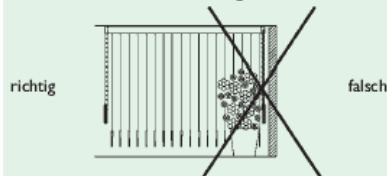


C. nach der Breite der Stützelemente zwischen den Fenstern, z.B. bei aneinandergereihten System-Fensterelementen in großen Bürotagen.

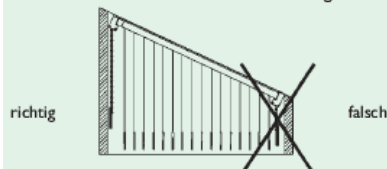


Das System sundrape Future hat den schmalsten Laufwagen am Markt und das Lamellenpaket nimmt daher im zusammengeschobenen Zustand bis zu 35 % weniger Platz in Anspruch als bei vergleichbaren anderen Systemen.

Die Bestimmung der Bedienungsseite sollte bauliche Besonderheiten und geplante oder schon vorhandene Möblierung berücksichtigen. Die Bedienelemente sollten jederzeit frei zugänglich sein und ein bequemes Bedienen des Lamellenvorhanges sicherstellen.



Wichtig: Bei der Sonderform Slope sollten die Bedienelemente nur dann an der niedrigeren Seite des Fensters angebracht werden, wenn hier noch eine ausreichende Bedienhöhe gewährleistet ist.

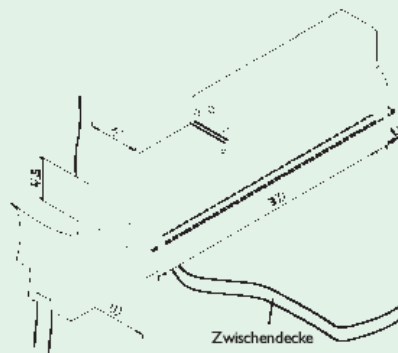


Bestimmung der Montageart

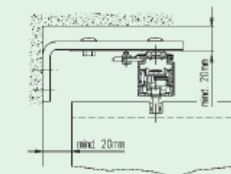
Montage unter der Decke / Laibung

Ausführung A1

Wichtig: Bei Montage von Anlagen mit obenliegenden E-Motoren Ausfräsung des Einbauprofils einplanen. Für den Bodeneinbau der Unterschiene empfiehlt sich das sundrape Spezialprofil mit Staubschutz.



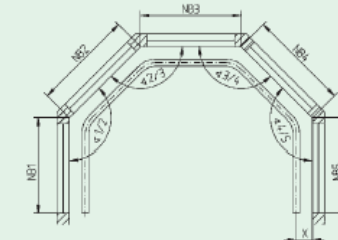
Wandmontage



Wichtig: Bei Wandmontage mit Übershubprofil mind. 20 mm Platz über Oberkante Schiene einplanen. Bei Wandmontage mit E-Motor auf der Schiene mindestens 20 mm über Oberkante Motor einplanen.

Mehrfach gebogene Anlage

Die Anlagenbreiten von Corvus Anlagen werden vom Hersteller unter Berücksichtigung der mind. Biegeradien (90 mm Lamelle R = 650 mm; 127 mm Lamelle R = 850 mm) und der Anlagenform ermittelt.




Wichtig: S-förmig gebogene Anlagen können aus fertigungstechnischen Gründen nur mit einem geraden Zwischenstück von mindestens ca. 200 mm hergestellt werden.

Der Wandabstand X muß immer mit angegeben werden.

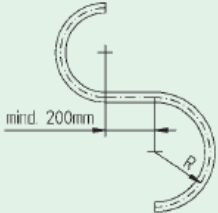
Bei schwierigem Aufmaß kann eine Schablone der zu verschattenden Wandpartie in Draufsicht auf festem Papier die Bestellangaben ergänzen. Die Schablone kann gerollt oder gefaltet, muss aber in einem Stück angeliefert werden.



H: Anlagenhöhe



Wichtig: Mindestbiegeradien
Lamellenbreite 127mm: R = 850 mm
Lamellenbreite 90 mm: R = 650 mm



Sonderlösungen auf Anfrage.