

Version 2022: Service Packs

[Changelog & Release Notes]



Details (Deutsch)

[Details \(English\)](#)

SP11-2022

- **Schüco ASE 60**
Verglasungsmöglichkeiten bei 2-gleisigen Positionen auf bis zu 49mm erweitert.

SP10-2022

- **Profilauswahl AKS AWS 75 EI30**
Korrektur der Profilauswahl für den Verwendungszweck Pfosten/Riegel.

SP09-2022

- **Alle Programmbereiche (inkl. MC-Modul)**
Fortlaufende Aktualisierungen nebst weiteren Problembehebungen aus unterschiedlichen Programmbereichen.

SP08-2022

- **Alle Programmbereiche**
Weitere Aktualisierungen sowie Behebung von Problemen aus unterschiedlichen Programmbereichen.
- **MC-Modul**
Fortlaufende Aktualisierungen zu Bearbeitungen und Ermittlungen sowie Fehlerbehebungen.

SP07-2022

- **Alle Programmbereiche**
Allgemeine Aktualisierungen sowie Behebung von Problemen aus den unterschiedlichen Programmbereichen.
- **MC-Modul**
Fortlaufende Aktualisierungen zu Bearbeitungen und Ermittlungen sowie weitere Fehlerbehebungen.

**SP06-2022**

- **Alle Programmbereiche**

Allgemeine Aktualisierungen sowie Behebung von Problemen aus den unterschiedlichen Programmbereichen.

- **MC-Modul**

Fortlaufende Aktualisierungen zu Bearbeitungen und Ermittlungen sowie weitere Fehlerbehebungen.

SP05-2022

- **Schüco AWS 114.SI / SG.SI:**

Einheitliche Zuschnittlängen Fensterflügel

Für die Ermittlung der Zuschnittmaße wurde bisher die Außenkante des Profils inkl. der "Flügel" des Isolators verwendet. Korrekterweise erfolgt nun die Ermittlung mit der Außenkante **ohne** Berücksichtigung der "Flügel" des Isolators.

Betroffene Artikel-Nummern sind:

Artikel-Nr.	System --- Öffnungsart
448800	AWS 114 SG.SI - Senk-Klapp
448810	AWS 114 SG.SI - Senk-Klapp
448820	AWS 114 SG.SI - Senk-Klapp
448850	AWS 114.SI - Senk-Klapp
448880	AWS 114 SG.SI - PAF
448890	AWS 114 SG.SI - PAF
448900	AWS 114 SG.SI - PAF
448920	AWS 114.SI - PAF
448930	AWS 114.SI - PAF
448960	AWS 114 SG.SI - Senk-Klapp / PAF - TipTronic SimplySmart
448970	AWS 114 SG.SI - Senk-Klapp / PAF - TipTronic SimplySmart
448980	AWS 114 SG.SI - Senk-Klapp / PAF - TipTronic SimplySmart
449010	AWS 114.SI - Senk-Klapp / PAF - TipTronic SimplySmart
449020	AWS 114.SI - Senk-Klapp / PAF - TipTronic SimplySmart

Bitte beachten Sie: Diese Korrektur kann sich auf bereits bestehende Positionen auswirken. Überprüfen Sie bitte dementsprechend Ihre Positionen und passen Sie diese ggf. an.

- **Schüco AD UP 75, ADS 75, ADS 75 HD, ADS 70:**

Positionierung 3-teiliges Aufsatzband

Die Ermittlung positionierte das 3-teilige Aufsatzband zu tief. Dieser Fehler wurde jetzt



gemäß den Vorgaben aus der Fertigungszeichnung K1012898 korrigiert.

- **Alle Programmbereiche**

Weitere Aktualisierungen sowie Behebung von Problemen aus den unterschiedlichen Programmbereichen.

- **MC-Modul**

Aktualisierungen zu Bearbeitungen und Ermittlungen sowie weitere Fehlerbehebungen.

SP04-2022

- **MC-Modul (I)**

Zuweisen von Bearbeitungslisten nicht möglich

In Einzelfällen war es nicht mehr möglich, Bearbeitungslisten zuzuweisen. Das Starten des Auswahldialoges sorgte für einen Programm-Abbruch. Dieser Fehler ist behoben worden.

- **MC-Modul (II)**

Weitere Aktualisierungen zu Bearbeitungen und Ermittlungen sowie Fehlerbehebungen.

- **Alle Programmbereiche**

Fortlaufende Aktualisierungen sowie Behebung von Problemen aus den unterschiedlichen Programmbereichen.

SP03-2022

- **Schüco AWS 75 PD:**

Größenanpassungen Kipfenster

Die maximalen Größen für die Typen 1-4 des PD Avantec SimplySmart Beschlages für Kipfenster (Griff oben und Griff seitlich) wurden entsprechend den aktuellen Katalogvorgaben angepasst.

- **Schüco AvanTec SimplySmart und Schüco aufliegend SimplySmart: Erweiterungen zur "Freien Lüftungsfläche geometrisch"**

Mit Installation dieses Service Packs werden Erweiterungen zu der mit Version 2022 eingeführten Berechnung der freien geometrischen Lüftungsfläche implementiert:

- Zusätzliche Ermittlung des Wertes "Ag max.", welcher die lichte äußere Öffnungsfläche angibt. In den Feld-Eigenschaften wird dieser Wert im gleichnamigen Feld "Ag max" unterhalb des Feldes "Ag" angezeigt.
- Die neue Schaltfläche "Ag-Flächen", über welche Katalogseiten (PDF Format) mit Informationen, Erläuterungen und Darstellungen der Ag und Ag max. - Flächen bei Öffnungen aufgerufen werden können.



- Die Ergebnisse aus den "Ag" und "Ag max." Berechnungen werden jetzt in der Stückliste und in der Elementübersicht im Positionstext ausgegeben.

Die Berechnungen zur "Freien Lüftungsfläche geometrisch" und deren Erweiterungen gelten jetzt nicht nur für die Bedienungsart DriveTec, sondern ebenfalls für Öffnungen mit der Bedienungsart **TipTronic** (DK, Kipp und Dreh innen öffnend).

- **CE Etikettendruck:**

- **Neu -> Ausgabe für Festfelder**

Die Ausgabeoptionen für den CE-Etikettendruck sind erweitert worden: Für Festfelder (somit auch für Rasterfassaden) können jetzt CE Etiketten generiert und ausgegeben werden.

Zur Aktivierung dieser Option setzen Sie in den Ausgabeoptionen -> Listen -> Fertigung -> CE-Etikettendruck den Haken im neuen Feld Festfeld.

- **Schüco Sonnenschutz ZDS auf AWS:**

- **Brüstungssicherungen -> Umstellung in der Ermittlung**

Die Ermittlung von Brüstungssicherungen in Kombination mit Schüco Sonnenschutz ZDS auf AWS ist grundlegend überarbeitet worden und führt nun zu korrekten Ergebnissen.

Bitte beachten Sie:

Die Umstellung der Ermittlung betrifft auch bestehende AWS-Positionen mit einem ZDS. Sofern Sie Änderungen an einer bereits bestehenden Position vornehmen, können nachfolgend Fehler auftreten, die dann einen Element-Neuaufbau erforderlich machen.

- **MC-Modul (I)**

- **FireStop ADS 90 FR 30 -> Vorgaben aus aktualisierter K-Zeichnung übernommen**

Die Ermittlung der MCO Bearbeitungen ist auf den aktuellen Stand der K-Zeichnung K1023310 (Stand: 0504) aktualisiert worden.

Bitte beachten Sie:

Die Ermittlungsumstellung wirkt sich auf bestehende Positionen aus.

- **MC-Modul (II)**

Umfassende Aktualisierungen zu Bearbeitungen und Ermittlungen sowie weitere Fehlerbehebungen.

- **Alle Programmbereiche**

Weitere Aktualisierungen sowie Behebung von Problemen aus den unterschiedlichen Programmbereichen.

Details (English)

SP11-2022

- **Schüco ASE 60**

Glazing options extended up to 49mm for 2-track positions.



SP10-2022

- **Profile selection AKS AWS 75 EI30**
Correction of the profile selection for mullion/transom.

SP09-2022

- **All program segments (MC module incl.)**
Updates together with further problem solving from different programme segments.

SP08-2022

- **All program segments**
Further functional updates as well as different problems from various program segments resolved.
- **MC module**
Updates of further processings and calculations as well as bug fixes.

SP07-2022

- **All program segments**
General functional updates as well as different problems from various program segments resolved.
- **MC module**
Updates of further processings and calculations as well as further bug fixes.

SP06-2022

- **All program segments**
General functional updates as well as different problems from various program segments resolved.
- **MC module**
Updates of further processings and calculations as well as further bug fixes.

SP05-2022

- **Schüco AWS 114.SI / SG.SI:**
Uniform cutting lengths for window vents
Up to now, the outer edge of the profile including the "wings" (fin) of the insulator was used to calculate the cutting dimensions. The calculation is now correct using the



outer edge **without** considering the "wings" (fin) of the insulator.

Affected article numbers are:

Article No..	System --- Opening Type
448800	AWS 114 SG.SI - top-hung
448810	AWS 114 SG.SI - top-hung
448820	AWS 114 SG.SI - top-hung
448850	AWS 114.SI - top-hung
448880	AWS 114 SG.SI - PAF (parallel-opening window)
448890	AWS 114 SG.SI - PAF (parallel-opening window)
448900	AWS 114 SG.SI - PAF (parallel-opening window)
448920	AWS 114.SI - PAF (parallel-opening window)
448930	AWS 114.SI - PAF (parallel-opening window)
448960	AWS 114 SG.SI - top-hung / PAF (parallel-opening window) - TipTronic SimplySmart
448970	AWS 114 SG.SI - top-hung / PAF (parallel-opening window) - TipTronic SimplySmart
448980	AWS 114 SG.SI - top-hung / PAF (parallel-opening window) - TipTronic SimplySmart
449010	AWS 114.SI - top-hung / PAF (parallel-opening window) - TipTronic SimplySmart
449020	AWS 114.SI - top-hung / PAF (parallel-opening window) - TipTronic SimplySmart

Please note: This correction may affect already existing items. Please check your items accordingly and adjust them if necessary.

- **Schüco AD UP 75, ADS 75, ADS 75 HD, ADS 70:
Positioning of 3-part surface-mounted hinge**

The calculation positioned the 3-part surface-mounted hinge too low. This error has now been corrected according to the specifications from fabrication drawing K1012898.

- **All program segments**

Further functional updates as well as different problems from various program segments resolved.

- **MC module**

Updates of further processings and calculations as well as further bug fixes.

SP04-2022

- **MC module (I)
Assignment of processing lists not possible**

In individual cases it was no longer possible to assign processing lists. Starting the



selection dialog caused the programme to abort.
This error has been corrected.

- **MC module (II)**

Further updates on processings and calculations as well as bug fixes.

- **All program segments**

Continuous updates as well as the elimination of problems from various programme segments.

SP03-2022

- **Schüco AWS 75 PD:**

Size adjustments bottom-hung windows

The maximum sizes for types 1-4 of the PD Avantec SimplySmart fitting for bottom-hung windows (handle top and handle side) have been adjusted according to the current catalogue specifications.

- **Schüco AvanTec SimplySmart and Schüco surface-mounted SimplySmart: Extensions to the "Free ventilation area, geometric"**

With the installation of this service pack, extensions to the calculation of the free geometric ventilation area introduced with version 2022 are implemented:

- Additional calculation of the value "Ag max.", which indicates the clear outer opening area. In the field properties this value is displayed in the field of the same name "Ag max" below the field "Ag".
- The new button for Ag areas, which can be used to call up catalogue pages (PDF format) with information, explanations and representations of the Ag and Ag max. areas for openings.
- The results from the "Ag" and "Ag max." calculations are now output in the material list and in the unit overview in the item text.

The calculations for the "Free ventilation area, geometric" and their extensions now apply not only to the DriveTec type of operation, but also to openings with the **TipTronic** type of operation (Turn/tilt, tilt and turn inward opening).

- **Print CE labels:**

New -> Output for fixed fields

The output options for CE label printing have been extended: CE labels can now be generated and output for fixed fields (thus also for modular façades).

To activate this option, in the

Output options -> List -> Production -> Print CE Labels

set the check mark in the new field *Fixed field*.

- **Schüco solar shading ZDS on AWS:**

Spandrel safety barriers -> Changeover in the calculation

The calculation of spandrel safety barriers in combination with Schüco ZDS solar shading on AWS has been fundamentally revised and now leads to correct results.



Please note:

The change of the calculation also affects existing AWS items with a ZDS. If you make changes to an already existing item, errors may occur subsequently, which then require a new unit set-up.

- **MC module (I)**

- **FireStop ADS 90 FR 30 -> Specifications taken from updated construction drawing**

- The calculation of the MCO processings has been updated to the current status of construction -drawing K1023310 (status: 0504) and now leads to correct results.

- Please note:

- The change in calculation also affects existing items.

- **MC module (II)**

- The calculation of the MCO processings has been updated to the current status of construction -drawing K1023310 (status: 0504) and now leads to correct results.

- Please note:

- The change in calculation also affects existing items.

- **All program segments**

- General functional updates as well as different problems from various program segments resolved.