

# sliderS20

ITA

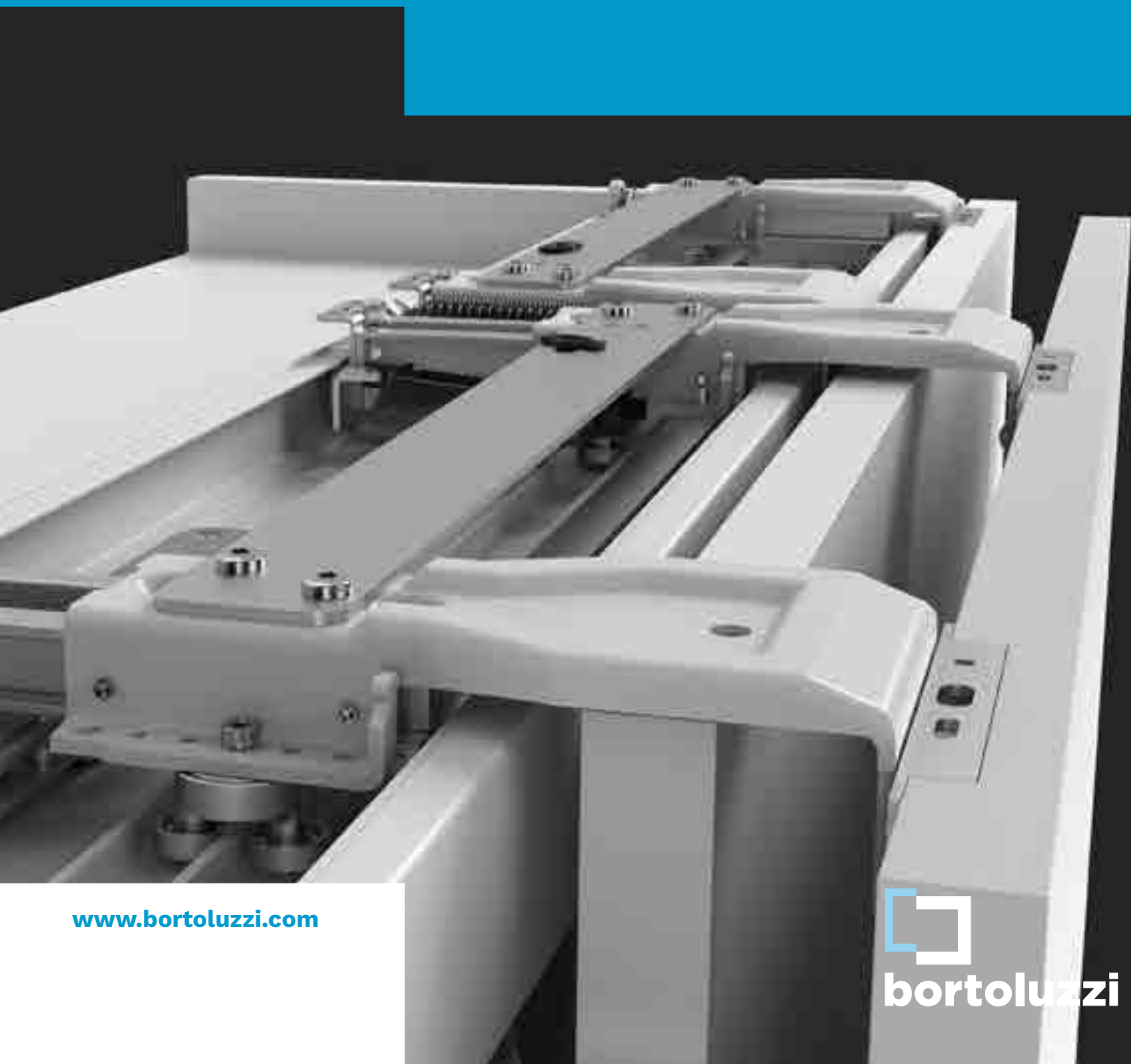
**Sistema di scorrimento  
complanare a due ante  
ammortizzato**  
- portata 20 kg.

ENG

**Coplanar two-door  
cushioned  
sliding system**  
- capacity 20 kg per door.

DEU

**Flächenbündiges,  
gedämpftes Gleitsystem  
mit zwei Türen**  
- Tragfähigkeit 20 kg.



[www.bortoluzzi.com](http://www.bortoluzzi.com)

  
**bortoluzzi**

# sliderS20

**Sistema di scorrimento  
complanare a due ante  
ammortizzato.**

**Coplanar two-door  
cushioned  
sliding system.**

**Flächenbündiges,  
gedämpftes Gleitsystem  
mit zwei Türen.**

## SLIDER S20

**S20** è un sistema complanare per madie e pensili con porte del peso massimo di 20 kg. Grazie ai brevetti esclusivi della serie Slider, lo scorrimento, ammortizzato in apertura e chiusura, è intuitivo, fluido e silenzioso. In alcune tipologie di fornitura, **S20** può essere dotato di una copertura frontale personalizzabile e del sistema Push. Quest'ultimo permette di aprire il mobile con una semplice pressione sulla porta: si elimina così la maniglia lasciando ancora maggiore libertà di progettazione.

Per le sue caratteristiche, **S20** è ideale per i contenitori impiegati nella zona giorno, negli uffici, in cucina e nella zona notte.

## SLIDER S20

**S20** is a coplanar system for kitchen cabinets and wall cabinets with doors weighing up to 20 kg. Thanks to the exclusive patented design of the Slider series, door movement and cushioned opening and closing are intuitive, smooth and silent. For some applications, **S20** can be provided with a customisable front cover and the Push system. The latter allows you to open the unit by simply pressing the door: this eliminates the handle leaving you greater design freedom.

Due to its features, **S20** is ideal for cabinets used in the living area, offices, kitchen and sleeping area.

## SLIDER S20

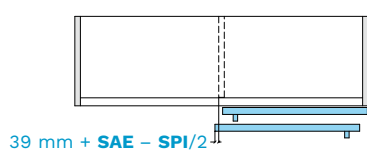
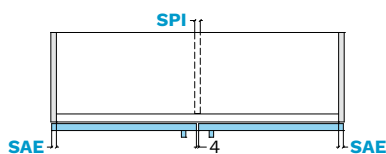
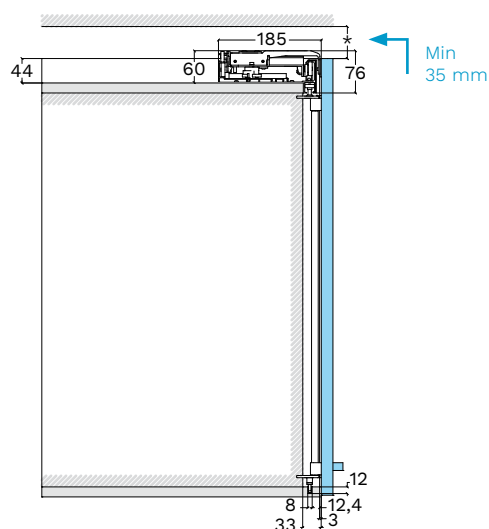
**S20** ist ein flächenbündiges System für Unterschränke und Wandschränke mit Türen mit einem Höchstgewicht von 20 kg. Dank der exklusiven Patente der Serie Slider ist das beim Öffnen und Schließen gedämpfte Gleiten intuitiv, gleichmäßig und geräuschlos. Bei einigen Ausführungen kann **S20** mit einer entsprechend dem Wunsch des Kunden gestalteten Frontabdeckung und dem Push to open-System geliefert werden. Letzteres erlaubt die Öffnung des Möbelstücks durch einen einfachen Druck auf die Türe: auf diese Weise ist kein Griff notwendig, und es entsteht noch mehr Gestaltungsfreiheit.

Aufgrund seiner Merkmale eignet sich **S20** insbesondere für die Schränke im Wohnbereich, in Büros, in der Küche und im Schlafbereich.



## DIMENSIONI E APPLICAZIONI

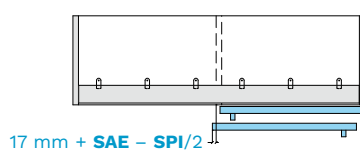
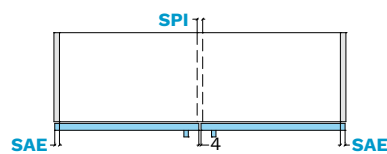
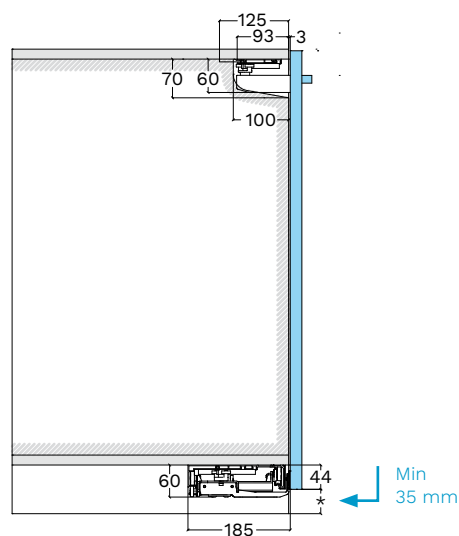
**Pensilie**  
**Wall cabinet**  
**Wandschrank**



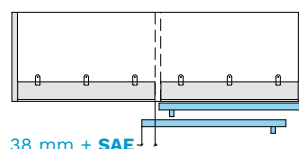
39 mm + SAE - SPI/2

## SIZES AND APPLICATIONS

**Madia**  
**Kitchen cabinet**  
**Unterschrank**



17 mm + SAE - SPI/2



38 mm + SAE

## ABMESSUNGEN UND ANWENDUNGEN

- › Guide in alluminio e pvc per un movimento fluido e silenzioso.
- › Curve disegnate in funzione delle dimensioni del mobile.
- › Meccanismo pre-assemblato per un montaggio rapido e sicuro.
- › Ammortizzazione in apertura e chiusura.
- › Apertura con dispositivo premi-apri (madia).
- › Altissima resistenza e durata, verificata con stress-test Bortoluzzi di 100.000 cicli.

- › Aluminium and PVC guide tracks for smooth, silent movement.
- › Curves designed to fit the unit size.
- › Pre-assembled mechanism for fast, safe assembly.
- › Cushioned for opening and closing.
- › Push opening mechanism (kitchen cabinets).
- › Extremely tough and long-lasting, subjected to 100,000 cycles of the Bortoluzzi stress test.

- › Alu- und PVC-Schienen für eine fließende und geräuschlose Bewegung.
- › Kurven, die in Abhängigkeit zu den Möbelmaßen konzipiert wurden.
- › Vormontierter Mechanismus für eine schnelle und sichere Montage.
- › Gedämpftes Öffnen und Schließen.
- › Öffnung mit Push-Mechanismus (Unterschranke)
- › Hohe Resistenz und Lebensdauer, die mittels Stresstest mit 100.000 Bewegungsabläufen von Bortoluzzi geprüft wurden.

# sliderS20

## CARATTERISTICHE DEL MECCANISMO

### SPECIFICHE PER ANTA

- › Portata: massimo 20 kg
- › Larghezza: minimo 600 mm, massimo 1500 mm
- › Altezza: massimo 1200 mm
- › Spessore: minimo 18 mm
- › Spessore con maniglia: massimo 45 mm
- › Regolazione dell'anta: verticale  $\pm 4,5$  mm
- › Regolazione dell'anta: orizzontale  $\pm 3,0$  mm
- › Regolazione frontale dell'anta: media  $\pm 2,0$  mm
- › Regolazione frontale dell'anta: pensile  $\pm 4,0$  mm

## MECHANISM FEATURES

### DOOR SPECIFICATIONS

- › Load: maximum 20 kg
- › Width: minimum 600 mm, maximum 1500 mm
- › Height: maximum 1200 mm
- › Thickness: minimum 18 mm
- › Thickness with handle: maximum 45 mm
- › Door adjustment: vertical  $\pm 4.5$  mm
- › Door adjustment: horizontal  $\pm 3.0$  mm
- › Door front adjustment: kitchen cabinet  $\pm 2.0$  mm
- › Door front adjustment: wall cabinet  $\pm 4.0$  mm

## EIGENSCHAFTEN DES MECHANISMUS

### EIGENSCHAFTEN JE TÜR

- › Tragkraft: maximale 20 kg
- › Breite: min. 600 mm, max. 1500 mm
- › Höhe: max. 1200 mm
- › Stärke: min. 18 mm
- › Stärke inkl. Griff: maximale 45 mm
- › Regulierung der Tür: vertikal  $\pm 4,5$  mm
- › Regulierung der Tür: horizontale  $\pm 3,0$  mm
- › Front-Regulierung der Tür: Unterschrank  $\pm 2,0$  mm
- › Front-Regulierung der Tür: Wandschrank  $\pm 4,0$  mm



Bortoluzzi Sistemi SPA  
via Caduti 14 Settembre 1944, n°45  
32100 Belluno - Italy  
tel +39 0437 930866  
fax +39 0437 931442  
info@bortoluzzi.com  
www.bortoluzzi.com

