

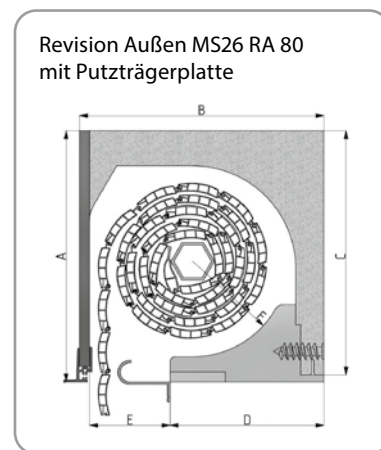
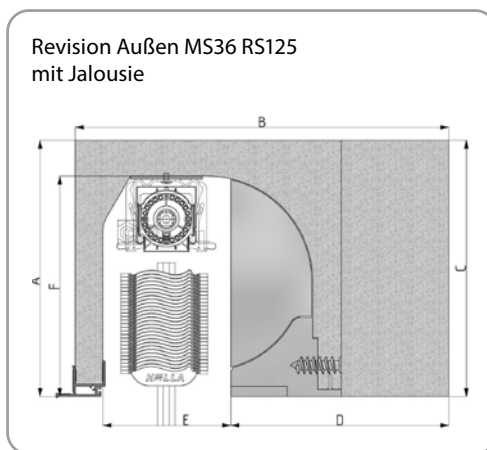
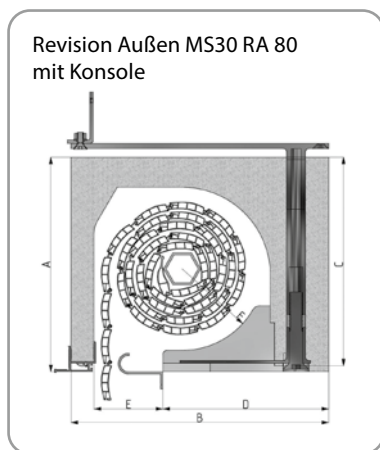
Grupor® Rollladenkasten für Holzständerbauweise

Rollladen- oder Raffstorekasten im Holzhausbau mit Revisionsöffnung außen 80 mm RA, 125 mm RS, raumseitig geschlossen, entspricht den Anforderungen der DIN 4108-Bbl. 2_2019-06. Dieser Neubaukasten wurde speziell für den Holzhausbau entwickelt.

MERKMALE

- Das selbsttragende Rollladenkastensystem bietet die Möglichkeit zum Einbau von Kunststoff- bzw. Aluprofilen 14/52 mm.
- geringe Montagezeit durch vorkonfektionierte Rollladenkästen
- Raffstorekasten Schenkellänge 215 mm, Option: erweiterbar auf 245 mm
- Rollraum Ø 190 mm
- einheitliche Größe der Kastelemente für Rollladen mit Insektenschutz oder Raffstore
- Durch das zweiteilige Führungsschienensystem kann diese Rollladenlaufschiene für Revision außen RA und RS Raffstore mit Einlage verwendet werden.
- hervorragende Wärme- und Schalldämmung
- Große Flexibilität durch individuelle Planung und Fertigung unserer Konfektionäre.

Abmessungen Rollladenkasten



Einbausituationen

	A / C	B	D	E	F
MS26	250	260	153	80	Ø 190
	250	260	108	125	215
MS26 *	250	243	153	80	Ø 190
	250	243	108	125	215
MS30	250	300	193	80	Ø 190
	250	300	148	125	215
MS30 *	250	283	193	80	Ø 190
	250	283	148	125	215
MS36	250	365	258	80	Ø 190
	250	365	213	125	215
MS36 *	250	348	258	80	Ø 190
	250	348	213	125	215
MS42	250	425	318	80	Ø 190
	250	425	273	125	215
MS42 *	250	408	318	80	Ø 190
	250	408	273	125	215
MS49	250	490	383	80	Ø 190
	250	490	338	125	215
MS49 *	250	473	383	80	Ø 190
	250	473	338	125	215

* Mit Putzträgerplatte



Detaillierte Lösungen stehen zum Download unter www.grupor.de/Architekten und Planer Login bereit