


# Materialcontainer mit Holzfußboden ~2 m<sup>2</sup>

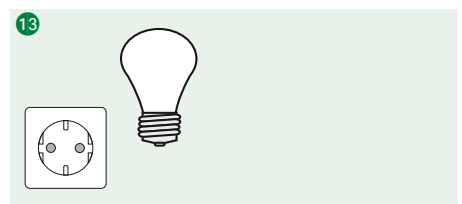
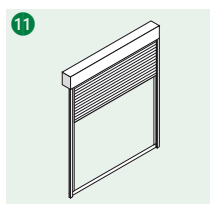
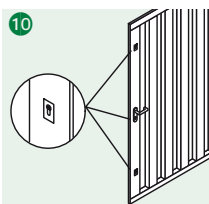
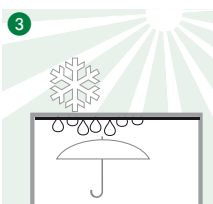
## Materialcontainer ohne Boden ~2 m<sup>2</sup>

- Patentierte Konstruktion mit geprüfter Statik
- Seitenwände und Dach aus sendzimirverzinktem Trapezstahlblech
- Dach mit integrierten Regenrinnen
- Max. Dachlast (Schneelast) 100 kg/m<sup>2</sup>
- Stabile Holz-Fußbodenkonstruktion
- Max. Verkehrslast auf dem Boden bis 500 kg/m<sup>2</sup>
- Max. Windlasten auf der Wand:  $w = 0,40 \text{ KN/m}^2$
- Max. Windsog auf Dach und Wand:  $w = -0,25 \text{ KN/m}^2$
- Kranbar für mobilen Einsatz
- Standard-Türgröße 1.300 x 1.890 mm
- Optionale Außenwandlackierung in einem Standard-RAL-Farbtönen nach Wahl, Sonder- und Leuchtfarben auf Anfrage
- Durch Ausstattungsoptionen individuell anpassbar
- Kostengünstig in Anschaffung und Unterhaltung



MC 1100 mit Regaleinrichtung.

Materialcontainer MC 1100	mit Holzfußboden	ohne Boden
Abmessungen		
außen B x T x H (mm)	2.100 x 1.140 x 2.150	2.100 x 1.140 x 2.150
innen B x T x H (mm)	2.000 x 970 x 2.000	2.000 x 970 x 2.080
Leergewicht (kg)	150	130
<b>mit Flügeltür 1.300 x 1.890 mm</b>		
verzinkt, zerlegt	<b>1020</b>	<b>1021</b>
		
<b>Optionale Ausstattung</b> Weiteres Zubehör für die Inneneinrichtung siehe Seite 138		
1 Montage im Werk	<b>1022</b>	—
2 Außenwandlackierung, Montage	<b>1025</b>	—
Zusätzliche Kontrastlackierung	<b>1095</b>	—
Dachblenden oder Bodenschwelle		
3 Vliesbeschichtung Dachunterseite	<b>1028</b>	<b>1028</b>
4 Kranaufhängung für Leertransport	<b>1111</b>	<b>1111</b>
5 Kranverladevorrichtung 1.150 kg	<b>1123</b>	—
6 Doppelflügeltür 1.800 x 1.890 mm statt Standardtür	<b>1110</b>	<b>1110</b>
7 Türanschlag links statt rechts	<b>1106</b>	<b>1106</b>
8 Diebstahlsicherung 1.300 mm	<b>1120</b>	<b>1120</b>
Diebstahlsicherung 1.800 mm	<b>1121</b>	<b>1121</b>
9 Diskusschloss (2 Stück pro Diebstahlsicherung erforderlich)	<b>5921</b>	<b>5921</b>
10 3 Schlösser pro Tür	<b>1163</b>	<b>1163</b>
11 Alu-Rollladen 1.800 mm statt Standardtür	<b>1131</b>	<b>1131</b>
12 Aluminium-Schiebefenster	<b>1113</b>	<b>1113</b>
13 Elektroinstallation	<b>1160</b>	<b>1160</b>



**Vliesbeschichtung Dachunterseite.** Bindet Kondenswasser und verhindert weitestgehend Tropfwasser.

**Drei Sicherheitsschlösser pro Tür,** gleichschließend für die dreifache Verriegelung. Für alle Türgrößen.


**Alu-Rollladen 1.800 mm,** statt Standardtür.

**Aluminium-Schiebefenster** Sicherheitsglas, 733 x 805 mm, nach unten klappbarer Schlagladen.

**Elektroinstallation** für FLADAFI Materialcontainer, bestehend aus Sicherungskasten IP 44 mit 2 LS-Schaltern 16A, 1 Wandlampe 60 W IP 44, 1 Ein-/Ausschalter, 1 SCHUKO®-Steckdose, Anschluss für Potenzialausgleich. Versorgung über einen CEE-Anbaugerätestecker. Vormontiert zum Selbstanbau.

## Materialcontainer, isoliert, mit Holzfußboden ~2 m<sup>2</sup>

## Materialcontainer, isoliert, mit isoliertem Boden ~2 m<sup>2</sup>

Materialcontainer IC 1100 mit Wand- und Dachisolierung	mit Holzfußboden	mit isoliertem Boden
Abmessungen		
außen B x T x H (mm)	2.100 x 1.140 x 2.470	2.100 x 1.140 x 2.500
innen B x T x H (mm)	1.950 x 910 x 2.200	1.950 x 910 x 2.200
Leergewicht (kg)	340	420
<b>mit Flügeltür 1.200 x 2.100 mm</b>		
aufstellfertig	<b>2110</b>	<b>2111</b>
		
<b>Optionale Ausstattung</b> Weiteres Zubehör für die Inneneinrichtung siehe Seite 138		
<b>1</b> Außenwandlackierung Kontrastlackierung Dachblenden oder Bodenschwelle	<b>2115</b> <b>22114</b>	<b>2115</b> <b>22114</b>
<b>2</b> Kranverladevorrichtung 1.150 kg	<b>2166</b>	<b>2169</b>
<b>3</b> Elektroinstallationspaket	<b>2405</b>	<b>2405</b>
<b>4</b> CEE-Anbaugerätestecker <sup>1)</sup>	<b>16010</b>	<b>16010</b>
<b>5</b> Fehlerstromschutzschalter <sup>1)</sup>	<b>6306</b>	<b>6306</b>
<b>6</b> Zusatzsteckdose SCHUKO® AP <sup>1)</sup>	<b>6300</b>	<b>6300</b>
<b>7</b> Kühlaggregat 1.090 Watt	<b>6314</b>	<b>6314</b>
<b>8</b> Klimagerät 2.140 Watt	<b>6310</b>	<b>6310</b>
<b>9</b> Elektro-Wandheizer 2.000 Watt <sup>1)</sup>	<b>3235</b>	<b>3235</b>
<b>10</b> Frostwächter 500 Watt <sup>1)</sup>	<b>2713</b>	<b>2713</b>
<b>11</b> Vollkunststoff-Bodenplatte	—	<b>2112</b>
<b>12</b> Oberlicht 985 x 430 mm	<b>2404</b>	<b>2404</b>
<b>13</b> Kunststofffenster 940 x 1.220 mm <sup>2)</sup>	<b>6837</b>	<b>6837</b>
<b>14</b> Lüftungsgitter 250 x 500 mm	<b>2430</b>	<b>2430</b>
<b>15</b> Türanschlag DIN links	<b>1106</b>	<b>1106</b>
<b>16</b> Doppelflügeltür 1.840 mm asym. geteilt, statt Standardtür <sup>3)</sup>	<b>2401</b>	<b>2401</b>
<b>17</b> Diebstahlsicherung für Standardtür 1.200 mm	<b>2403</b>	<b>2403</b>
<b>18</b> Diskusschloss (2 Stück pro Diebstahlsicherung erforderlich)	<b>5921</b>	<b>5921</b>

- Stabile Konstruktion mit geprüfter Statik
- Lichte Raumhöhe 2,20 m
- Langlebig durch wirkungsvollen Korrosionsschutz
- Seitenwände und Dach aus wärmedämmenden Sandwichelementen
- Dach mit integrierten Regenrinnen
- Max. Dachlast (Schneelast) 100 kg/m<sup>2</sup>
- Stabile Holz-Fußbodenkonstruktion
- Max. Verkehrslast auf dem Boden bis 500 kg/m<sup>2</sup>, höhere Belastung auf Anfrage
- Max. Windlasten auf der Wand: w = 0,40 KN/m<sup>2</sup>
- Max. Windsog auf Dach und Wand: w = -0,25 KN/m<sup>2</sup>
- Aufstellfertige Anlieferung
- Optionale Außenwandlackierung in einem Standard-RAL-Farbtönen nach Wahl, Sonder- und Leuchtfarben auf Anfrage
- Kranbar für mobilen Einsatz
- Durch Ausstattungsoptionen individuell anpassbar



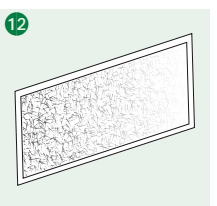
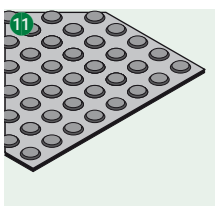
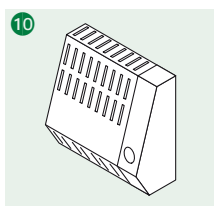
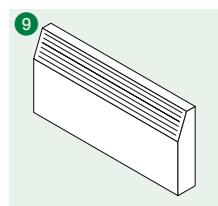
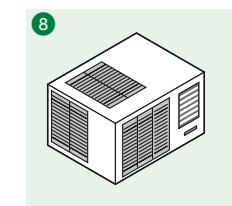
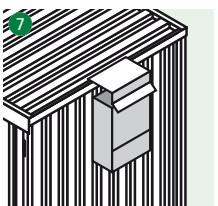
IC 1100 mit asymmetrischer Doppelflügeltür und Regaleinrichtung.



**Elektroinstallationspaket**  
Aufputz-Installation mit Kabelkanal, bestehend aus AP-Kleinverteiler mit 2 LS-Schaltern 16A, 1 Langfeld-Wannenleuchte 58 W, 1 Ein- / Ausschalter, 1 SCHUKO-Steckdose, Anschluss für Potenzialausgleich.



**13 Kunststofffenster** mit Drehkippbeschlag für die natürliche Tageslichtausleuchtung. Wärmeschutzverglasung.



**Kühlaggregat** mit separat abgesicherter Steckdose und FI-Schalter, Kälteleistung 3.580 Watt, Anschluss 400V.

Kompaktes **Klimagerät** mit Luftfilter, Kühlleistung 2.140 W, Leistungsaufnahme 820 W, Anschluss 230V.

**Elektro-Wandheizer** 2.000 W mit Thermostat, mit separat abgesicherter Steckdose.

**Frostwächter** mit Thermostat, Leistung 500 W, mit separat abgesicherter Steckdose.

**Vollkunststoff-Bodenplatte mit Struktur, 20 mm stark** für Container mit isoliertem Boden. Aus HDPE mit Nut- und Feder-System.

**Oberlicht** Kunststoff-Kippfenster mit Scherenbeschlag für die natürliche Tageslichtausleuchtung. 24 mm Ornament-Wärmeschutzverglasung.

<sup>1)</sup> Nur in Verbindung mit Elektroinstallationspaket

<sup>2)</sup> Einbau in Rückseite gegenüber der Tür

<sup>3)</sup> Montage nur in 2,17-m-Element möglich

## Materialcontainer mit Holzfußboden ~4 m<sup>2</sup> Materialcontainer ohne Boden ~4 m<sup>2</sup>

- Patentierte Konstruktion mit geprüfter Statik
- Seitenwände und Dach aus sendzimirverzinktem Trapezstahlblech
- Dach mit integrierten Regenrinnen
- Max. Dachlast (Schneelast) 100 kg/m<sup>2</sup>
- Stabile Holz-Fußbodenkonstruktion
- Max. Verkehrslast auf dem Boden bis 500 kg/m<sup>2</sup>
- Max. Windlasten auf der Wand:  $w = 0,40 \text{ KN/m}^2$
- Max. Windsog auf Dach und Wand:  $w = -0,25 \text{ KN/m}^2$
- Kranbar für mobilen Einsatz
- Standard-Türgröße 1.300 x 1.890 mm
- Optionale Außenwandlackierung in einem Standard-RAL-Farbtönen nach Wahl, Sonder- und Leuchtfarben auf Anfrage
- Durch Ausstattungsoptionen individuell anpassbar
- Kostengünstig in Anschaffung und Unterhaltung

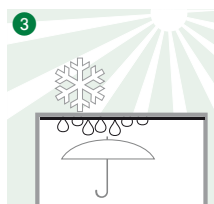


MC 1200 mit Regaleinrichtung.

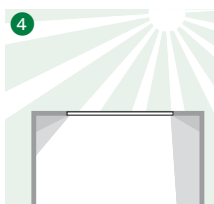
Materialcontainer MC 1200	mit Holzfußboden	ohne Boden
Abmessungen		
außen B x T x H (mm)	2.100 x 2.170 x 2.150	2.100 x 2.170 x 2.150
innen B x T x H (mm)	2.000 x 2.000 x 2.000	2.000 x 2.000 x 2.080
Leergewicht (kg)	300	260
<b>mit Flügeltür 1.300 x 1.890 mm <sup>1)</sup></b>		
verzinkt, zerlegt	<b>1220</b>	<b>1221</b>
<b>Optionale Ausstattung</b> Weiteres Zubehör für die Inneneinrichtung siehe Seite 138		
1 Montage im Werk	<b>1222</b>	—
2 Außenwandlackierung, Montage	<b>1225</b>	—
Zusätzliche Kontrastlackierung	<b>1295</b>	—
Dachblenden oder Bodenschwelle		
3 Vliesbeschichtung Dachunterseite	<b>1228</b>	<b>1228</b>
4 Lichtband (max. 1)	<b>7509</b>	<b>7509</b>
5 Stapertaschen	<b>1126</b>	—
6 Kranaufhängung für Leertransport	<b>1111</b>	<b>1111</b>
7 Kranverladevorrichtung 2.300 kg	<b>1124</b>	—
8 Doppelflügeltür 1.800 x 1.890 mm statt Standardtür als zusätzliche Tür <sup>1)</sup>	<b>1110</b>	<b>1110</b>
	<b>1105</b>	<b>1105</b>
9 Zusatztür 1.300 x 1.890 mm <sup>1)</sup>	<b>1117</b>	<b>1117</b>
10 Türanschlag links statt rechts	<b>1106</b>	<b>1106</b>
11 Diebstahlsicherung 1.300 mm	<b>1120</b>	<b>1120</b>
Diebstahlsicherung 1.800 mm	<b>1121</b>	<b>1121</b>
12 Diskusschloss (2 Stück pro Diebstahlsicherung erforderlich)	<b>5921</b>	<b>5921</b>
13 3 Schösser pro Tür	<b>1163</b>	<b>1163</b>
14 Alu-Rollladen 1.800 mm statt Standardtür	<b>1131</b>	<b>1131</b>
15 Aluminium-Schiebefenster	<b>1113</b>	<b>1113</b>
16 Elektroinstallation	<b>1160</b>	<b>1160</b>



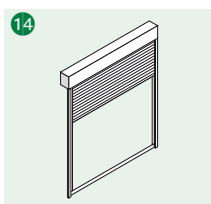
**Stapeltaschen** für leichtes Versetzen des Materialcontainers, bei MC 1200 auch im beladenen Zustand bei verteilter Last.



**Vliesbeschichtung Dachunterseite.** Bindet Kondenswasser und verhindert weitestgehend Tropfwasser. Nicht möglich in Verbindung mit Lichtbändern.



**Lichtband 1.000 mm** aus wetterfestem Kunststoff. Nicht kombinierbar mit Vliesbeschichtung der Dachunterseite.



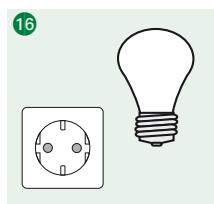
**Alu-Rollladen 1.800 mm,** statt Standardtür.



**Drei Sicherheitsschösser pro Tür,** gleichschließend für die dreifache Verriegelung. Für alle Türgrößen.




**Aluminium-Schiebefenster** Sicherheitsglas, 733 x 805 mm, nach unten klappbarer Schlagladen.



**Elektroinstallation** für FLADAFI Materialcontainer, bestehend aus Sicherungskasten IP 44 mit 2 LS-Schaltern 16A, 1 Wandlampe 60 W IP 44, 1 Ein-/Ausschalter, 1 SCHUKO®-Steckdose, Anschluss für Potenzialausgleich. Versorgung über einen CEE-Anbaugerätestecker. Vormontiert zum Selbstbau.


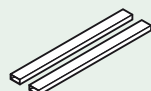





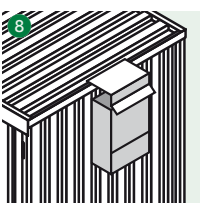
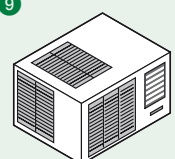
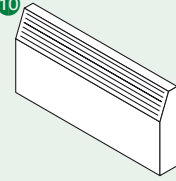
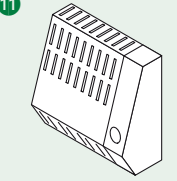
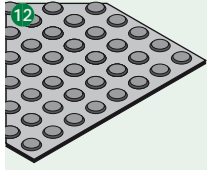
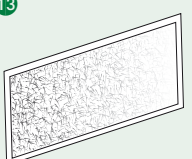
# Materialcontainer, isoliert, mit Holzfußboden ~4 m<sup>2</sup>

# Materialcontainer, isoliert, mit isoliertem Boden ~4 m<sup>2</sup>

Materialcontainer IC 1200 mit Wand- und Dachisolierung	mit Holzfußboden	mit isoliertem Boden
Abmessungen		
außen B x T x H (mm)	2.100 x 2.170 x 2.470	2.100 x 2.170 x 2.500
innen B x T x H (mm)	1.950 x 1.950 x 2.200	1.950 x 1.950 x 2.200
Leergewicht (kg)	470	580
<b>mit Flügeltür 1.200 x 2.100 mm <sup>1)</sup></b>		
aufstellfertig	<b>2120</b>	<b>2121</b>
		
<b>Optionale Ausstattung</b> Weiteres Zubehör für die Inneneinrichtung siehe Seite 138		
<b>1</b> Außenwandlackierung Kontrastlackierung Dachblenden oder Bodenschwelle	<b>2125</b> <b>22124</b>	<b>2125</b> <b>22124</b>
<b>2</b> Kranverladevorrichtung 2.300 kg	<b>2167</b>	<b>2170</b>
<b>3</b> Staplertaschen	<b>1126</b>	<b>1125</b>
<b>4</b> Elektroinstallationspaket	<b>2405</b>	<b>2405</b>
<b>5</b> CEE-Anbaugerätestecker <sup>2)</sup>	<b>16010</b>	<b>16010</b>
<b>6</b> Fehlerstromschutzschalter <sup>2)</sup>	<b>6306</b>	<b>6306</b>
<b>7</b> Zusatzsteckdose SCHUKO® AP <sup>2)</sup>	<b>6300</b>	<b>6300</b>
<b>8</b> Kühlaggregat 1.790 Watt	<b>6315</b>	<b>6315</b>
<b>9</b> Klimagerät 2.140 Watt	<b>6310</b>	<b>6310</b>
<b>10</b> Elektro-Wandheizer 2.000 Watt <sup>2)</sup>	<b>3235</b>	<b>3235</b>
<b>11</b> Frostwächter 500 Watt <sup>2)</sup>	<b>2713</b>	<b>2713</b>
<b>12</b> Vollkunststoff-Bodenplatte	—	<b>2122</b>
<b>13</b> Oberlicht 985 x 430 mm	<b>2404</b>	<b>2404</b>
<b>14</b> Kunststofffenster 940 x 1.220 mm	<b>6837</b>	<b>6837</b>
<b>15</b> Lüftungsgitter 250 x 500 mm	<b>2430</b>	<b>2430</b>
<b>16</b> Türanschlag DIN links	<b>1106</b>	<b>1106</b>
<b>17</b> Doppelflügeltür 1.840 mm statt Standardtür <sup>3)</sup>	<b>2401</b>	<b>2401</b>
<b>18</b> Diebstahlsicherung für Standardtür 1.200 mm	<b>2403</b>	<b>2403</b>
<b>19</b> Diskusschloss (2 Stück pro Diebstahlsicherung erforderlich)	<b>5921</b>	<b>5921</b>

- Stabile Konstruktion mit geprüfter Statik
- Lichte Raumhöhe 2,20 m
- Langlebig durch wirkungsvollen Korrosionsschutz
- Seitenwände und Dach aus wärmedämmenden Sandwichelementen
- Dach mit integrierten Regenrinnen
- Max. Dachlast (Schneelast) 100 kg/m<sup>2</sup>
- Stabile Holz-Fußbodenkonstruktion
- Max. Verkehrslast auf dem Boden bis 500 kg/m<sup>2</sup>, höhere Belastung auf Anfrage
- Max. Windlasten auf der Wand: w = 0,40 KN/m<sup>2</sup>
- Max. Windsog auf Dach und Wand: w = -0,25 KN/m<sup>2</sup>
- Aufstellfertige Anlieferung
- Optionale Außenwandlackierung in einem Standard-RAL-Farbtönen nach Wahl, Sonder- und Leuchtfarben auf Anfrage
- Kranbar für mobilen Einsatz
- Durch Ausstattungsoptionen individuell anpassbar


**IC 1200 mit Regaleinrichtung.**

<b>1</b> 	<b>3</b> 	<b>4</b>  <b>Elektroinstallationspaket</b> Aufputz-Installation mit Kabelkanal, bestehend aus AP-Kleinverteiler mit 2 LS-Schaltern 16A, 1 Langfeld-Wannenleuchte 58 W, 1 Ein- / Ausschalter, 1 SCHUKO-Steckdose, Anschluss für Potenzialausgleich.	<b>5</b> 	<b>6</b> <b>FI</b>	<b>7</b> 	<b>14</b>  <b>Kunststofffenster</b> mit Drehkippbeschlag für die natürliche Tageslichtausleuchtung. Wärmeschutzverglasung.	
<b>2</b> 	<b>Staplertaschen</b> für leichtes Versetzen des Materialcontainers, auch im beladenen Zustand bei verteilter Last.	<b>8</b> 	<b>9</b> 	<b>10</b> 	<b>11</b> 	<b>12</b> 	<b>13</b> 
<b>Kühlaggregat</b> mit separat abgesicherter Steckdose und FI-Schalter, Kälteleistung 3.580 Watt, Anschluss 400V.	Kompaktes <b>Klimagerät</b> mit Luftfilter, Kühlleistung 2.140 W, Leistungsaufnahme 820 W, Anschluss 230V.	<b>Elektro-Wandheizer</b> 2.000 W mit Thermostat, mit separat abgesicherter Steckdose.	<b>Frostwächter</b> mit Thermostat, Leistung 500 W, mit separat abgesicherter Steckdose.	<b>Vollkunststoff-Bodenplatte mit Struktur, 20 mm stark</b> für Container mit isoliertem Boden. Aus HDPE mit Nut- und Feder-System.	<b>Oberlicht</b> Kunststoff-Kippfenster mit Scherenbeschlag für die natürliche Tageslichtausleuchtung. 24 mm Ornament-Wärmeschutzverglasung.		

<sup>1)</sup> Bitte Türposition gem. Skizze Seite 113 angeben, bei fehlender Angabe Tür in 2,10-m-Seite.

<sup>2)</sup> Nur in Verbindung mit Elektroinstallationspaket

<sup>3)</sup> Montage nur in 2,17-m-Element möglich

## Materialcontainer mit Holzfußboden ~6 m<sup>2</sup> Materialcontainer ohne Boden ~6 m<sup>2</sup>

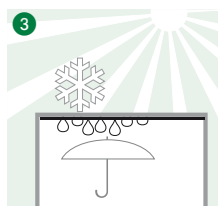
- Patentierte Konstruktion mit geprüfter Statik
- Seitenwände und Dach aus sendzimirverzinntem Trapezstahlblech
- Dach mit integrierten Regenrinnen
- Max. Dachlast (Schneelast) 100 kg/m<sup>2</sup>
- Stabile Holz-Fußbodenkonstruktion
- Max. Verkehrslast auf dem Boden bis 500 kg/m<sup>2</sup>
- Max. Windlasten auf der Wand:  $w = 0,40 \text{ KN/m}^2$
- Max. Windsog auf Dach und Wand:  $w = -0,25 \text{ KN/m}^2$
- Kranbar für mobilen Einsatz
- Standard-Türgröße 1.300 x 1.890 mm
- Optionale Außenwandlackierung in einem Standard-RAL-Farbtönen nach Wahl, Sonder- und Leuchtfarben auf Anfrage
- Durch Ausstattungsoptionen individuell anpassbar
- Kostengünstig in Anschaffung und Unterhaltung



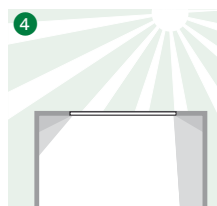
MC 1300 mit Regaleinrichtung.



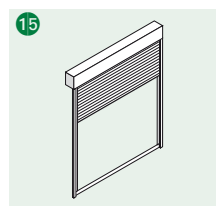
**Drei Sicherheitsschlösser pro Tür**, gleichschließend für die dreifache Verriegelung. Für alle Türgrößen.



**Vliesbeschichtung Dachunterseite.** Bindet Kondenswasser und verhindert weitestgehend Tropfwasser. Nicht möglich in Verbindung mit Lichtbändern.



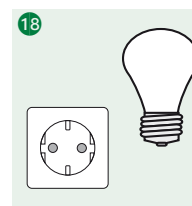
**Lichtband 1.000 mm** aus wetterfestem Kunststoff. Nicht kombinierbar mit Vliesbeschichtung der Dachunterseite.





**Alu-Rollladen 1.800 mm**, statt Standardtür.



**Aluminium-Schiebefenster** Sicherheitsglas, 733 x 805 mm, nach unten klappbarer Schlagladen.




**Elektroinstallation** für FLADAFI Materialcontainer, bestehend aus Sicherungskasten IP 44 mit 2 LS-Schaltern 16A, 1 Wandlampe 60 W IP 44, 1 Ein-/Ausschalter, 1 SCHUKO-Steckdose, Anschluss für Potenzialausgleich. Versorgung über einen CEE-Anbaugerätestecker. Vormontiert zum Selbstanbau.

Materialcontainer		mit Holzfußboden	ohne Boden
<b>MC 1300</b>			
Abmessungen	außen B x T x H (mm) innen B x T x H (mm)	3.050 x 2.170 x 2.150 2.920 x 2.000 x 2.000	3.050 x 2.170 x 2.150 2.920 x 2.000 x 2.080
Leergewicht (kg)		450	390
<b>MC 1300 mit Flügeltür 1.300 x 1.890 mm <sup>1)</sup></b>			
verzinkt, zerlegt			
<b>Tür in 3-m-Seite</b>		<b>1320</b>	<b>1321</b>
<b>Tür in 2-m-Seite</b>		<b>1323</b>	<b>1329</b>
			
<b>MCS 1300 mit Schiebetor in der 3-m-Seite</b>			
verzinkt, zerlegt			
		<b>81320</b>	—
			
<b>Optionale Ausstattung</b> Weiteres Zubehör für die Inneneinrichtung siehe Seite 138			
<b>1</b>	Montage im Werk für MC 1300	<b>1322</b>	—
	Montage im Werk für MCS 1300	<b>81322</b>	—
<b>2</b>	Außenwandlackierung, Montage	<b>1325</b>	—
	Zusätzliche Kontrastlackierung	<b>1395</b>	—
	Dachblenden oder Bodenschwelle		
<b>3</b>	Vliesbeschichtung Dachunterseite	<b>1328</b>	<b>1328</b>
<b>4</b>	Lichtband (max. 1)	<b>7509</b>	<b>7509</b>
<b>5</b>	Staplertaschen	<b>1126</b>	—
<b>6</b>	Kran aufgehängt für Leertransport	<b>1111</b>	<b>1111</b>
<b>7</b>	Kranverladevorrichtung 3.000 kg	<b>1122</b>	—
<b>8</b>	Doppelflügeltür 1.800 x 1.890 mm statt Standardtür	<b>1110</b>	<b>1110</b>
	als zusätzliche Tür <sup>1)</sup>	<b>1115</b>	<b>1115</b>
<b>9</b>	Doppelflügeltür 2.750 x 1.890 mm statt Standardtür	<b>1130</b>	<b>1130</b>
	als zusätzliche Tür <sup>1)</sup>	<b>1135</b>	<b>1135</b>
<b>10</b>	Zusatztür 1.300 x 1.890 mm <sup>1)</sup>	<b>1117</b>	<b>1117</b>
<b>11</b>	Türanschlag links statt rechts	<b>1106</b>	<b>1106</b>
<b>12</b>	Diebstahlsicherung 1.300 mm	<b>1120</b>	<b>1120</b>
	Diebstahlsicherung 1.800 mm	<b>1121</b>	<b>1121</b>
<b>13</b>	Diskusschloss (2 Stück pro Diebstahlsicherung erforderlich)	<b>5921</b>	<b>5921</b>
<b>14</b>	3 Schlösser pro Tür	<b>1163</b>	<b>1163</b>
<b>15</b>	Alu-Rollladen 1.800 mm statt Standardtür	<b>1131</b>	<b>1131</b>
<b>16</b>	Aluminium-Schiebefenster	<b>1113</b>	<b>1113</b>
<b>17</b>	Zwischenwand 2.000 x 2.000 mm	<b>1165</b>	—
<b>18</b>	Elektroinstallation	<b>1160</b>	<b>1160</b>

<sup>1)</sup> Bitte Türposition gem. Skizze Seite 111 angeben, bei fehlender Angabe Tür in der 3-m-Seite.


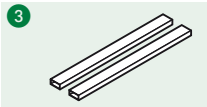
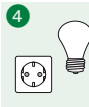




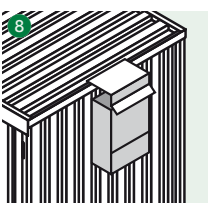
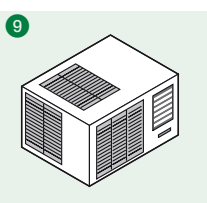
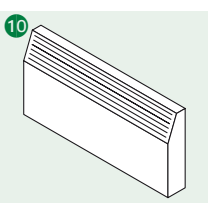
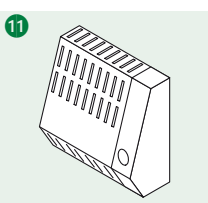
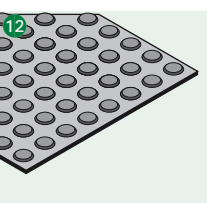
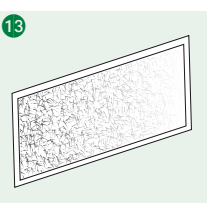
# Materialcontainer, isoliert, mit Holzfußboden ~6 m<sup>2</sup>

# Materialcontainer, isoliert, mit isoliertem Boden ~6 m<sup>2</sup>

Materialcontainer IC 1300 mit Wand- und Dachisolierung	mit Holzfußboden	mit isoliertem Boden
Abmessungen außen B x T x H (mm) innen B x T x H (mm) Leergewicht (kg)	3.050 x 2.170 x 2.470 2.860 x 1.950 x 2.200 610	3.050 x 2.170 x 2.500 2.860 x 1.950 x 2.200 750
<b>IC 1300 mit Flügeltür 1.200 x 2.100 mm <sup>1)</sup></b>		
aufstellfertig	<b>2130</b>	<b>2131</b>
		
<b>Optionale Ausstattung</b> Weiteres Zubehör für die Inneneinrichtung siehe Seite 138		
<b>1</b> Außenwandlackierung Kontrastlackierung Dachblenden oder Bodenschwelle	<b>2135</b> <b>22134</b>	<b>2135</b> <b>22134</b>
<b>2</b> Kranverladevorrichtung 2.300 kg	<b>2168</b>	<b>2171</b>
<b>3</b> Staplertaschen	<b>1126</b>	<b>1125</b>
<b>4</b> Elektroinstallationspaket	<b>2405</b>	<b>2405</b>
<b>5</b> CEE-Anbaugerätestecker <sup>2)</sup>	<b>16010</b>	<b>16010</b>
<b>6</b> Fehlerstromschutzschalter <sup>2)</sup>	<b>6306</b>	<b>6306</b>
<b>7</b> Zusatzsteckdose SCHUKO® AP <sup>2)</sup>	<b>6300</b>	<b>6300</b>
<b>8</b> Kühlaggregat 1.790 Watt	<b>6315</b>	<b>6315</b>
<b>9</b> Klimagerät 2.140 Watt	<b>6310</b>	<b>6310</b>
<b>10</b> Elektro-Wandheizer 2.000 Watt <sup>2)</sup>	<b>3235</b>	<b>3235</b>
<b>11</b> Frostwächter 500 Watt <sup>2)</sup>	<b>2713</b>	<b>2713</b>
<b>12</b> Vollkunststoff-Bodenplatte	—	<b>2132</b>
<b>13</b> Oberlicht 985 x 430 mm	<b>2404</b>	<b>2404</b>
<b>14</b> Kunststofffenster 940 x 1.220 mm	<b>6837</b>	<b>6837</b>
<b>15</b> Lüftungsgitter 250 x 500 mm	<b>2430</b>	<b>2430</b>
<b>16</b> Türanschlag DIN links	<b>1106</b>	<b>1106</b>
<b>17</b> Doppelflügeltür 1.840 mm statt Standardtür <sup>3)</sup>	<b>2401</b>	<b>2401</b>
<b>18</b> Doppelflügeltür 2.400 mm statt Standardtür	<b>2402</b>	<b>2402</b>
<b>19</b> Diebstahlsicherung für Standardtür 1.200 mm	<b>2403</b>	<b>2403</b>
<b>20</b> Diskusschloss (2 Stück pro Diebstahlsicherung erforderlich)	<b>5921</b>	<b>5921</b>

- Stabile Konstruktion mit geprüfter Statik
- Lichte Raumhöhe 2,20 m
- Langlebig durch wirkungsvollen Korrosionsschutz
- Seitenwände und Dach aus wärmedämmenden Sandwichelementen
- Dach mit integrierten Regenrinnen
- Max. Dachlast (Schneelast) 100 kg/m<sup>2</sup>
- Stabile Holz-Fußbodenkonstruktion
- Max. Verkehrslast auf dem Boden bis 500 kg/m<sup>2</sup>, höhere Belastung auf Anfrage
- Max. Windlasten auf der Wand: w = 0,40 KN/m<sup>2</sup>
- Max. Windsog auf Dach und Wand: w = -0,25 KN/m<sup>2</sup>
- Aufstellfertige Anlieferung
- Optionale Außenwandlackierung in einem Standard-RAL-Farbtönen nach Wahl, Sonder- und Leuchtfarben auf Anfrage
- Kranbar für mobilen Einsatz
- Durch Ausstattungsoptionen individuell anpassbar


**IC 1300 mit Regaleinrichtung.**

<b>1</b> 	<b>3</b> 	<b>4</b>  <b>Elektroinstallationspaket</b> Aufputz-Installation mit Kabelkanal, bestehend aus AP-Kleinverteiler mit 2 LS-Schaltern 16A, 1 Langfeld-Wannenleuchte 58 W, 1 Ein- / Ausschalter, 1 SCHUKO-Steckdose, Anschluss für Potenzialausgleich.	<b>5</b> 	<b>6</b> 	<b>7</b> 	<b>14</b>  <b>Kunststofffenster</b> mit Drehkippbeschlag für die natürliche Tageslichtausleuchtung. Wärmeschutzverglasung.	
<b>2</b> 	<b>Staplertaschen</b> für leichtes Versetzen des Materialcontainers, auch im beladenen Zustand bei verteilter Last.	<b>8</b> 	<b>9</b> 	<b>10</b> 	<b>11</b> 	<b>12</b> 	<b>13</b> 
<b>Kühlaggregat</b> mit separat abgesicherter Steckdose und FI-Schalter, Kälteleistung 3.580 Watt, Anschluss 400V.	Kompaktes <b>Klimagerät</b> mit Luftfilter, Kühlleistung 2.140 W, Leistungsaufnahme 820 W, Anschluss 230V.	<b>Elektro-Wandheizer</b> 2.000 W mit Thermostat, mit separat abgesicherter Steckdose.	<b>Frostwächter</b> mit Thermostat, Leistung 500 W, mit separat abgesicherter Steckdose.	<b>Vollkunststoff-Bodenplatte mit Struktur, 20 mm stark</b> für Container mit isoliertem Boden. Aus HDPE mit Nut- und Feder-System.	<b>Oberlicht</b> Kunststoff-Kippfenster mit Scherenbeschlag für die natürliche Tageslichtausleuchtung. 24 mm Ornament-Wärmeschutzverglasung.		

<sup>1)</sup> Bitte Türposition gem. Skizze Seite 113 angeben, bei fehlender Angabe Tür in der 3-m-Seite.

<sup>2)</sup> Nur in Verbindung mit Elektroinstallationspaket

<sup>3)</sup> Montage nur in 2,17-m-Element möglich

## Materialcontainer mit Holzfußboden ~8 m<sup>2</sup> Materialcontainer ohne Boden ~8 m<sup>2</sup>

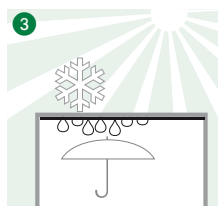
- Patentierte Konstruktion mit geprüfter Statik
- Seitenwände und Dach aus sendzimirverzinntem Trapezstahlblech
- Dach mit integrierten Regenrinnen
- Max. Dachlast (Schneelast) 100 kg/m<sup>2</sup>
- Stabile Holz-Fußbodenkonstruktion
- Max. Verkehrslast auf dem Boden bis 500 kg/m<sup>2</sup>
- Max. Windlasten auf der Wand:  $w = 0,40 \text{ KN/m}^2$
- Max. Windsog auf Dach und Wand:  $w = -0,25 \text{ KN/m}^2$
- Kranbar für mobilen Einsatz
- Standard-Türgröße 1.300 x 1.890 mm
- Optionale Außenwandlackierung in einem Standard-RAL-Farbtönen nach Wahl, Sonder- und Leuchtfarben auf Anfrage
- Durch Ausstattungsoptionen individuell anpassbar
- Kostengünstig in Anschaffung und Unterhaltung



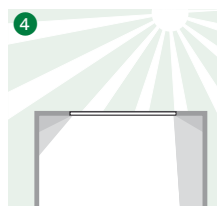
MC 1400 mit Doppelflügeltür 1.800 mm



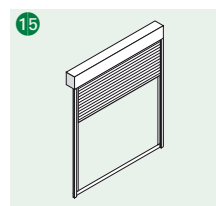
**Drei Sicherheitsschlösser pro Tür**, gleichschließend für die dreifache Verriegelung. Für alle Türgrößen.



**Vliesbeschichtung Dachunterseite.** Bindet Kondenswasser und verhindert weitestgehend Tropfwasser. Nicht möglich in Verbindung mit Lichtbändern.



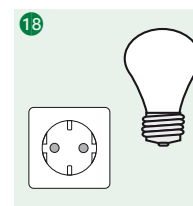
**Lichtband 1.000 mm** aus wetterfestem Kunststoff. Nicht kombinierbar mit Vliesbeschichtung der Dachunterseite.



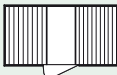
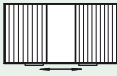
**Alu-Rollladen 1.800 mm**, statt Standardtür.



**Aluminium-Schiebefenster** Sicherheitsglas, 733 x 805 mm, nach unten klappbarer Schlagladen.




**Elektroinstallation** für FLADAFI Materialcontainer, bestehend aus Sicherungskasten IP 44 mit 2 LS-Schaltern 16A, 1 Wandlampe 60 W IP 44, 1 Ein-/Ausschalter, 1 SCHUKO®-Steckdose, Anschluss für Potenzialausgleich. Versorgung über einen CEE-Anbaugerätestecker. Vormontiert zum Selbstanbau.

Materialcontainer MC 1400	mit Holzfußboden	ohne Boden
Abmessungen außen B x T x H (mm)	4.050 x 2.170 x 2.150	4.050 x 2.170 x 2.150
innen B x T x H (mm)	3.970 x 2.000 x 2.000	3.970 x 2.000 x 2.080
Leergewicht (kg)	600	520
<b>MC 1400 mit Flügeltür 1.300 x 1.890 mm <sup>1)</sup></b>		
verzinkt, zerlegt		
<b>Tür in 4-m-Seite</b>	<b>1420</b>	<b>1421</b>
<b>Tür in 2-m-Seite</b>	<b>1423</b>	<b>1429</b>
		
<b>MCS 1400 mit Schiebetor in der 4-m-Seite</b>		
verzinkt, zerlegt	<b>81420</b>	—
		
<b>Optionale Ausstattung</b> Weiteres Zubehör für die Inneneinrichtung siehe Seite 138		
<b>1</b> Montage im Werk für MC 1400	<b>1422</b>	—
Montage im Werk für MCS 1400	<b>81422</b>	—
<b>2</b> Außenwandlackierung, Montage	<b>1425</b>	—
Zusätzliche Kontrastlackierung	<b>1495</b>	—
Dachblenden oder Bodenschwelle		
<b>3</b> Vliesbeschichtung Dachunterseite	<b>1428</b>	<b>1428</b>
<b>4</b> Lichtband (max. 1)	<b>7509</b>	<b>7509</b>
<b>5</b> Staplertaschen	<b>1126</b>	—
<b>6</b> Kranaufhängung für Leertransport	<b>1111</b>	<b>1111</b>
<b>7</b> Kranverladevorrichtung 3.000 kg	<b>1122</b>	—
<b>8</b> Doppelflügeltür 1.800 x 1.890 mm statt Standardtür	<b>1110</b>	<b>1110</b>
als zusätzliche Tür <sup>1)</sup>	<b>1115</b>	<b>1115</b>
<b>9</b> Doppelflügeltür 2.750 x 1.890 mm statt Standardtür	<b>1130</b>	<b>1130</b>
als zusätzliche Tür <sup>1)</sup>	<b>1135</b>	<b>1135</b>
<b>10</b> Zusatztür 1.300 x 1.890 mm <sup>1)</sup>	<b>1117</b>	<b>1117</b>
<b>11</b> Türanschlag links statt rechts	<b>1106</b>	<b>1106</b>
<b>12</b> Diebstahlsicherung 1.300 mm	<b>1120</b>	<b>1120</b>
Diebstahlsicherung 1.800 mm	<b>1121</b>	<b>1121</b>
<b>13</b> Diskusschloss (2 Stück pro Diebstahlsicherung erforderlich)	<b>5921</b>	<b>5921</b>
<b>14</b> 3 Schlösser pro Tür	<b>1163</b>	<b>1163</b>
<b>15</b> Alu-Rollladen 1.800 mm statt Standardtür	<b>1131</b>	<b>1131</b>
<b>16</b> Aluminium-Schiebefenster	<b>1113</b>	<b>1113</b>
<b>17</b> Zwischenwand 2.000 x 2.000 mm	<b>1165</b>	—
<b>18</b> Elektroinstallation	<b>1160</b>	<b>1160</b>

<sup>1)</sup> Bitte Türposition gem. Skizze Seite 111 angeben, bei fehlender Angabe Tür in der 4-m-Seite.

# Materialcontainer, isoliert, mit Holzfußboden ~8 m<sup>2</sup>















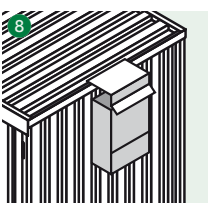
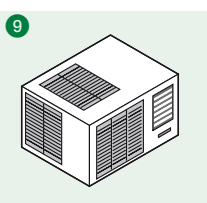
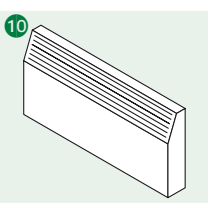
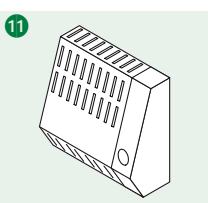
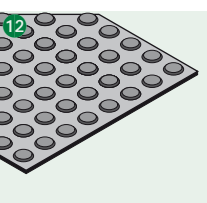
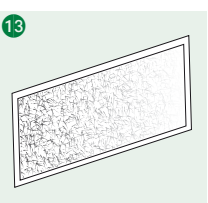
# Materialcontainer, isoliert, mit isoliertem Boden ~8 m<sup>2</sup>

Materialcontainer IC 1400 mit Wand- und Dachisolierung	mit Holzfußboden	mit isoliertem Boden
Abmessungen außen B x T x H (mm) innen B x T x H (mm) Leergewicht (kg)	4.050 x 2.170 x 2.470 3.900 x 1.950 x 2.200 720	4.050 x 2.170 x 2.500 3.900 x 1.950 x 2.200 940
<b>IC 1400 mit Flügeltür 1.200 x 2.100 mm <sup>1)</sup></b>		
aufstellfertig	<b>2140</b>	<b>2141</b>
		
<b>Optionale Ausstattung</b> Weiteres Zubehör für die Inneneinrichtung siehe Seite 138		
<b>1</b> Außenwandlackierung Kontrastlackierung Dachblenden oder Bodenschwelle	<b>2145</b> <b>22144</b>	<b>2145</b> <b>22144</b>
<b>2</b> Kranverladevorrichtung 3.000 kg	<b>2168</b>	<b>2171</b>
<b>3</b> Staplertaschen für Leertransport	<b>1126</b>	<b>1125</b>
<b>4</b> Elektroinstallationspaket	<b>2406</b>	<b>2406</b>
<b>5</b> CEE-Anbaugerätestecker <sup>2)</sup>	<b>16010</b>	<b>16010</b>
<b>6</b> Fehlerstromschutzschalter <sup>2)</sup>	<b>6306</b>	<b>6306</b>
<b>7</b> Zusatzsteckdose SCHUKO® AP <sup>2)</sup>	<b>6300</b>	<b>6300</b>
<b>8</b> Kühlaggregat 1.790 Watt	<b>6315</b>	<b>6315</b>
<b>9</b> Klimagerät 2.140 Watt	<b>6310</b>	<b>6310</b>
<b>10</b> Elektro-Wandheizer 2.000 Watt <sup>2)</sup>	<b>3235</b>	<b>3235</b>
<b>11</b> Frostwächter 500 Watt <sup>2)</sup>	<b>2713</b>	<b>2713</b>
<b>12</b> Vollkunststoff-Bodenplatte	—	<b>2142</b>
<b>13</b> Oberlicht 985 x 430 mm	<b>2404</b>	<b>2404</b>
<b>14</b> Kunststofffenster 940 x 1.220 mm	<b>6837</b>	<b>6837</b>
<b>15</b> Lüftungsgitter 250 x 500 mm	<b>2430</b>	<b>2430</b>
<b>16</b> Türanschlag DIN links	<b>1106</b>	<b>1106</b>
<b>17</b> Doppelflügeltür 1.840 mm statt Standardtür <sup>3)</sup>	<b>2401</b>	<b>2401</b>
<b>18</b> Doppelflügeltür 2.400 mm statt Standardtür	<b>2402</b>	<b>2402</b>
<b>19</b> Diebstahlsicherung für Standardtür 1.200 mm	<b>2403</b>	<b>2403</b>
<b>20</b> Diskusschloss (2 Stück pro Diebstahlsicherung erforderlich)	<b>5921</b>	<b>5921</b>

- Stabile Konstruktion mit geprüfter Statik
- Lichte Raumhöhe 2,20 m
- Langlebig durch wirkungsvollen Korrosionsschutz
- Seitenwände und Dach aus wärmedämmenden Sandwichelementen
- Dach mit integrierten Regenrinnen
- Max. Dachlast (Schneelast) 100 kg/m<sup>2</sup>
- Stabile Holz-Fußbodenkonstruktion
- Max. Verkehrslast auf dem Boden bis 500 kg/m<sup>2</sup>, höhere Belastung auf Anfrage
- Max. Windlasten auf der Wand: w = 0,40 KN/m<sup>2</sup>
- Max. Windsog auf Dach und Wand: w = -0,25 KN/m<sup>2</sup>
- Aufstellfertige Anlieferung
- Optionale Außenwandlackierung in einem Standard-RAL-Farbtönen nach Wahl, Sonder- und Leuchtfarben auf Anfrage
- Kranbar für mobilen Einsatz
- Durch Ausstattungsoptionen individuell anpassbar



IC 1400 mit Regaleinrichtung.

							<b>Kunststofffenster</b> mit Drehkippbeschlag für die natürliche Tageslichtausleuchtung. Wärmeschutzverglasung.	
	<b>Staplertaschen</b> für leichtes Versetzen des unbeladenen Materialcontainers.	<b>Elektroinstallationspaket</b> Aufputz-Installation mit Kabelkanal, bestehend aus AP-Kleinverteiler mit 2 LS-Schaltern 16A, 1 Langfeld-Wannenleuchte 58 W, 1 Ein- / Ausschalter, 1 SCHUKO-Steckdose, Anschluss für Potenzialausgleich.						
								
<b>Kühlaggregat</b> mit separat abgesicherter Steckdose und FI-Schalter, Kälteleistung 3.580 Watt, Anschluss 400V.	Kompaktes <b>Klimagerät</b> mit Luftfilter, Kühlleistung 2.140 W, Leistungsaufnahme 820 W, Anschluss 230V.	<b>Elektro-Wandheizer</b> 2.000 W mit Thermostat, mit separat abgesicherter Steckdose.	<b>Frostwächter</b> mit Thermostat, Leistung 500 W, mit separat abgesicherter Steckdose.	<b>Vollkunststoff-Bodenplatte mit Struktur, 20 mm stark</b> für Container mit isoliertem Boden. Aus HDPE mit Nut- und Feder-System.	<b>Oberlicht</b> Kunststoff-Kippfenster mit Scherenbeschlag für die natürliche Tageslichtausleuchtung. 24 mm Ornament-Wärmeschutzverglasung.			

<sup>1)</sup> Bitte Türposition gem. Skizze Seite 113 angeben, bei fehlender Angabe Tür in der 4-m-Seite.

<sup>2)</sup> Nur in Verbindung mit Elektroinstallationspaket

<sup>3)</sup> Montage nur in 2,17-m-Element möglich



## Materialcontainer mit Holzfußboden ~10 m<sup>2</sup> Materialcontainer ohne Boden ~10 m<sup>2</sup>

- Patentierte Konstruktion mit geprüfter Statik
- Seitenwände und Dach aus sendzimirverzinntem Trapezstahlblech
- Dach mit integrierten Regenrinnen
- Max. Dachlast (Schneelast) 100 kg/m<sup>2</sup>
- Stabile Holz-Fußbodenkonstruktion
- Max. Verkehrslast auf dem Boden bis 500 kg/m<sup>2</sup>
- Max. Windlasten auf der Wand:  $w = 0,40 \text{ KN/m}^2$
- Max. Windsog auf Dach und Wand:  $w = -0,25 \text{ KN/m}^2$
- Kranbar für mobilen Einsatz
- Standard-Türgröße 1.300 x 1.890 mm
- Optionale Außenwandlackierung in einem Standard-RAL-Farbtönen nach Wahl, Sonder- und Leuchtfarben auf Anfrage
- Durch Ausstattungsoptionen individuell anpassbar
- Kostengünstig in Anschaffung und Unterhaltung

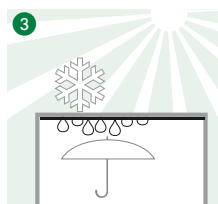


MC 1500 mit Doppelflügeltür 1.800 mm und Regaleinrichtung

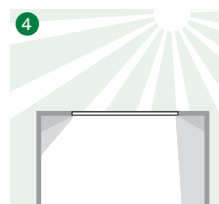
Materialcontainer MC 1500	mit Holzfußboden	ohne Boden
Abmessungen außen B x T x H (mm)	5.080 x 2.170 x 2.150	5.080 x 2.170 x 2.150
innen B x T x H (mm)	5.000 x 2.000 x 2.000	5.000 x 2.000 x 2.080
Leergewicht (kg)	750	520
<b>MC 1500 mit Flügeltür 1.300 x 1.890 mm <sup>1)</sup></b>		
verzinkt, zerlegt		
<b>Tür in 5-m-Seite</b>	<b>1520</b>	<b>1521</b>
<b>Tür in 2-m-Seite</b>	<b>1523</b>	<b>1529</b>
<b>MCS 1500 mit Schiebetor in der 5-m-Seite</b>		
verzinkt, zerlegt	<b>81520</b>	—
<b>Optionale Ausstattung</b> Weiteres Zubehör für die Inneneinrichtung siehe Seite 138		
<b>1</b> Montage im Werk für MC 1500	<b>1522</b>	—
Montage im Werk für MCS 1500	<b>81522</b>	—
<b>2</b> Außenwandlackierung, Montage	<b>1525</b>	—
Zusätzliche Kontrastlackierung	<b>1595</b>	—
Dachblenden oder Bodenschwelle		
<b>3</b> Vliesbeschichtung Dachunterseite	<b>1528</b>	<b>1528</b>
<b>4</b> Lichtband (max. 1)	<b>7509</b>	<b>7509</b>
<b>5</b> Staplertaschen	<b>1126</b>	—
<b>6</b> Kranaufhängung für Leertransport	<b>1111</b>	<b>1111</b>
<b>7</b> Kranverladevorrichtung 3.000 kg	<b>1122</b>	—
<b>8</b> Doppelflügeltür 1.800 x 1.890 mm statt Standardtür	<b>1110</b>	<b>1110</b>
als zusätzliche Tür <sup>1)</sup>	<b>1115</b>	<b>1115</b>
<b>9</b> Doppelflügeltür 2.750 x 1.890 mm statt Standardtür	<b>1130</b>	<b>1130</b>
als zusätzliche Tür <sup>1)</sup>	<b>1135</b>	<b>1135</b>
<b>10</b> Zusatztür 1.300 x 1.890 mm <sup>1)</sup>	<b>1117</b>	<b>1117</b>
<b>11</b> Türanschlag links statt rechts	<b>1106</b>	<b>1106</b>
<b>12</b> Diebstahlsicherung 1.300 mm	<b>1120</b>	<b>1120</b>
Diebstahlsicherung 1.800 mm	<b>1121</b>	<b>1121</b>
<b>13</b> Diskusschloss (2 Stück pro Diebstahlsicherung erforderlich)	<b>5921</b>	<b>5921</b>
<b>14</b> 3 Schlösser pro Tür	<b>1163</b>	<b>1163</b>
<b>15</b> Alu-Rollladen 1.800 mm statt Standardtür	<b>1131</b>	<b>1131</b>
<b>16</b> Aluminium-Schiebefenster	<b>1113</b>	<b>1113</b>
<b>17</b> Zwischenwand 2.000 x 2.000 mm	<b>1165</b>	—
<b>18</b> Elektroinstallation	<b>1160</b>	<b>1160</b>



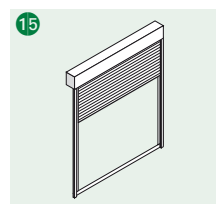
**Drei Sicherheitsschlösser pro Tür**, gleichschließend für die dreifache Verriegelung. Für alle Türgrößen.



**Vliesbeschichtung Dachunterseite.** Bindet Kondenswasser und verhindert weitestgehend Tropfwasser. Nicht möglich in Verbindung mit Lichtbändern.



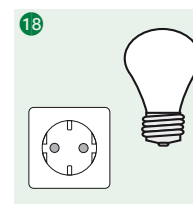
**Lichtband 1.000 mm** aus wetterfestem Kunststoff. Nicht kombinierbar mit Vliesbeschichtung der Dachunterseite.



**Alu-Rollladen 1.800 mm**, statt Standardtür.



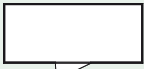
**Aluminium-Schiebefenster** Sicherheitsglas, 733 x 805 mm, nach unten klappbarer Schlagladen.



**Elektroinstallation** für FLADAFI Materialcontainer, bestehend aus Sicherungskasten IP 44 mit 2 LS-Schaltern 16A, 1 Wandlampe 60 W IP 44, 1 Ein-/Ausschalter, 1 SCHUKO®-Steckdose, Anschluss für Potenzialausgleich. Versorgung über einen CEE-Anbaugerätestecker. Vormontiert zum Selbstanbau.

## Materialcontainer, isoliert, mit Holzfußboden ~10 m<sup>2</sup>

## Materialcontainer, isoliert, mit isoliertem Boden ~10 m<sup>2</sup>

Materialcontainer IC 1500 mit Wand- und Dachisolierung	mit Holzfußboden	mit isoliertem Boden
Abmessungen außen B x T x H (mm) innen B x T x H (mm) Leergewicht (kg)	5.080 x 2.170 x 2.470 4.860 x 1.950 x 2.200 850	5.080 x 2.170 x 2.500 4.860 x 1.950 x 2.200 1.140
<b>IC 1500 mit Flügeltür 1.200 x 2.100 mm <sup>1)</sup></b>		
aufstellfertig	<b>2150</b>	<b>2151</b>
		
<b>Optionale Ausstattung</b> Weiteres Zubehör für die Inneneinrichtung siehe Seite 138		
<b>1</b> Außenwandlackierung Kontrastlackierung Dachblenden oder Bodenschwelle	<b>2155</b> <b>22154</b>	<b>2155</b> <b>22154</b>
<b>2</b> Kranverladevorrichtung 3.000 kg	<b>2168</b>	<b>2171</b>
<b>3</b> Staplertaschen für Leertransport	<b>1126</b>	<b>1125</b>
<b>4</b> Elektroinstallationspaket	<b>2406</b>	<b>2406</b>
<b>5</b> CEE-Anbaugerätestecker <sup>2)</sup>	<b>16010</b>	<b>16010</b>
<b>6</b> Fehlerstromschutzschalter <sup>2)</sup>	<b>6306</b>	<b>6306</b>
<b>7</b> Zusatzsteckdose SCHUKO® AP <sup>2)</sup>	<b>6300</b>	<b>6300</b>
<b>8</b> Kühlaggregat 3.580 Watt	<b>6316</b>	<b>6316</b>
<b>9</b> Klimagerät 2.140 Watt	<b>6310</b>	<b>6310</b>
<b>10</b> Elektro-Wandheizer 2.000 Watt <sup>2)</sup>	<b>3235</b>	<b>3235</b>
<b>11</b> Frostwächter 500 Watt <sup>2)</sup>	<b>2713</b>	<b>2713</b>
<b>12</b> Vollkunststoff-Bodenplatte	—	<b>2152</b>
<b>13</b> Oberlicht 985 x 430 mm	<b>2404</b>	<b>2404</b>
<b>14</b> Kunststofffenster 940 x 1.220 mm	<b>6837</b>	<b>6837</b>
<b>15</b> Lüftungsgitter 250 x 500 mm	<b>2430</b>	<b>2430</b>
<b>16</b> Türanschlag DIN links	<b>1106</b>	<b>1106</b>
<b>17</b> Doppelflügeltür 1.840 mm statt Standardtür <sup>3)</sup>	<b>2401</b>	<b>2401</b>
<b>18</b> Doppelflügeltür 2.400 mm statt Standardtür	<b>2402</b>	<b>2402</b>
<b>19</b> Diebstahlsicherung für Standardtür 1.200 mm	<b>2403</b>	<b>2403</b>
<b>20</b> Diskusschloss (2 Stück pro Diebstahlsicherung erforderlich)	<b>5921</b>	<b>5921</b>

- Stabile Konstruktion mit geprüfter Statik
- Lichte Raumhöhe 2,20 m
- Langlebig durch wirkungsvollen Korrosionsschutz
- Seitenwände und Dach aus wärmedämmenden Sandwichelementen
- Dach mit integrierten Regenrinnen
- Max. Dachlast (Schneelast) 100 kg/m<sup>2</sup>
- Stabile Holz-Fußbodenkonstruktion
- Max. Verkehrslast auf dem Boden bis 500 kg/m<sup>2</sup>, höhere Belastung auf Anfrage
- Max. Windlasten auf der Wand: w = 0,40 KN/m<sup>2</sup>
- Max. Windsog auf Dach und Wand: w = -0,25 KN/m<sup>2</sup>
- Aufstellfertige Anlieferung
- Optionale Außenwandlackierung in einem Standard-RAL-Farbtönen nach Wahl, Sonder- und Leuchtfarben auf Anfrage
- Kranbar für mobilen Einsatz
- Durch Ausstattungsoptionen individuell anpassbar



IC 1500 mit Regaleinrichtung.

**1** Außenwandlackierung

**2** Staplertaschen für leichtes Versetzen des unbeladenen Materialcontainers.

**3** **Staplertaschen** für leichtes Versetzen des unbeladenen Materialcontainers.

**4** **Elektroinstallationspaket**  
Aufputz-Installation mit Kabelkanal, bestehend aus AP-Kleinverteiler mit 2 LS-Schaltern 16A, 1 Langfeld-Wannenleuchte 58 W, 1 Ein- / Ausschalter, 1 SCHUKO-Steckdose, Anschluss für Potenzialausgleich.

**5** CEE-Anbaugerätestecker <sup>2)</sup>

**6** **FI** Fehlerstromschutzschalter <sup>2)</sup>

**7** Zusatzsteckdose SCHUKO® AP <sup>2)</sup>

**14** **Kunststofffenster** mit Drehkippbeschlag für die natürliche Tageslichtausleuchtung. Wärmeschutzverglasung.

**8** **Kühlaggregat** mit separat abgesicherter Steckdose und FI-Schalter, Kälteleistung 3.580 Watt, Anschluss 400V.

**9** Kompaktes **Klimagerät** mit Luftfilter, Kühlleistung 2.140 W, Leistungsaufnahme 820 W, Anschluss 230V.

**10** **Elektro-Wandheizer** 2.000 W mit Thermostat, mit separat abgesicherter Steckdose.

**11** **Frostwächter** mit Thermostat, Leistung 500 W, mit separat abgesicherter Steckdose.

**12** **Vollkunststoff-Bodenplatte mit Struktur, 20 mm stark** für Container mit isoliertem Boden. Aus HDPE mit Nut- und Feder-System.

**13** **Oberlicht** Kunststoff-Kippfenster mit Scherenbeschlag für die natürliche Tageslichtausleuchtung. 24 mm Ornament-Wärmeschutzverglasung.

<sup>1)</sup> Bitte Türposition gem. Skizze Seite 113 angeben, bei fehlender Angabe Tür in der 5-m-Seite.

<sup>2)</sup> Nur in Verbindung mit Elektroinstallationspaket

<sup>3)</sup> Montage nur in 2,17-m-Element möglich

# Materialcontainer mit Holzfußboden ~12 m<sup>2</sup>

## Materialcontainer ohne Boden ~12 m<sup>2</sup>

- Patentierte Konstruktion mit geprüfter Statik
- Seitenwände und Dach aus sendzimirverzinktem Trapezstahlblech
- Dach mit integrierten Regenrinnen
- Max. Dachlast (Schneelast) 100 kg/m<sup>2</sup>
- Stabile Holz-Fußbodenkonstruktion
- Max. Verkehrslast auf dem Boden bis 500 kg/m<sup>2</sup>
- Max. Windlasten auf der Wand:  $w = 0,40 \text{ KN/m}^2$
- Max. Windsog auf Dach und Wand:  $w = -0,25 \text{ KN/m}^2$
- Kranbar für mobilen Einsatz
- Standard-Türgröße 1.300 x 1.890 mm
- Durch Ausstattungsoptionen individuell anpassbar
- Optionale Außenwandlackierung in einem Standard-RAL-Farbtönen nach Wahl, Sonder- und Leuchtfarben auf Anfrage
- Durch Ausstattungsoptionen individuell anpassbar
- Kostengünstig in Anschaffung und Unterhaltung

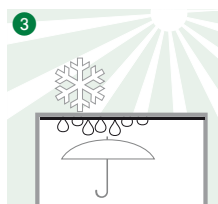


MC 1600 mit Regaleinrichtung.

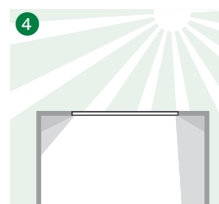
Materialcontainer MC 1600	mit Holzfußboden	ohne Boden
Abmessungen außen B x T x H (mm)	6.080 x 2.170 x 2.150	6.080 x 2.170 x 2.150
innen B x T x H (mm)	5.940 x 2.000 x 2.000	5.940 x 2.000 x 2.080
Leergewicht (kg)	900	780
<b>MC 1600 mit Flügeltür 1.300 x 1.890 mm <sup>1)</sup></b>		
verzinkt, zerlegt		
<b>Tür in 6-m-Seite</b>	<b>1620</b>	<b>1621</b>
<b>Tür in 2-m-Seite</b>	<b>1623</b>	<b>1629</b>
<b>MCS 1600 mit Schiebetor in der 6-m-Seite</b>		
verzinkt, zerlegt	<b>81620</b>	—
<b>Optionale Ausstattung</b> Weiteres Zubehör für die Inneneinrichtung siehe Seite 138		
<b>1</b> Montage im Werk für MC 1600	<b>1622</b>	—
Montage im Werk für MCS 1600	<b>81622</b>	—
<b>2</b> Außenwandlackierung, Montage	<b>1625</b>	—
Zusätzliche Kontrastlackierung	<b>1695</b>	—
Dachblenden oder Bodenschwelle		
<b>3</b> Vliesbeschichtung Dachunterseite	<b>1628</b>	<b>1628</b>
<b>4</b> Lichtband (max. 1)	<b>7509</b>	<b>7509</b>
<b>5</b> Staplertaschen	<b>1126</b>	—
<b>6</b> Kranaufhängung für Leertransport	<b>1111</b>	<b>1111</b>
<b>7</b> Kranverladevorrichtung 3.000 kg	<b>1122</b>	—
<b>8</b> Doppelflügeltür 1.800 x 1.890 mm statt Standardtür als zusätzliche Tür <sup>1)</sup>	<b>1110</b>	<b>1110</b>
	<b>1115</b>	<b>1115</b>
<b>9</b> Doppelflügeltür 2.750 x 1.890 mm statt Standardtür als zusätzliche Tür <sup>1)</sup>	<b>1130</b>	<b>1130</b>
	<b>1135</b>	<b>1135</b>
<b>10</b> Zusatztür 1.300 x 1.890 mm <sup>1)</sup>	<b>1117</b>	<b>1117</b>
<b>11</b> Türanschlag links statt rechts	<b>1106</b>	<b>1106</b>
<b>12</b> Diebstahlsicherung 1.300 mm	<b>1120</b>	<b>1120</b>
Diebstahlsicherung 1.800 mm	<b>1121</b>	<b>1121</b>
<b>13</b> Diskusschloss (2 Stück pro Diebstahlsicherung erforderlich)	<b>5921</b>	<b>5921</b>
<b>14</b> 3 Schlösser pro Tür	<b>1163</b>	<b>1163</b>
<b>15</b> Alu-Rollladen 1.800 mm statt Standardtür	<b>1131</b>	<b>1131</b>
<b>16</b> Aluminium-Schiebefenster	<b>1113</b>	<b>1113</b>
<b>17</b> Zwischenwand 2.000 x 2.000 mm	<b>1165</b>	—
<b>18</b> Elektroinstallation	<b>1160</b>	<b>1160</b>



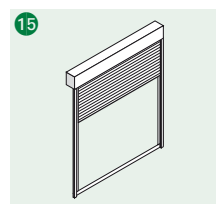
**Drei Sicherheitsschlösser pro Tür**, gleichschließend für die dreifache Verriegelung. Für alle Türgrößen.



**Vliesbeschichtung Dachunterseite.** Bindet Kondenswasser und verhindert weitestgehend Tropfwasser. Nicht möglich in Verbindung mit Lichtbändern.



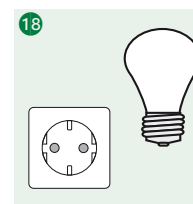
**Lichtband 1.000 mm** aus wetterfestem Kunststoff. Nicht kombinierbar mit Vliesbeschichtung der Dachunterseite.



**Alu-Rollladen 1.800 mm**, statt Standardtür.



**Aluminium-Schiebefenster** Sicherheitsglas, 733 x 805 mm, nach unten klappbarer Schlagladen.



**Elektroinstallation** für FLADAFI Materialcontainer, bestehend aus Sicherungskasten IP 44 mit 2 LS-Schaltern 16A, 1 Wandlampe 60W IP 44, 1 Ein-/Ausschalter, 1 SCHUKO®-Steckdose, Anschluss für Potenzialausgleich. Versorgung über einen CEE-Anbaugerätestecker. Vormontiert zum Selbstanbau.

<sup>1)</sup> Bitte Türposition gem. Skizze Seite 111 angeben, bei fehlender Angabe Tür in der 6-m-Seite.

## Materialcontainer, isoliert, mit Holzfußboden ~12 m<sup>2</sup>

## Materialcontainer, isoliert, mit isoliertem Boden ~12 m<sup>2</sup>

Materialcontainer IC 1600 mit Wand- und Dachisolierung	mit Holzfußboden	mit isoliertem Boden
Abmessungen außen B x T x H (mm) innen B x T x H (mm) Leergewicht (kg)	6.080 x 2.170 x 2.470 5.860 x 1.950 x 2.200 1.010	6.080 x 2.170 x 2.500 5.860 x 1.950 x 2.200 1.320
<b>IC 1600 mit Flügeltür 1.200 x 2.100 mm <sup>1)</sup></b>		
aufstellfertig	<b>2160</b>	<b>2161</b>
<b>Optionale Ausstattung</b> Weiteres Zubehör für die Inneneinrichtung siehe Seite 138		
<b>1</b> Außenwandlackierung Kontrastlackierung Dachblenden oder Bodenschwelle	<b>2165</b> <b>22164</b>	<b>2165</b> <b>22164</b>
<b>2</b> Kranverladevorrichtung 3.000 kg	<b>2168</b>	<b>2171</b>
<b>3</b> Staplertaschen für Leertransport	<b>1126</b>	<b>1125</b>
<b>4</b> Elektroinstallationspaket	<b>2406</b>	<b>2406</b>
<b>5</b> CEE-Anbaugerätestecker <sup>1)</sup>	<b>16010</b>	<b>16010</b>
<b>6</b> Fehlerstromschutzschalter <sup>1)</sup>	<b>6306</b>	<b>6306</b>
<b>7</b> Zusatzsteckdose SCHUKO® AP <sup>1)</sup>	<b>6300</b>	<b>6300</b>
<b>8</b> Kühlaggregat 3.580 Watt	<b>6316</b>	<b>6316</b>
<b>9</b> Klimagerät 2.140 Watt	<b>6310</b>	<b>6310</b>
<b>10</b> Elektro-Wandheizer 2.000 Watt <sup>1)</sup>	<b>3235</b>	<b>3235</b>
<b>11</b> Frostwächter 500 Watt <sup>1)</sup>	<b>2713</b>	<b>2713</b>
<b>12</b> Vollkunststoff-Bodenplatte	—	<b>2162</b>
<b>13</b> Oberlicht 985 x 430 mm	<b>2404</b>	<b>2404</b>
<b>14</b> Kunststofffenster 940 x 1.220 mm	<b>6837</b>	<b>6837</b>
<b>15</b> Lüftungsgitter 250 x 500 mm	<b>2430</b>	<b>2430</b>
<b>16</b> Türanschlag DIN links	<b>1106</b>	<b>1106</b>
<b>17</b> Doppelflügeltür 1.840 mm statt Standardtür <sup>3)</sup>	<b>2401</b>	<b>2401</b>
<b>18</b> Doppelflügeltür 2.400 mm statt Standardtür	<b>2402</b>	<b>2402</b>
<b>19</b> Diebstahlsicherung für Standardtür 1.200 mm	<b>2403</b>	<b>2403</b>
<b>20</b> Diskusschloss (2 Stück pro Diebstahlsicherung erforderlich)	<b>5921</b>	<b>5921</b>

- Stabile Konstruktion mit geprüfter Statik
- Lichte Raumhöhe 2,20 m
- Langlebig durch wirkungsvollen Korrosionsschutz
- Seitenwände und Dach aus wärmedämmenden Sandwichelementen
- Dach mit integrierten Regenrinnen
- Max. Dachlast (Schneelast) 100 kg/m<sup>2</sup>
- Stabile Holz-Fußbodenkonstruktion
- Max. Verkehrslast auf dem Boden bis 500 kg/m<sup>2</sup>, höhere Belastung auf Anfrage
- Max. Windlasten auf der Wand: w = 0,40 KN/m<sup>2</sup>
- Max. Windsog auf Dach und Wand: w = -0,25 KN/m<sup>2</sup>
- Vormontierte Anlieferung
- Optionale Außenwandlackierung in einem Standard-RAL-Farbtönen nach Wahl, Sonder- und Leuchtfarben auf Anfrage
- Kranbar für mobilen Einsatz
- Durch Ausstattungsoptionen individuell anpassbar



IC 1600 mit Regaleinrichtung.

**1** Außenwandlackierung

**2** Staplertaschen für leichtes Versetzen des unbeladenen Materialcontainers.

**3** **Elektroinstallationspaket**  
Aufputz-Installation mit Kabelkanal, bestehend aus AP-Kleinverteiler mit 2 LS-Schaltern 16A, 1 Langfeld-Wannenleuchte 58 W, 1 Ein- / Ausschalter, 1 SCHUKO-Steckdose, Anschluss für Potenzialausgleich.

**4** **Kühlaggregat** mit separat abgesicherter Steckdose und FI-Schalter, Kälteleistung 3.580 Watt, Anschluss 400V.

**5** **Klimagerät** mit Luftfilter, Kühlleistung 2.140 W, Leistungsaufnahme 820 W, Anschluss 230V.

**6** **Elektro-Wandheizer** 2.000 W mit Thermostat, mit separat abgesicherter Steckdose.

**7** **Frostwächter** mit Thermostat, Leistung 500 W, mit separat abgesicherter Steckdose.

**8** **Vollkunststoff-Bodenplatte mit Struktur, 20 mm stark** für Container mit isoliertem Boden. Aus HDPE mit Nut- und Feder-System.

**9** **Oberlicht** Kunststoff-Kippfenster mit Scherenbeschlag für die natürliche Tageslichtausleuchtung. 24 mm Ornament-Wärmeschutzverglasung.

**10** **Kunststofffenster** mit Drehkippbeschlag für die natürliche Tageslichtausleuchtung. Wärmeschutzverglasung.

**11** **Lüftungsgitter** 250 x 500 mm

**12** **Türanschlag** DIN links

**13** **Diebstahlsicherung** für Standardtür 1.200 mm

**14** **Diskusschloss** (2 Stück pro Diebstahlsicherung erforderlich)

<sup>1)</sup> Bitte Türposition gem. Skizze Seite 113 angeben, bei fehlender Angabe Tür in der 6-m-Seite.

<sup>2)</sup> Nur in Verbindung mit Elektroinstallationspaket

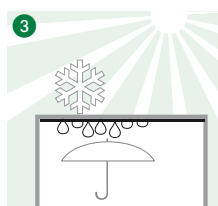
<sup>3)</sup> Montage nur in 2,17-m-Element möglich

## Materialcontainer mit Holzfußboden ~12 m<sup>2</sup> Materialcontainer ohne Boden ~12 m<sup>2</sup>

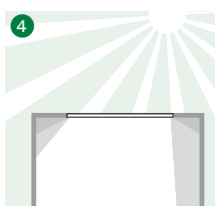
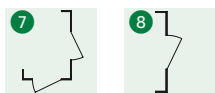
- Patentierte Konstruktion mit geprüfter Statik
- Seitenwände und Dach aus sendzimirverzinktem Trapezstahlblech
- Dach mit integrierten Regenrinnen
- Max. Dachlast (Schneelast) 100 kg/m<sup>2</sup>
- Stabile Holz-Fußbodenkonstruktion
- Max. Verkehrslast auf dem Boden bis 500 kg/m<sup>2</sup>
- Max. Windlasten auf der Wand:  $w = 0,40 \text{ KN/m}^2$
- Max. Windsog auf Dach und Wand:  $w = -0,25 \text{ KN/m}^2$
- Standard-Türgröße 1.300 x 1.890 mm
- Optionale Außenwandlackierung in einem Standard-RAL-Farbton nach Wahl, Sonder- und Leuchtfarben auf Anfrage
- Vormontierte Anlieferung (bestehend aus 2 Modulen) bei Ausführung mit Holzfußboden möglich
- Durch Ausstattungsoptionen individuell anpassbar
- Kostengünstig in Anschaffung und Unterhaltung



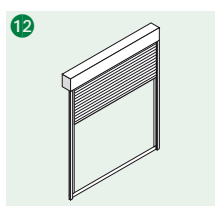
MC 1340 mit Regaleinrichtung.



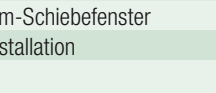
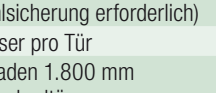
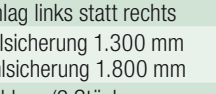
**Vliesbeschichtung Dachunterseite.** Bindet Kondenswasser und verhindert weitestgehend Tropfwasser. Nicht möglich in Verbindung mit Lichtbändern.



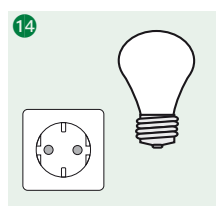
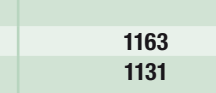
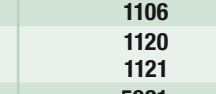
**Lichtband 1.000 mm** aus wetterfestem Kunststoff. Nicht kombinierbar mit Vliesbeschichtung der Dachunterseite.



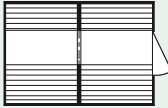
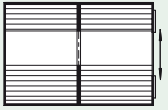
**Alu-Rollladen 1.800 mm,** statt Standardtür.



**Aluminium-Schiebefenster** Sicherheitsglas, 733 x 805 mm, nach unten klappbarer Schlagladen.



**Elektroinstallation** für FLADAFI Materialcontainer, bestehend aus Sicherungskasten IP 44 mit 2 LS-Schaltern 16A, 1 Wandlampe 60 W IP 44, 1 Ein-/Ausschalter, 1 SCHUKO®-Steckdose, Anschluss für Potenzialausgleich. Versorgung über einen CEE-Anbaugerätestecker. Vormontiert zum Selbstbau.

Materialcontainer MC 1340	mit Holzfußboden	ohne Boden
Abmessungen außen B x T x H (mm)	3.050 x 4.340 x 2.150	3.050 x 4.340 x 2.150
innen B x T x H (mm)	2.920 x 4.200 x 2.000	2.920 x 4.200 x 2.080
Leergewicht (kg)	720	600
<b>MC 1340 mit Flügel Tür 1.300 x 1.890 mm <sup>1)</sup></b>		
verzinkt, zerlegt	<b>1340</b>	<b>1343</b>
		
<b>MCS 1340 mit Schiebetor in der 3-m-Seite</b>		
verzinkt, zerlegt	<b>81340</b>	—
		
<b>Optionale Ausstattung</b> Weiteres Zubehör für die Inneneinrichtung siehe Seite 138		
<b>1</b> Vormontage im Werk für MC 1340 <sup>2)</sup>	<b>1341</b>	—
Vormontage im Werk für MCS 1340 <sup>2)</sup>	<b>81341</b>	—
<b>2</b> Außenwandlackierung/Vormontage im Werk für MC 1340 <sup>2)</sup>	<b>1342</b>	—
Zusätzliche Kontrastlackierung	<b>1351</b>	—
Dachblenden oder Bodenschwelle		
<b>3</b> Vliesbeschichtung Dachunterseite	<b>1348</b>	<b>1348</b>
<b>4</b> Lichtband (max. 2)	<b>7509</b>	<b>7509</b>
<b>5</b> Doppelflügel Tür 1.800 x 1.890 mm statt Standardtür als zusätzliche Tür <sup>1)</sup>	<b>1110</b>	<b>1110</b>
	<b>1105</b>	<b>1105</b>
<b>6</b> Doppelflügel Tür 2.750 x 1.890 mm statt Standardtür als zusätzliche Tür <sup>1)</sup>	<b>1130</b>	<b>1130</b>
	<b>1135</b>	<b>1135</b>
<b>7</b> Zusatztür 1.300 x 1.890 mm <sup>1)</sup>	<b>1117</b>	<b>1117</b>
<b>8</b> Türanschlag links statt rechts	<b>1106</b>	<b>1106</b>
<b>9</b> Diebstahlsicherung 1.300 mm	<b>1120</b>	<b>1120</b>
Diebstahlsicherung 1.800 mm	<b>1121</b>	<b>1121</b>
<b>10</b> Diskusschloss (2 Stück pro Diebstahlsicherung erforderlich)	<b>5921</b>	<b>5921</b>
<b>11</b> 3 Schösser pro Tür	<b>1163</b>	<b>1163</b>
<b>12</b> Alu-Rollladen 1.800 mm statt Standardtür	<b>1131</b>	<b>1131</b>
<b>13</b> Aluminium-Schiebefenster	<b>1113</b>	<b>1113</b>
<b>14</b> Elektroinstallation	<b>1160</b>	<b>1160</b>


**Drei Sicherheitsschlösser pro Tür,** gleichschließend für die dreifache Verriegelung. Für alle Türgrößen.

<sup>1)</sup> Bitte Türposition gem. Skizze Seite 111 angeben, bei fehlender Angabe Tür in der 3-m-Seite.

<sup>2)</sup> Lieferung von 2 vormontierten Modulen, die am Aufstellort endmontiert werden müssen. Endmontage und Krangestellung durch SÄBU auf Anfrage.

# Materialcontainer, isoliert, mit Holzfußboden ~12 m<sup>2</sup>

# Materialcontainer, isoliert, mit isoliertem Boden ~12 m<sup>2</sup>

Materialcontainer IC 1340 mit Wand- und Dachisolierung	mit Holzfußboden	mit isoliertem Boden
Abmessungen		
außen B x T x H (mm)	3.050 x 4.340 x 2.470	3.050 x 4.340 x 2.500
innen B x T x H (mm)	2.860 x 4.100 x 2.200	2.860 x 4.100 x 2.200
Leergewicht (kg)	1.030	1.340
<b>IC 1340 mit Flügeltür 1.200 x 2.100 mm <sup>1)</sup></b>		
aufstellfertig vormontiert <sup>2)</sup>	<b>2230</b>	<b>2231</b>
		
<b>Optionale Ausstattung</b> Weiteres Zubehör für die Inneneinrichtung siehe Seite 138		
<b>1</b> Außenwandlackierung	<b>2235</b>	<b>2235</b>
Kontrastlackierung Dachblenden oder Bodenschwelle	<b>22234</b>	<b>22234</b>
<b>2</b> Elektroinstallationspaket	<b>2407</b>	<b>2407</b>
<b>3</b> CEE-Anbaugerätestecker <sup>2)</sup>	<b>16010</b>	<b>16010</b>
<b>4</b> Fehlerstromschutzschalter <sup>2)</sup>	<b>6306</b>	<b>6306</b>
<b>5</b> Zusatzsteckdose SCHUKO® AP <sup>2)</sup>	<b>6300</b>	<b>6300</b>
<b>6</b> Kühlaggregat 3.580 Watt	<b>6316</b>	<b>6316</b>
<b>7</b> Klimagerät 2.140 Watt	<b>6310</b>	<b>6310</b>
<b>8</b> Elektro-Wandheizer 2.000 Watt <sup>2)</sup>	<b>3235</b>	<b>3235</b>
<b>9</b> Frostwächter 500 Watt <sup>2)</sup>	<b>2713</b>	<b>2713</b>
<b>10</b> Vollkunststoff-Bodenplatte	—	<b>2232</b>
<b>11</b> Oberlicht 985 x 430 mm	<b>2404</b>	<b>2404</b>
<b>12</b> Kunststofffenster 940 x 1.220 mm	<b>6837</b>	<b>6837</b>
<b>13</b> Lüftungsgitter 250 x 500 mm	<b>2430</b>	<b>2430</b>
<b>14</b> Türanschlag DIN links	<b>1106</b>	<b>1106</b>
<b>15</b> Doppelflügeltür 1.840 mm statt Standardtür <sup>4)</sup>	<b>2401</b>	<b>2401</b>
<b>16</b> Doppelflügeltür 2.400 mm statt Standardtür (nur in 3-m-Seite)	<b>2402</b>	<b>2402</b>
<b>17</b> Diebstahlsicherung für Standardtür 1.200 mm	<b>2403</b>	<b>2403</b>
<b>18</b> Diskusschloss (2 Stück pro Diebstahlsicherung erforderlich)	<b>5921</b>	<b>5921</b>

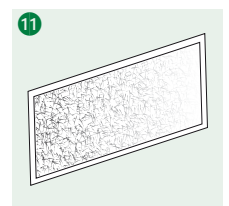
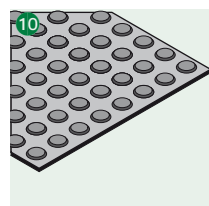
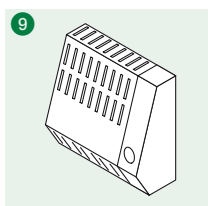
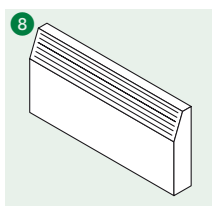
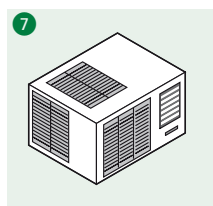
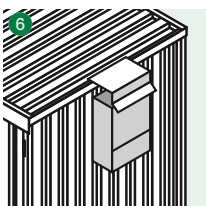
- Stabile Konstruktion mit geprüfter Statik
- Lichte Raumhöhe 2,20 m
- Langlebig durch wirkungsvollen Korrosionsschutz
- Seitenwände und Dach aus wärmedämmenden Sandwichelementen
- Dach mit integrierten Regenrinnen
- Max. Dachlast (Schneelast) 100 kg/m<sup>2</sup>
- Stabile Holz-Fußbodenkonstruktion
- Max. Verkehrslast auf dem Boden bis 500 kg/m<sup>2</sup>, höhere Belastung auf Anfrage
- Max. Windlasten auf der Wand: w = 0,40 KN/m<sup>2</sup>
- Max. Windsog auf Dach und Wand: w = -0,25 KN/m<sup>2</sup>
- Vormontierte Anlieferung, bestehend aus 2 Modulen
- Optionale Außenwandlackierung in einem Standard-RAL-Farbtönen nach Wahl, Sonder- und Leuchtfarben auf Anfrage
- Durch Ausstattungsoptionen individuell anpassbar


**IC 1340 mit Regaleinrichtung.**


**2 Elektroinstallationspaket**  
Aufputz-Installation mit Kabelkanal, bestehend aus AP-Kleinverteiler mit 2 LS-Schaltern 16A, 2 Langfeld-Wannenleuchten 58 W, 1 Ein- / Ausschalter, 1 SCHUKO-Steckdose, Anschluss für Potenzialausgleich.



**Kunststofffenster** mit Drehkippbeschlag für die natürliche Tageslichtausleuchtung. Wärmeschutzverglasung.



**Kühlaggregat** mit separat abgesicherter Steckdose und FI-Schalter, Kälteleistung 3.580 Watt, Anschluss 400V.

Kompaktes **Klimagerät** mit Luftfilter, Kühlleistung 2.140 W, Leistungsaufnahme 820 W, Anschluss 230V.

**Elektro-Wandheizer** 2.000 W mit Thermostat, mit separat abgesicherter Steckdose.

**Frostwächter** mit Thermostat, Leistung 500 W, mit separat abgesicherter Steckdose.

**Vollkunststoff-Bodenplatte mit Struktur, 20 mm stark** für Container mit isoliertem Boden. Aus HDPE mit Nut- und Feder-System.

**Oberlicht** Kunststoff-Kippfenster mit Scherenbeschlag für die natürliche Tageslichtausleuchtung. 24 mm Ornament-Wärmeschutzverglasung.

<sup>1)</sup> Bitte Türposition gem. Skizze Seite 113 angeben, bei fehlender Angabe Tür in der 3-m-Seite.

<sup>2)</sup> Nur in Verbindung mit Elektroinstallationspaket

<sup>3)</sup> Lieferung von 2 vormontierten Modulen, die am Aufstellort endmontiert werden müssen. Endmontage und Krangestellung durch SÄBU auf Anfrage.

<sup>4)</sup> Montage nur in 2,17-m-Elemente möglich

## Materialcontainer mit Holzfußboden ~16 m<sup>2</sup> Materialcontainer ohne Boden ~16 m<sup>2</sup>

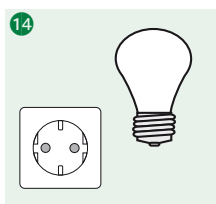
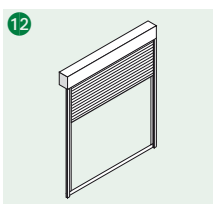
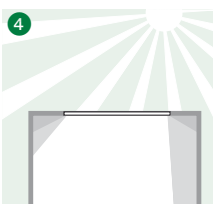
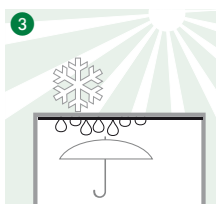
- Patentierte Konstruktion mit geprüfter Statik
- Seitenwände und Dach aus sendzimirverzinktem Trapezstahlblech
- Dach mit integrierten Regenrinnen
- Max. Dachlast (Schneelast) 100 kg/m<sup>2</sup>
- Stabile Holz-Fußbodenkonstruktion
- Max. Verkehrslast auf dem Boden bis 500 kg/m<sup>2</sup>
- Max. Windlasten auf der Wand:  $w = 0,40 \text{ KN/m}^2$
- Max. Windsog auf Dach und Wand:  $w = -0,25 \text{ KN/m}^2$
- Standard-Türgröße 1.300 x 1.890 mm
- Optionale Außenwandlackierung in einem Standard-RAL-Farbton nach Wahl, Sonder- und Leuchtfarben auf Anfrage
- Vormontierte Anlieferung (bestehend aus 2 Modulen) bei Ausführung mit Holzfußboden möglich
- Durch Ausstattungsoptionen individuell anpassbar
- Kostengünstig in Anschaffung und Unterhaltung



MC 1440 mit Doppelflügeltür 1.800 mm und Regaleinrichtung.



**Drei Sicherheitsschlösser pro Tür**, gleichschließend für die dreifache Verriegelung. Für alle Türgrößen.



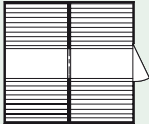

**Vliesbeschichtung Dachunterseite.** Bindet Kondenswasser und verhindert weitestgehend Tropfwasser. Nicht möglich in Verbindung mit Lichtbändern.

**Lichtband 1.000 mm** aus wetterfestem Kunststoff. Nicht kombinierbar mit Vliesbeschichtung der Dachunterseite.

**Alu-Rollladen 1.800 mm**, statt Standardtür.

**Aluminium-Schiebefenster** Sicherheitsglas, 733 x 805 mm, nach unten klappbarer Schlagladen.

**Elektroinstallation** für FLADAFI Materialcontainer, bestehend aus Sicherungskasten IP 44 mit 2 LS-Schaltern 16A, 1 Wandlampe 60 W IP 44, 1 Ein-/Ausschalter, 1 SCHUKO®-Steckdose, Anschluss für Potenzialausgleich. Versorgung über einen CEE-Anbaugerätestecker. Vormontiert zum Selbstbau.

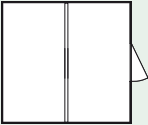
Materialcontainer MC 1440	mit Holzfußboden	ohne Boden
Abmessungen außen B x T x H (mm)	4.050 x 4.340 x 2.150	4.050 x 4.340 x 2.150
innen B x T x H (mm)	3.970 x 4.200 x 2.000	3.970 x 4.200 x 2.080
Leergewicht (kg)	820	660
<b>MC 1440 mit Flügeltür 1.300 x 1.890 mm <sup>1)</sup></b>		
verzinkt, zerlegt	<b>1440</b>	<b>1443</b>
		
<b>MCS 1440 mit Schiebetor in der 4-m-Seite</b>		
verzinkt, zerlegt	<b>81440</b>	—
		
<b>Optionale Ausstattung</b> Weiteres Zubehör für die Inneneinrichtung siehe Seite 138		
<b>1</b> Vormontage im Werk für MC 1440 <sup>2)</sup>	<b>1441</b>	—
Vormontage im Werk für MCS 1440 <sup>2)</sup>	<b>81441</b>	—
<b>2</b> Außenwandlackierung/Vormontage im Werk für MC 1440 <sup>2)</sup>	<b>1442</b>	—
Zusätzliche Kontrastlackierung	<b>1352</b>	—
Dachblenden oder Bodenschwelle		
<b>3</b> Vliesbeschichtung Dachunterseite	<b>1448</b>	<b>1448</b>
<b>4</b> Lichtband (max. 2)	<b>7509</b>	<b>7509</b>
<b>5</b> Doppelflügeltür 1.800 x 1.890 mm statt Standardtür als zusätzliche Tür <sup>1)</sup>	<b>1110</b>	<b>1110</b>
	<b>1105</b>	<b>1105</b>
<b>6</b> Doppelflügeltür 2.750 x 1.890 mm statt Standardtür als zusätzliche Tür <sup>1)</sup>	<b>1130</b>	<b>1130</b>
	<b>1135</b>	<b>1135</b>
<b>7</b> Zusatztür 1.300 x 1.890 mm <sup>1)</sup>	<b>1117</b>	<b>1117</b>
<b>8</b> Türanschlag links statt rechts	<b>1106</b>	<b>1106</b>
<b>9</b> Diebstahlsicherung 1.300 mm	<b>1120</b>	<b>1120</b>
Diebstahlsicherung 1.800 mm	<b>1121</b>	<b>1121</b>
<b>10</b> Diskusschloss (2 Stück pro Diebstahlsicherung erforderlich)	<b>5921</b>	<b>5921</b>
<b>11</b> 3 Schlösser pro Tür	<b>1163</b>	<b>1163</b>
<b>12</b> Alu-Rollladen 1.800 mm statt Standardtür	<b>1131</b>	<b>1131</b>
<b>13</b> Aluminium-Schiebefenster	<b>1113</b>	<b>1113</b>
<b>14</b> Elektroinstallation	<b>1160</b>	<b>1160</b>

<sup>1)</sup> Bitte Türposition gem. Skizze Seite 111 angeben, bei fehlender Angabe Tür in der 4-m-Seite.

<sup>2)</sup> Lieferung von 2 vormontierten Modulen, die am Aufstellort endmontiert werden müssen. Endmontage und Krangestellung durch SABU auf Anfrage.

# Materialcontainer, isoliert, mit Holzfußboden ~16 m<sup>2</sup>

# Materialcontainer, isoliert, mit isoliertem Boden ~16 m<sup>2</sup>

Materialcontainer IC 1440 mit Wand- und Dachisolierung	mit Holzfußboden	mit isoliertem Boden
Abmessungen		
außen B x T x H (mm)	4.050 x 4.340 x 2.470	4.050 x 4.340 x 2.500
innen B x T x H (mm)	3.860 x 4.100 x 2.200	3.860 x 4.100 x 2.200
Leergewicht (kg)	1.030	1.340
<b>mit Flügeltür 1.200 x 2.100 mm<sup>1)</sup></b>		
aufstellfertig vormontiert <sup>2)</sup>	<b>2240</b>	<b>2241</b>
		
<b>Optionale Ausstattung</b> Weiteres Zubehör für die Inneneinrichtung siehe Seite 138		
<b>1</b> Außenwandlackierung	<b>2245</b>	<b>2245</b>
Kontrastlackierung Dachblenden oder Bodenschwelle	<b>22244</b>	<b>22244</b>
<b>2</b> Elektroinstallationspaket	<b>2407</b>	<b>2407</b>
<b>3</b> CEE-Anbaugerätestecker <sup>2)</sup>	<b>16010</b>	<b>16010</b>
<b>4</b> Fehlerstromschutzschalter <sup>2)</sup>	<b>6306</b>	<b>6306</b>
<b>5</b> Zusatzsteckdose SCHUKO® AP <sup>2)</sup>	<b>6300</b>	<b>6300</b>
<b>6</b> Kühlaggregat 3.580 Watt	<b>6316</b>	<b>6316</b>
<b>7</b> Klimagerät 2.140 Watt	<b>6310</b>	<b>6310</b>
<b>8</b> Elektro-Wandheizer 2.000 Watt <sup>2)</sup>	<b>3235</b>	<b>3235</b>
<b>9</b> Frostwächter 500 Watt <sup>1)</sup>	<b>2713</b>	<b>2713</b>
<b>10</b> Vollkunststoff-Bodenplatte	—	<b>2242</b>
<b>11</b> Oberlicht 985 x 430 mm	<b>2404</b>	<b>2404</b>
<b>12</b> Kunststofffenster 940 x 1.220 mm	<b>6837</b>	<b>6837</b>
<b>13</b> Lüftungsgitter 250 x 500 mm	<b>2430</b>	<b>2430</b>
<b>14</b> Türanschlag DIN links	<b>1106</b>	<b>1106</b>
<b>15</b> Doppelflügeltür 1.840 mm statt Standardtür <sup>4)</sup>	<b>2401</b>	<b>2401</b>
<b>16</b> Doppelflügeltür 2.400 mm statt Standardtür (nur in 4-m-Seite)	<b>2402</b>	<b>2402</b>
<b>17</b> Diebstahlsicherung für Standardtür 1.200 mm	<b>2403</b>	<b>2403</b>
<b>18</b> Diskusschloss (2 Stück pro Diebstahlsicherung erforderlich)	<b>5921</b>	<b>5921</b>

- Stabile Konstruktion mit geprüfter Statik
- Lichte Raumhöhe 2,20 m
- Langlebig durch wirkungsvollen Korrosionsschutz
- Seitenwände und Dach aus wärmedämmenden Sandwichelementen
- Dach mit integrierten Regenrinnen
- Max. Dachlast (Schneelast) 100 kg/m<sup>2</sup>
- Stabile Holz-Fußbodenkonstruktion
- Max. Verkehrslast auf dem Boden bis 500 kg/m<sup>2</sup>, höhere Belastung auf Anfrage
- Max. Windlasten auf der Wand: w = 0,40 KN/m<sup>2</sup>
- Max. Windsog auf Dach und Wand: w = -0,25 KN/m<sup>2</sup>
- Vormontierte Anlieferung, bestehend aus 2 Modulen
- Optionale Außenwandlackierung in einem Standard-RAL-Farbtönen nach Wahl, Sonder- und Leuchtfarben auf Anfrage
- Durch Ausstattungsoptionen individuell anpassbar


**IC 1440 mit Regaleinrichtung.**

**1**

**2** **Elektroinstallationspaket**  
Aufputz-Installation mit Kabelkanal, bestehend aus AP-Kleinverteiler mit 2 LS-Schaltern 16A, 2 Langfeld-Wannenleuchten 58 W, 1 Ein- / Ausschalter, 1 SCHUKO-Steckdose, Anschluss für Potenzialausgleich.

**3**

**4**

**5**

**12** **Kunststofffenster** mit Drehkippbeschlag für die natürliche Tageslichtausleuchtung. Wärmeschutzverglasung.

**13**

**14**

**15**

**16**

**17**

**18**

**6**

**7**

**8**

**9**

**10**

**11**

**Kühlaggregat** mit separat abgesicherter Steckdose und FI-Schalter, Kälteleistung 3.580 Watt, Anschluss 400V.

Kompaktes **Klimagerät** mit Luftfilter, Kühlleistung 2.140 W, Leistungsaufnahme 820 W, Anschluss 230V.

**Elektro-Wandheizer** 2.000 W mit Thermostat, mit separat abgesicherter Steckdose.

**Frostwächter** mit Thermostat, Leistung 500 W, mit separat abgesicherter Steckdose.

**Vollkunststoff-Bodenplatte mit Struktur, 20 mm stark** für Container mit isoliertem Boden. Aus HDPE mit Nut- und Feder-System.

**Oberlicht** Kunststoff-Kippfenster mit Scherenbeschlag für die natürliche Tageslichtausleuchtung. 24 mm Ornament-Wärmeschutzverglasung.

<sup>1)</sup> Bitte Türposition gem. Skizze Seite 113 angeben, bei fehlender Angabe Tür in der 4-m-Seite.

<sup>2)</sup> Nur in Verbindung mit Elektroinstallationspaket

<sup>3)</sup> Lieferung von 2 vormontierten Modulen, die am Aufstellort endmontiert werden müssen. Endmontage und Krangestellung durch SÄBU auf Anfrage.

<sup>4)</sup> Montage nur in 2,17-m-Elemente möglich



## Materialcontainer mit Holzfußboden ~18 m<sup>2</sup> Materialcontainer ohne Boden ~18 m<sup>2</sup>

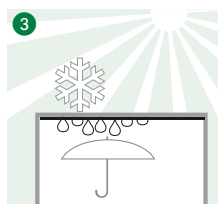
- Patentierte Konstruktion mit geprüfter Statik
- Seitenwände und Dach aus sendzimirverzinktem Trapezstahlblech
- Dach mit integrierten Regenrinnen
- Max. Dachlast (Schneelast) 100 kg/m<sup>2</sup>
- Stabile Holz-Fußbodenkonstruktion
- Max. Verkehrslast auf dem Boden bis 500 kg/m<sup>2</sup>
- Max. Windlasten auf der Wand:  $w = 0,40 \text{ KN/m}^2$
- Max. Windsog auf Dach und Wand:  $w = -0,25 \text{ KN/m}^2$
- Standard-Türgröße 1.300 x 1.890 mm
- Durch Ausstattungsoptionen individuell anpassbar
- Optionale Außenwandlackierung in einem Standard-RAL-Farbtönen nach Wahl, Sonder- und Leuchtfarben auf Anfrage
- Vormontierte Anlieferung (bestehend aus 3 Modulen) bei Auslieferung mit Holzfußboden möglich
- Durch Ausstattungsoptionen individuell anpassbar
- Kostengünstig in Anschaffung und Unterhaltung



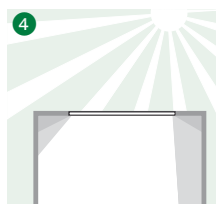
MC 1360 mit Doppelflügeltür 1.800 mm und Regaleinrichtung.



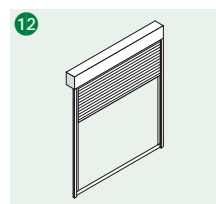
**Drei Sicherheitsschlösser pro Tür**, gleichschließend für die dreifache Verriegelung. Für alle Türgrößen.



**Vliesbeschichtung Dachunterseite.** Bindet Kondenswasser und verhindert weitestgehend Tropfwasser. Nicht möglich in Verbindung mit Lichtbändern.



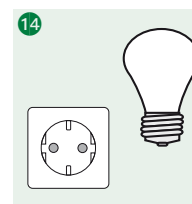
**Lichtband 1.000 mm** aus wetterfestem Kunststoff. Nicht kombinierbar mit Vliesbeschichtung der Dachunterseite.





**Alu-Rollladen 1.800 mm**, statt Standardtür.



**Aluminium-Schiebefenster** Sicherheitsglas, 733 x 805 mm, nach unten klappbarer Schlagladen.



**Elektroinstallation** für FLADAFI Materialcontainer bestehend aus Sicherungskasten IP 44 mit 2 LS-Schaltern 16A, 1 Wandlampe 60 W IP 44, 1 Ein-/Ausschalter, 1 SCHUKO®-Steckdose, Anschluss für Potenzialausgleich. Versorgung über einen CEE-Anbaugerätestecker. Vormontiert zum Selbstbau.


Materialcontainer MC 1360	mit Holzfußboden	ohne Boden
Abmessungen außen B x T x H (mm)	3.050 x 6.520 x 2.150	3.050 x 6.520 x 2.150
innen B x T x H (mm)	2.920 x 6.350 x 2.000	2.920 x 6.350 x 2.080
Leergewicht (kg)	960	780
<b>MC 1360 mit Flügeltür 1.300 x 1.890 mm <sup>1)</sup></b>		
verzinkt, zerlegt	<b>1360</b>	<b>1363</b>
		
<b>MCS 1360 mit Schiebetor in der 3-m-Seite</b>		
verzinkt, zerlegt	<b>81360</b>	—
		
<b>Optionale Ausstattung</b> Weiteres Zubehör für die Inneneinrichtung siehe Seite 138		
<b>1</b> Vormontage im Werk für MC 1360 <sup>2)</sup>	<b>1361</b>	—
Vormontage im Werk für MCS 1360 <sup>2)</sup>	<b>81361</b>	—
<b>2</b> Außenwandlackierung/Vormontage im Werk für MC 1360 <sup>2)</sup>	<b>1362</b>	—
Zusätzliche Kontrastlackierung	<b>1353</b>	—
Dachblenden oder Bodenschwelle		
<b>3</b> Vliesbeschichtung Dachunterseite	<b>1368</b>	<b>1368</b>
<b>4</b> Lichtband (max. 3)	<b>7509</b>	<b>7509</b>
<b>5</b> Doppelflügeltür 1.800 x 1.890 mm statt Standardtür als zusätzliche Tür <sup>1)</sup>	<b>1110</b> <b>1105</b>	<b>1110</b> <b>1105</b>
<b>6</b> Doppelflügeltür 2.750 x 1.890 mm statt Standardtür als zusätzliche Tür <sup>1)</sup>	<b>1130</b> <b>1135</b>	<b>1130</b> <b>1135</b>
<b>7</b> Zusatztür 1.300 x 1.890 mm <sup>1)</sup>	<b>1117</b>	<b>1117</b>
<b>8</b> Türanschlag links statt rechts	<b>1106</b>	<b>1106</b>
<b>9</b> Diebstahlsicherung 1.300 mm	<b>1120</b>	<b>1120</b>
Diebstahlsicherung 1.800 mm	<b>1121</b>	<b>1121</b>
<b>10</b> Diskusschloss (2 Stück pro Diebstahlsicherung erforderlich)	<b>5921</b>	<b>5921</b>
<b>11</b> 3 Schlösser pro Tür	<b>1163</b>	<b>1163</b>
<b>12</b> Alu-Rollladen 1.800 mm statt Standardtür	<b>1131</b>	<b>1131</b>
<b>13</b> Aluminium-Schiebefenster	<b>1113</b>	<b>1113</b>
<b>14</b> Elektroinstallation	<b>1160</b>	<b>1160</b>

<sup>1)</sup> Bitte Türposition gem. Skizze Seite 111 angeben, bei fehlender Angabe Tür in der 3-m-Seite.

<sup>2)</sup> Lieferung von 3 vormontierten Modulen, die am Aufstellort endmontiert werden müssen. Endmontage und Krangelstellung durch SABU auf Anfrage.

## Materialcontainer, isoliert, mit Holzfußboden ~18 m<sup>2</sup>


## Materialcontainer, isoliert, mit isoliertem Boden ~18 m<sup>2</sup>


Materialcontainer IC 1360 mit Wand- und Dachisolierung	mit Holzfußboden	mit isoliertem Boden
Abmessungen		
außen B x T x H (mm)	3.050 x 6.520 x 2.470	3.050 x 6.520 x 2.500
innen B x T x H (mm)	2.860 x 6.150 x 2.200	2.860 x 6.150 x 2.200
Leergewicht (kg)	1.030	1.340
<b>IC 1360 mit Flügeltür 1.200 x 2.100 mm <sup>1)</sup></b>		
aufstellfertig vormontiert <sup>2)</sup>	<b>2330</b>	<b>2331</b>
		
<b>Optionale Ausstattung</b> Weiteres Zubehör für die Inneneinrichtung siehe Seite 138		
<b>1</b> Außenwandlackierung	<b>2335</b>	<b>2335</b>
Kontrastlackierung Dachblenden oder Bodenschwelle	<b>22334</b>	<b>22334</b>
<b>2</b> Elektroinstallationspaket	<b>2409</b>	<b>2409</b>
<b>3</b> CEE-Anbaugerätestecker <sup>2)</sup>	<b>16010</b>	<b>16010</b>
<b>4</b> Fehlerstromschutzschalter <sup>2)</sup>	<b>6306</b>	<b>6306</b>
<b>5</b> Zusatzsteckdose SCHUKO® AP <sup>2)</sup>	<b>6300</b>	<b>6300</b>
<b>6</b> Kühlaggregat 3.580 Watt	<b>6316</b>	<b>6316</b>
<b>7</b> Klimagerät 2.140 Watt	<b>6310</b>	<b>6310</b>
<b>8</b> Elektro-Wandheizer 2.000 Watt <sup>2)</sup>	<b>3235</b>	<b>3235</b>
<b>9</b> Frostwächter 500 Watt <sup>1)</sup>	<b>2713</b>	<b>2713</b>
<b>10</b> Vollkunststoff-Bodenplatte	—	<b>2332</b>
<b>11</b> Oberlicht 985 x 430 mm	<b>2404</b>	<b>2404</b>
<b>12</b> Kunststofffenster 940 x 1.220 mm	<b>6837</b>	<b>6837</b>
<b>13</b> Lüftungsgitter 250 x 500 mm	<b>2430</b>	<b>2430</b>
<b>14</b> Türanschlag DIN links	<b>1106</b>	<b>1106</b>
<b>15</b> Doppelflügeltür 1.840 mm statt Standardtür <sup>4)</sup>	<b>2401</b>	<b>2401</b>
<b>16</b> Doppelflügeltür 2.400 mm statt Standardtür (nur in 3-m-Seite)	<b>2402</b>	<b>2402</b>
<b>17</b> Diebstahlsicherung für Standardtür 1.200 mm	<b>2403</b>	<b>2403</b>
<b>18</b> Diskusschloss (2 Stück pro Diebstahlsicherung erforderlich)	<b>5921</b>	<b>5921</b>


- Stabile Konstruktion mit geprüfter Statik
- Lichte Raumhöhe 2,20 m
- Langlebig durch wirkungsvollen Korrosionsschutz
- Seitenwände und Dach aus wärmedämmenden Sandwichelementen
- Dach mit integrierten Regenrinnen
- Max. Dachlast (Schneelast) 100 kg/m<sup>2</sup>
- Stabile Holz-Fußbodenkonstruktion
- Max. Verkehrslast auf dem Boden bis 500 kg/m<sup>2</sup>, höhere Belastung auf Anfrage
- Max. Windlasten auf der Wand: w = 0,40 KN/m<sup>2</sup>
- Max. Windsog auf Dach und Wand: w = -0,25 KN/m<sup>2</sup>
- Vormontierte Anlieferung, bestehend aus 3 Modulen
- Optionale Außenwandlackierung in einem Standard-RAL-Farbtönen nach Wahl, Sonder- und Leuchtfarben auf Anfrage
- Durch Ausstattungsoptionen individuell anpassbar





IC 1360 mit Regaleinrichtung.


**1** 


**2**  **Elektroinstallationspaket**  
Aufputz-Installation mit Kabelkanal, bestehend aus AP-Kleinverteiler mit 2 LS-Schaltern 16A, 3 Langfeld-Wannenleuchten 58 W, 1 Ein- / Ausschalter, 1 SCHUKO-Steckdose, Anschluss für Potenzialausgleich.


**3** 


**4**  **FI**


**5** 


**12**  **Kunststofffenster** mit Drehkippbeschlag für die natürliche Tageslichtausleuchtung. Wärmeschutzverglasung.


**13** 

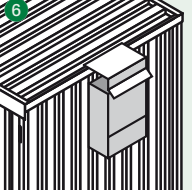
**14** 

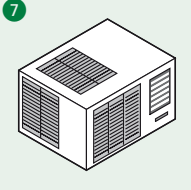
**15** 

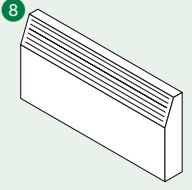
**16** 

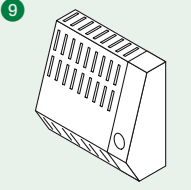
**17** 

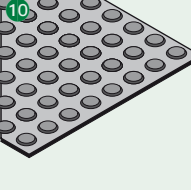
**18** 

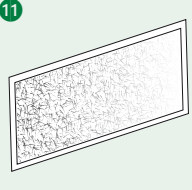
**6** 

**7** 

**8** 

**9** 

**10** 

**11** 

**Kühlaggregat** mit separat abgesicherter Steckdose und FI-Schalter, Kälteleistung 3.580 Watt, Anschluss 400V.

Kompaktes **Klimagerät** mit Luftfilter, Kühlleistung 2.140 W, Leistungsaufnahme 820 W, Anschluss 230V.

**Elektro-Wandheizer** 2.000 W mit Thermostat, mit separat abgesicherter Steckdose.

**Frostwächter** mit Thermostat, Leistung 500 W, mit separat abgesicherter Steckdose.

**Vollkunststoff-Bodenplatte mit Struktur, 20 mm stark** für Container mit isoliertem Boden. Aus HDPE mit Nut- und Feder-System.

**Oberlicht** Kunststoff-Kippfenster mit Scherenbeschlag für die natürliche Tageslichtausleuchtung. 24 mm Ornament-Wärmeschutzverglasung.

<sup>1)</sup> Bitte Türposition gem. Skizze Seite 113 angeben, bei fehlender Angabe Tür in der 3-m-Seite.

<sup>2)</sup> Nur in Verbindung mit Elektroinstallationspaket

<sup>3)</sup> Lieferung von 3 vormontierten Modulen, die am Aufstellort endmontiert werden müssen. Endmontage und Krangestellung durch SÄBU auf Anfrage.

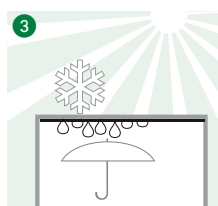
<sup>4)</sup> Montage nur in 2,17-m-Elemente möglich

## Materialcontainer mit Holzfußboden ~21 m<sup>2</sup> Materialcontainer ohne Boden ~21 m<sup>2</sup>

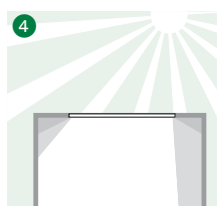
- Patentierte Konstruktion mit geprüfter Statik
- Seitenwände und Dach aus sendzimirverzinktem Trapezstahlblech
- Dach mit integrierten Regenrinnen
- Max. Dachlast (Schneelast) 100 kg/m<sup>2</sup>
- Stabile Holz-Fußbodenkonstruktion
- Max. Verkehrslast auf dem Boden bis 500 kg/m<sup>2</sup>
- Max. Windlasten auf der Wand:  $w = 0,40 \text{ KN/m}^2$
- Max. Windsog auf Dach und Wand:  $w = -0,25 \text{ KN/m}^2$
- Standard-Türgröße 1.300 x 1.890 mm
- Durch Ausstattungsoptionen individuell anpassbar
- Optionale Außenwandlackierung in einem Standard-RAL-Farbtönen nach Wahl, Sonder- und Leuchtfarben auf Anfrage
- Vormontierte Anlieferung (bestehend aus 2 Modulen) bei Auslieferung mit Holzfußboden möglich
- Durch Ausstattungsoptionen individuell anpassbar
- Kostengünstig in Anschaffung und Unterhaltung



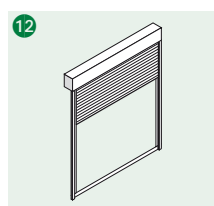
MC 1540 mit Doppelflügeltür 2.750 mm und Regaleinrichtung.



**Vliesbeschichtung Dachunterseite.** Bindet Kondenswasser und verhindert weitestgehend Tropfwasser. Nicht möglich in Verbindung mit Lichtbändern.



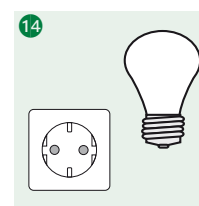
**Lichtband 1.000 mm** aus wetterfestem Kunststoff. Nicht kombinierbar mit Vliesbeschichtung der Dachunterseite.



**Alu-Rollladen 1.800 mm**, statt Standardtür.



**Aluminium-Schiebefenster** Sicherheitsglas, 733 x 805 mm, nach unten klappbarer Schlagladen.



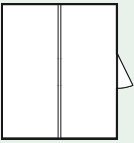
**Elektroinstallation** für FLADAFI Materialcontainer, bestehend aus Sicherungskasten IP 44 mit 2 LS-Schaltern 16A, 1 Wandlampe 60 W IP 44, 1 Ein-/Ausschalter, 1 SCHUKO®-Steckdose, Anschluss für Potenzialausgleich. Versorgung über einen CEE-Anbaugerätestecker. Vormontiert zum Selbstbau.

Materialcontainer MC 1540	mit Holzfußboden	ohne Boden
Abmessungen außen B x T x H (mm)	5.080 x 4.340 x 2.150	5.080 x 4.340 x 2.150
innen B x T x H (mm)	5.000 x 4.200 x 2.000	5.000 x 4.200 x 2.080
Leergewicht (kg)	1.120	920
<b>MC 1540 mit Flügeltür 1.300 x 1.890 mm <sup>1)</sup></b>		
verzinkt, zerlegt	<b>1540</b>	<b>1543</b>
<b>MCS 1540 mit Schiebetor in der 5-m-Seite</b>		
verzinkt, zerlegt	<b>81540</b>	—
<b>Optionale Ausstattung</b> Weiteres Zubehör für die Inneneinrichtung siehe Seite 138		
<b>1</b> Vormontage im Werk für MC 1540 <sup>2)</sup>	<b>1541</b>	—
Vormontage im Werk für MCS 1540 <sup>2)</sup>	<b>81541</b>	—
<b>2</b> Außenwandlackierung/Vormontage im Werk für MC 1540 <sup>2)</sup>	<b>1542</b>	—
Zusätzliche Kontrastlackierung	<b>1354</b>	—
Dachblenden oder Bodenschwelle		
<b>3</b> Vliesbeschichtung Dachunterseite	<b>1548</b>	<b>1548</b>
<b>4</b> Lichtband (max. 2)	<b>7509</b>	<b>7509</b>
<b>5</b> Doppelflügeltür 1.800 x 1.890 mm statt Standardtür als zusätzliche Tür <sup>1)</sup>	<b>1110</b>	<b>1110</b>
	<b>1105</b>	<b>1105</b>
<b>6</b> Doppelflügeltür 2.750 x 1.890 mm statt Standardtür als zusätzliche Tür <sup>1)</sup>	<b>1130</b>	<b>1130</b>
	<b>1135</b>	<b>1135</b>
<b>7</b> Zusatztür 1.300 x 1.890 mm <sup>1)</sup>	<b>1117</b>	<b>1117</b>
<b>8</b> Türanschlag links statt rechts	<b>1106</b>	<b>1106</b>
<b>9</b> Diebstahlsicherung 1.300 mm	<b>1120</b>	<b>1120</b>
Diebstahlsicherung 1.800 mm	<b>1121</b>	<b>1121</b>
<b>10</b> Diskusschloss (2 Stück pro Diebstahlsicherung erforderlich)	<b>5921</b>	<b>5921</b>
<b>11</b> 3 Schlösser pro Tür	<b>1163</b>	<b>1163</b>
<b>12</b> Alu-Rollladen 1.800 mm statt Standardtür	<b>1131</b>	<b>1131</b>
<b>13</b> Aluminium-Schiebefenster	<b>1113</b>	<b>1113</b>
<b>14</b> Elektroinstallation	<b>1160</b>	<b>1160</b>

<sup>1)</sup> Bitte Türposition gem. Skizze Seite 111 angeben, bei fehlender Angabe Tür in der 5-m-Seite.

<sup>2)</sup> Lieferung von 2 vormontierten Modulen, die am Aufstellort endmontiert werden müssen. Endmontage und Krangestellung durch SABU auf Anfrage.


## Materialcontainer, isoliert, mit Holzfußboden ~20 m<sup>2</sup> Materialcontainer, isoliert, mit isoliertem Boden ~20 m<sup>2</sup>


Materialcontainer IC 1540 mit Wand- und Dachisolierung	mit Holzfußboden	mit isoliertem Boden
Abmessungen		
außen B x T x H (mm)	5.080 x 4.340 x 2.470	5.080 x 4.340 x 2.500
innen B x T x H (mm)	4.890 x 4.100 x 2.200	4.890 x 4.100 x 2.200
Leergewicht (kg)	1.390	1.960
<b>IC 1540 mit Flügeltür 1.200 x 2.100 mm <sup>1)</sup></b>		
aufstellfertig vormontiert <sup>3)</sup>	<b>2250</b>	<b>2251</b>
		
<b>Optionale Ausstattung</b> Weiteres Zubehör für die Inneneinrichtung siehe Seite 138		
<b>1</b> Außenwandlackierung	<b>2255</b>	<b>2255</b>
Kontrastlackierung Dachblenden oder Bodenschwelle	<b>2254</b>	<b>2254</b>
<b>2</b> Elektroinstallationspaket	<b>2407</b>	<b>2407</b>
<b>3</b> CEE-Anbaugerätestecker <sup>2)</sup>	<b>16010</b>	<b>16010</b>
<b>4</b> Fehlerstromschutzschalter <sup>2)</sup>	<b>6306</b>	<b>6306</b>
<b>5</b> Zusatzsteckdose SCHUKO® AP <sup>2)</sup>	<b>6300</b>	<b>6300</b>
<b>6</b> Kühlaggregat 3.580 Watt	<b>6316</b>	<b>6316</b>
<b>7</b> Klimagerät 2.140 Watt	<b>6310</b>	<b>6310</b>
<b>8</b> Elektro-Wandheizer 2.000 Watt <sup>2)</sup>	<b>3235</b>	<b>3235</b>
<b>9</b> Frostwächter 500 Watt <sup>2)</sup>	<b>2713</b>	<b>2713</b>
<b>10</b> Vollkunststoff-Bodenplatte	—	<b>2252</b>
<b>11</b> Oberlicht 985 x 430 mm	<b>2404</b>	<b>2404</b>
<b>12</b> Kunststofffenster 940 x 1.220 mm	<b>6837</b>	<b>6837</b>
<b>13</b> Lüftungsgitter 250 x 500 mm	<b>2430</b>	<b>2430</b>
<b>14</b> Türanschlag DIN links	<b>1106</b>	<b>1106</b>
<b>15</b> Doppelflügeltür 1.840 mm statt Standardtür <sup>4)</sup>	<b>2401</b>	<b>2401</b>
<b>16</b> Doppelflügeltür 2.400 mm statt Standardtür (nur in 5-m-Seite)	<b>2402</b>	<b>2402</b>
<b>17</b> Diebstahlsicherung für Standardtür 1.200 mm	<b>2403</b>	<b>2403</b>
<b>18</b> Diskusschloss (2 Stück pro Diebstahlsicherung erforderlich)	<b>5921</b>	<b>5921</b>


- Stabile Konstruktion mit geprüfter Statik
- Lichte Raumhöhe 2,20 m
- Langlebig durch wirkungsvollen Korrosionsschutz
- Seitenwände und Dach aus wärmedämmenden Sandwichelementen
- Dach mit integrierten Regenrinnen
- Max. Dachlast (Schneelast) 100 kg/m<sup>2</sup>
- Stabile Holz-Fußbodenkonstruktion
- Max. Verkehrslast auf dem Boden bis 500 kg/m<sup>2</sup>, höhere Belastung auf Anfrage
- Max. Windlasten auf der Wand: w = 0,40 KN/m<sup>2</sup>
- Max. Windsog auf Dach und Wand: w = -0,25 KN/m<sup>2</sup>
- Vormontierte Anlieferung, bestehend aus 2 Modulen
- Optionale Außenwandlackierung in einem Standard-RAL-Farbtönen nach Wahl, Sonder- und Leuchtfarben auf Anfrage
- Durch Ausstattungsoptionen individuell anpassbar





IC 1540 mit Regaleinrichtung.


**1** 


**2**  **Elektroinstallationspaket**  
Aufputz-Installation mit Kabelkanal, bestehend aus AP-Kleinverteiler mit 2 LS-Schaltern 16A, 2 Langfeld-Wannenleuchten 58 W, 1 Ein- / Ausschalter, 1 SCHUKO-Steckdose, Anschluss für Potenzialausgleich.


**3** 


**4**  **FI**


**5** 


**12**  **Kunststofffenster** mit Drehkippbeschlag für die natürliche Tageslichtausleuchtung. Wärmeschutzverglasung.


**13** 

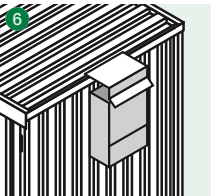
**14** 

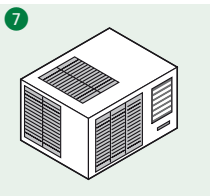
**15** 

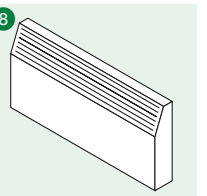
**16** 

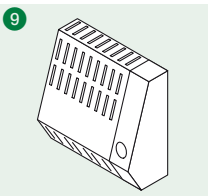
**17** 

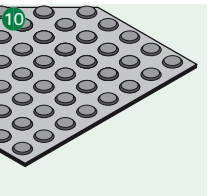
**18** 

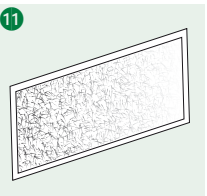
**6** 

**7** 

**8** 

**9** 

**10** 

**11** 

**Kühlaggregat** mit separat abgesicherter Steckdose und FI-Schalter, Kälteleistung 3.580 Watt, Anschluss 400V.

Kompaktes **Klimagerät** mit Luftfilter, Kühlleistung 2.140 W, Leistungsaufnahme 820 W, Anschluss 230V.

**Elektro-Wandheizer** 2.000 W mit Thermostat, mit separat abgesicherter Steckdose.

**Frostwächter** mit Thermostat, Leistung 500 W, mit separat abgesicherter Steckdose.

**Vollkunststoff-Bodenplatte mit Struktur, 20 mm stark** für Container mit isoliertem Boden. Aus HDPE mit Nut- und Feder-System.

**Oberlicht** Kunststoff-Kippfenster mit Scherenbeschlag für die natürliche Tageslichtausleuchtung. 24 mm Ornament-Wärmeschutzverglasung.

<sup>1)</sup> Bitte Türposition gem. Skizze Seite 113 angeben, bei fehlender Angabe Tür in der 5-m-Seite.

<sup>2)</sup> Nur in Verbindung mit Elektroinstallationspaket

<sup>3)</sup> Lieferung von 2 vormontierten Modulen, die am Aufstellort endmontiert werden müssen. Endmontage und Krangestellung durch SÄBU auf Anfrage.

<sup>4)</sup> Montage nur in 2,17-m-Elemente möglich

## Materialcontainer mit Holzfußboden ~25 m<sup>2</sup> Materialcontainer ohne Boden ~25 m<sup>2</sup>

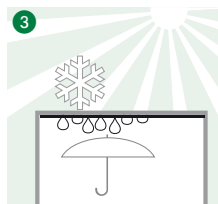
- Patentierte Konstruktion mit geprüfter Statik
- Seitenwände und Dach aus sendzimirverzinktem Trapezstahlblech
- Dach mit integrierten Regenrinnen
- Max. Dachlast (Schneelast) 100 kg/m<sup>2</sup>
- Stabile Holz-Fußbodenkonstruktion
- Max. Verkehrslast auf dem Boden bis 500 kg/m<sup>2</sup>
- Max. Windlasten auf der Wand:  $w = 0,40 \text{ KN/m}^2$
- Max. Windsog auf Dach und Wand:  $w = -0,25 \text{ KN/m}^2$
- Standard-Türgröße 1.300 x 1.890 mm
- Optionale Außenwandlackierung in einem Standard-RAL-Farbton nach Wahl, Sonder- und Leuchtfarben auf Anfrage
- Vormontierte Anlieferung (bestehend aus 3 Modulen) bei Ausführung mit Holzfußboden möglich
- Durch Ausstattungsoptionen individuell anpassbar
- Kostengünstig in Anschaffung und Unterhaltung



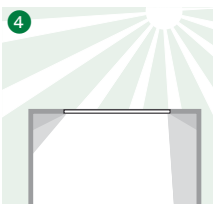
MC 1460 mit Doppelflügeltür 1.800 mm und Regaleinrichtung.



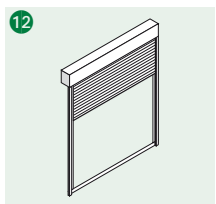
**Drei Sicherheitsschlösser pro Tür**, gleichschließend für die dreifache Verriegelung. Für alle Türgrößen.



**Vliesbeschichtung Dachunterseite.** Bindet Kondenswasser und verhindert weitestgehend Tropfwasser. Nicht möglich in Verbindung mit Lichtbändern.



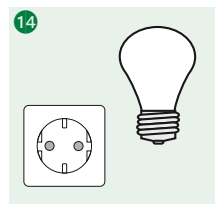
**Lichtband 1.000 mm** aus wetterfestem Kunststoff. Nicht kombinierbar mit Vliesbeschichtung der Dachunterseite.





**Alu-Rollladen 1.800 mm**, statt Standardtür.



**Aluminium-Schiebefenster** Sicherheitsglas, 733 x 805 mm, nach unten klappbarer Schlagladen.



**Elektroinstallation** für FLADAFI Materialcontainer, bestehend aus Sicherungskasten IP 44 mit 2 LS-Schaltern 16A, 1 Wandlampe 60 W IP 44, 1 Ein-/Ausschalter, 1 SCHUKO®-Steckdose, Anschluss für Potenzialausgleich. Versorgung über einen CEE-Anbaugerätestecker. Vormontiert zum Selbstbau.


Materialcontainer MC 1460	mit Holzfußboden	ohne Boden
Abmessungen außen B x T x H (mm)	4.050 x 6.520 x 2.150	4.050 x 6.520 x 2.150
innen B x T x H (mm)	3.970 x 6.350 x 2.000	3.970 x 6.350 x 2.080
Leergewicht (kg)	1.240	1.000
<b>MC 1460 mit Flügeltür 1.300 x 1.890 mm <sup>1)</sup></b>		
verzinkt, zerlegt	<b>1460</b>	<b>1463</b>
		
<b>MCS 1460 mit Schiebetor in der 4-m-Seite</b>		
verzinkt, zerlegt	<b>81460</b>	—
		
<b>Optionale Ausstattung</b> Weiteres Zubehör für die Inneneinrichtung siehe Seite 138		
1 Vormontage im Werk für MC 1460 <sup>2)</sup>	<b>1461</b>	—
Vormontage im Werk für MCS 1460 <sup>2)</sup>	<b>81461</b>	—
2 Außenwandlackierung/Vormontage im Werk für MC 1460 <sup>2)</sup>	<b>1462</b>	—
Zusätzliche Kontrastlackierung	<b>1355</b>	—
Dachblenden oder Bodenschwelle		
3 Vliesbeschichtung Dachunterseite	<b>1468</b>	<b>1468</b>
4 Lichtband (max. 3)	<b>7509</b>	<b>7509</b>
5 Doppelflügeltür 1.800 x 1.890 mm statt Standardtür als zusätzliche Tür <sup>1)</sup>	<b>1110</b>	<b>1110</b>
	<b>1105</b>	<b>1105</b>
6 Doppelflügeltür 2.750 x 1.890 mm statt Standardtür als zusätzliche Tür <sup>1)</sup>	<b>1130</b>	<b>1130</b>
	<b>1135</b>	<b>1135</b>
7 Zusatztür 1.300 x 1.890 mm <sup>1)</sup>	<b>1117</b>	<b>1117</b>
8 Türanschlag links statt rechts	<b>1106</b>	<b>1106</b>
9 Diebstahlsicherung 1.300 mm	<b>1120</b>	<b>1120</b>
Diebstahlsicherung 1.800 mm	<b>1121</b>	<b>1121</b>
10 Diskusschloss (2 Stück pro Diebstahlsicherung erforderlich)	<b>5921</b>	<b>5921</b>
11 3 Schlösser pro Tür	<b>1163</b>	<b>1163</b>
12 Alu-Rollladen 1.800 mm statt Standardtür	<b>1131</b>	<b>1131</b>
13 Aluminium-Schiebefenster	<b>1113</b>	<b>1113</b>
14 Elektroinstallation	<b>1160</b>	<b>1160</b>

<sup>1)</sup> Bitte Türposition gem. Skizze Seite 111 angeben, bei fehlender Angabe Tür in der 4-m-Seite.

<sup>2)</sup> Lieferung von 3 vormontierten Modulen, die am Aufstellort endmontiert werden müssen. Endmontage und Krangestellung durch SABU auf Anfrage.


# Materialcontainer, isoliert, mit Holzfußboden ~25 m<sup>2</sup>


# Materialcontainer, isoliert, mit isoliertem Boden ~25 m<sup>2</sup>


Materialcontainer IC 1460 mit Wand- und Dachisolierung	mit Holzfußboden	mit isoliertem Boden
Abmessungen		
außen B x T x H (mm)	4.050 x 6.520 x 2.470	4.050 x 6.520 x 2.500
innen B x T x H (mm)	3.860 x 6.150 x 2.200	3.860 x 6.150 x 2.200
Leergewicht (kg)	1.815	2.475
<b>IC 1460 mit Flügeltür 1.200 x 2.100 mm <sup>1)</sup></b>		
aufstellfertig vormontiert <sup>3)</sup>	<b>2340</b>	<b>2341</b>
		
<b>Optionale Ausstattung</b> Weiteres Zubehör für die Inneneinrichtung siehe Seite 138		
<b>1</b> Außenwandlackierung	<b>2345</b>	<b>2345</b>
Kontrastlackierung Dachblenden oder Bodenschwelle	<b>2344</b>	<b>2344</b>
<b>2</b> Elektroinstallationspaket	<b>2409</b>	<b>2409</b>
<b>3</b> CEE-Anbaugerätestecker <sup>2)</sup>	<b>16010</b>	<b>16010</b>
<b>4</b> Fehlerstromschutzschalter <sup>2)</sup>	<b>6306</b>	<b>6306</b>
<b>5</b> Zusatzsteckdose SCHUKO® AP <sup>2)</sup>	<b>6300</b>	<b>6300</b>
<b>6</b> Kühlaggregat 3.580 Watt	<b>6316</b>	<b>6316</b>
<b>7</b> Klimagerät 2.140 Watt	<b>6310</b>	<b>6310</b>
<b>8</b> Elektro-Wandheizer 2.000 Watt <sup>2)</sup>	<b>3235</b>	<b>3235</b>
<b>9</b> Frostwächter 500 Watt <sup>2)</sup>	<b>2713</b>	<b>2713</b>
<b>10</b> Vollkunststoff-Bodenplatte	—	<b>2342</b>
<b>11</b> Oberlicht 985 x 430 mm	<b>2404</b>	<b>2404</b>
<b>12</b> Kunststofffenster 940 x 1.220 mm	<b>6837</b>	<b>6837</b>
<b>13</b> Lüftungsgitter 250 x 500 mm	<b>2430</b>	<b>2430</b>
<b>14</b> Türanschlag DIN links	<b>1106</b>	<b>1106</b>
<b>15</b> Doppelflügeltür 1.840 mm statt Standardtür <sup>4)</sup>	<b>2401</b>	<b>2401</b>
<b>16</b> Doppelflügeltür 2.400 mm statt Standardtür (nur in 4-m-Seite)	<b>2402</b>	<b>2402</b>
<b>17</b> Diebstahlsicherung für Standardtür 1.200 mm	<b>2403</b>	<b>2403</b>
<b>18</b> Diskusschloss (2 Stück pro Diebstahlsicherung erforderlich)	<b>5921</b>	<b>5921</b>


- Stabile Konstruktion mit geprüfter Statik
- Lichte Raumhöhe 2,20 m
- Langlebig durch wirkungsvollen Korrosionsschutz
- Seitenwände und Dach aus wärmedämmenden Sandwichelementen
- Dach mit integrierten Regenrinnen
- Max. Dachlast (Schneelast) 100 kg/m<sup>2</sup>
- Stabile Holz-Fußbodenkonstruktion
- Max. Verkehrslast auf dem Boden bis 500 kg/m<sup>2</sup>, höhere Belastung auf Anfrage
- Max. Windlasten auf der Wand: w = 0,40 KN/m<sup>2</sup>
- Max. Windsog auf Dach und Wand: w = -0,25 KN/m<sup>2</sup>
- Vormontierte Anlieferung, bestehend aus 3 Modulen
- Optionale Außenwandlackierung in einem Standard-RAL-Farbtönen nach Wahl, Sonder- und Leuchtfarben auf Anfrage
- Durch Ausstattungsoptionen individuell anpassbar



**IC 1460 mit Regaleinrichtung.**


**1** 


**2**  **Elektroinstallationspaket**  
Aufputz-Installation mit Kabelkanal bestehend aus AP-Kleinverteiler mit 2 LS-Schaltern 16A, 3 Langfeld-Wannenleuchten 58 W, 1 Ein- / Ausschalter, 1 SCHUKO-Steckdose, Anschluss für Potenzialausgleich.


**3** 


**4**  **FI**


**5** 


**12**  **Kunststofffenster** mit Drehkippbeschlag für die natürliche Tageslichtausleuchtung. Wärmeschutzverglasung.


**13** 

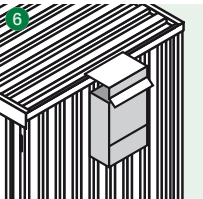
**14** 

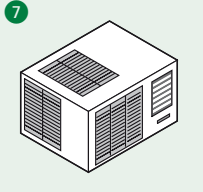
**15** 

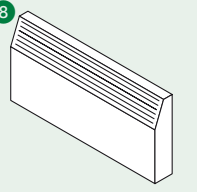
**16** 

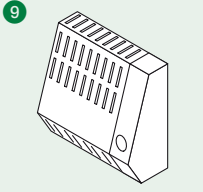
**17** 

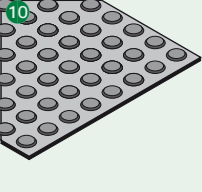
**18** 

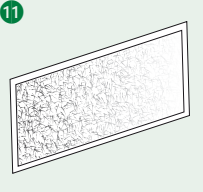
**6** 

**7** 

**8** 

**9** 

**10** 

**11** 

**Kühlaggregat** mit separat abgesicherter Steckdose und FI-Schalter, Kälteleistung 3.580 Watt, Anschluss 400V.

Kompaktes **Klimagerät** mit Luftfilter, Kühlleistung 2.140 W, Leistungsaufnahme 820 W, Anschluss 230V.

**Elektro-Wandheizer** 2.000 W mit Thermostat, mit separat abgesicherter Steckdose.

**Frostwächter** mit Thermostat, Leistung 500 W, mit separat abgesicherter Steckdose.

**Vollkunststoff-Bodenplatte mit Struktur, 20 mm stark** für Container mit isoliertem Boden. Aus HDPE mit Nut- und Feder-System.

**Oberlicht** Kunststoff-Kippfenster mit Scherenbeschlag für die natürliche Tageslichtausleuchtung. 24 mm Ornament-Wärmeschutzverglasung.

<sup>1)</sup> Bitte Türposition gem. Skizze Seite 113 angeben, bei fehlender Angabe Tür in der 4-m-Seite.

<sup>2)</sup> Nur in Verbindung mit Elektroinstallationspaket

<sup>3)</sup> Lieferung von 3 vormontierten Modulen, die am Aufstellort endmontiert werden müssen. Endmontage und Krangestellung durch SÄBU auf Anfrage.

<sup>4)</sup> Montage nur in 2,17-m-Elemente möglich

## Materialcontainer mit Holzfußboden ~32 m<sup>2</sup> Materialcontainer ohne Boden ~32 m<sup>2</sup>

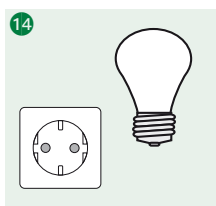
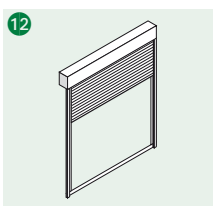
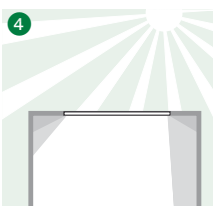
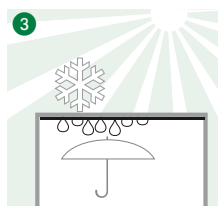
- Patentierte Konstruktion mit geprüfter Statik
- Seitenwände und Dach aus sendzimirverzinktem Trapezstahlblech
- Dach mit integrierten Regenrinnen
- Max. Dachlast (Schneelast) 100 kg/m<sup>2</sup>
- Stabile Holz-Fußbodenkonstruktion
- Max. Verkehrslast auf dem Boden bis 500 kg/m<sup>2</sup>
- Max. Windlasten auf der Wand:  $w = 0,40 \text{ KN/m}^2$
- Max. Windsog auf Dach und Wand:  $w = -0,25 \text{ KN/m}^2$
- Standard-Türgröße 1.300 x 1.890 mm
- Optionale Außenwandlackierung in einem Standard-RAL-Farbton nach Wahl, Sonder- und Leuchtfarben auf Anfrage
- Vormontierte Anlieferung (bestehend aus 3 Modulen) bei Ausführung mit Holzfußboden möglich
- Durch Ausstattungsoptionen individuell anpassbar
- Kostengünstig in Anschaffung und Unterhaltung



Abbildung MC 1560 mit Doppelflügeltür 2,75 m und Regaleinrichtung



**Drei Sicherheitsschlösser pro Tür**, gleichschließend für die dreifache Verriegelung. Für alle Türgrößen.




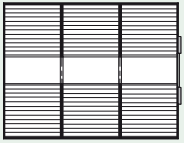
**Vliesbeschichtung Dachunterseite.** Bindet Kondenswasser und verhindert weitestgehend Tropfwasser. Nicht möglich in Verbindung mit Lichtbändern.

**Lichtband 1.000 mm** aus wetterfestem Kunststoff. Nicht kombinierbar mit Vliesbeschichtung der Dachunterseite.

**Alu-Rollladen 1.800 mm**, statt Standardtür.

**Aluminium-Schiebefenster** Sicherheitsglas, 733 x 805 mm, nach unten klappbarer Schlagladen.

**Elektroinstallation** für FLADAFI Materialcontainer, bestehend aus Sicherungskasten IP 44 mit 2 LS-Schaltern 16A, 1 Wandlampe 60 W IP 44, 1 Ein-/Ausschalter, 1 SCHUKO®-Steckdose, Anschluss für Potenzialausgleich. Versorgung über einen CEE-Anbaugerätestecker. Vormontiert zum Selbstbau.


Materialcontainer MC 1560	mit Holzfußboden	ohne Boden
Abmessungen außen B x T x H (mm)	5.080 x 6.520 x 2.150	5.080 x 6.520 x 2.150
innen B x T x H (mm)	5.000 x 6.350 x 2.000	5.000 x 6.350 x 2.080
Leergewicht (kg)	1.460	1.160
<b>MC 1560 mit Flügeltür 1.300 x 1.890 mm <sup>1)</sup></b>		
verzinkt, zerlegt	<b>1560</b>	<b>1563</b>
		
<b>MCS 1560 mit Schiebetor in der 5-m-Seite</b>		
verzinkt, zerlegt	<b>81560</b>	<b>81563</b>
		
<b>Optionale Ausstattung</b> Weiteres Zubehör für die Inneneinrichtung siehe Seite 138		
<b>1</b> Vormontage im Werk für MC 1560 <sup>2)</sup>	<b>1561</b>	—
Vormontage im Werk für MCS 1560 <sup>2)</sup>	<b>81561</b>	—
<b>2</b> Außenwandlackierung/Vormontage im Werk für MC 1560 <sup>2)</sup>	<b>1562</b>	—
Zusätzliche Kontrastlackierung	<b>1356</b>	
Dachblenden oder Bodenschwelle		
<b>3</b> Vliesbeschichtung Dachunterseite	<b>1568</b>	<b>1568</b>
<b>4</b> Lichtband (max. 3)	<b>7509</b>	<b>7509</b>
<b>5</b> Doppelflügeltür 1.800 x 1.890 mm statt Standardtür als zusätzliche Tür <sup>1)</sup>	<b>1110</b>	<b>1110</b>
	<b>1105</b>	<b>1105</b>
<b>6</b> Doppelflügeltür 2.750 x 1.890 mm statt Standardtür als zusätzliche Tür <sup>1)</sup>	<b>1130</b>	<b>1130</b>
	<b>1135</b>	<b>1135</b>
<b>7</b> Zusatztür 1.300 x 1.890 mm <sup>1)</sup>	<b>1117</b>	<b>1117</b>
<b>8</b> Türanschlag links statt rechts	<b>1106</b>	<b>1106</b>
<b>9</b> Diebstahlsicherung 1.300 mm	<b>1120</b>	<b>1120</b>
Diebstahlsicherung 1.800 mm	<b>1121</b>	<b>1121</b>
<b>10</b> Diskusschloss (2 Stück pro Diebstahlsicherung erforderlich)	<b>5921</b>	<b>5921</b>
<b>11</b> 3 Schlösser pro Tür	<b>1163</b>	<b>1163</b>
<b>12</b> Alu-Rollladen 1.800 mm statt Standardtür	<b>1131</b>	<b>1131</b>
<b>13</b> Aluminium-Schiebefenster	<b>1113</b>	<b>1113</b>
<b>14</b> Elektroinstallation	<b>1160</b>	<b>1160</b>

<sup>1)</sup> Bitte Türposition gem. Skizze Seite 111 angeben, bei fehlender Angabe Tür in der 5-m-Seite.

<sup>2)</sup> Lieferung von 3 vormontierten Modulen, die am Aufstellort endmontiert werden müssen. Endmontage und Krangestellung durch SABU auf Anfrage.


# Materialcontainer, isoliert, mit Holzfußboden ~29 m<sup>2</sup>


# Materialcontainer, isoliert, mit isoliertem Boden ~29 m<sup>2</sup>


Materialcontainer IC 1560 mit Wand- und Dachisolierung	mit Holzfußboden	mit isoliertem Boden
Abmessungen		
außen B x T x H (mm)	5.080 x 6.520 x 2.470	5.080 x 6.520 x 2.500
innen B x T x H (mm)	4.890 x 6.150 x 2.200	4.890 x 6.150 x 2.200
Leergewicht (kg)	2.085	2.940
<b>IC 1560 mit Flügeltür 1.200 x 2.100 mm <sup>1)</sup></b>		
aufstellfertig vormontiert <sup>3)</sup>	<b>2350</b>	<b>2351</b>
		
<b>Optionale Ausstattung</b> Weiteres Zubehör für die Inneneinrichtung siehe Seite 138		
<b>1</b> Außenwandlackierung	<b>2355</b>	<b>2355</b>
Kontrastlackierung Dachblenden oder Bodenschwelle	<b>2354</b>	<b>2354</b>
<b>2</b> Elektroinstallationspaket	<b>2409</b>	<b>2409</b>
<b>3</b> CEE-Anbaugerätestecker <sup>2)</sup>	<b>16010</b>	<b>16010</b>
<b>4</b> Fehlerstromschutzschalter <sup>2)</sup>	<b>6306</b>	<b>6306</b>
<b>5</b> Zusatzsteckdose SCHUKO® AP <sup>2)</sup>	<b>6300</b>	<b>6300</b>
<b>6</b> Kühlaggregat 3.580 Watt	<b>6316</b>	<b>6316</b>
<b>7</b> Klimagerät 2.140 Watt	<b>6310</b>	<b>6310</b>
<b>8</b> Elektro-Wandheizer 2.000 Watt <sup>2)</sup>	<b>3235</b>	<b>3235</b>
<b>9</b> Frostwächter 500 Watt <sup>2)</sup>	<b>2713</b>	<b>2713</b>
<b>10</b> Vollkunststoff-Bodenplatte	—	<b>2352</b>
<b>11</b> Oberlicht 985 x 430 mm	<b>2404</b>	<b>2404</b>
<b>12</b> Kunststofffenster 940 x 1.220 mm	<b>6837</b>	<b>6837</b>
<b>13</b> Lüftungsgitter 250 x 500 mm	<b>2430</b>	<b>2430</b>
<b>14</b> Türanschlag DIN links	<b>1106</b>	<b>1106</b>
<b>15</b> Doppelflügeltür 1.840 mm statt Standardtür <sup>4)</sup>	<b>2401</b>	<b>2401</b>
<b>16</b> Doppelflügeltür 2.400 mm statt Standardtür (nur in 5-m-Seite)	<b>2402</b>	<b>2402</b>
<b>17</b> Diebstahlsicherung für Standardtür 1.200 mm	<b>2403</b>	<b>2403</b>
<b>18</b> Diskusschloss (2 Stück pro Diebstahlsicherung erforderlich)	<b>5921</b>	<b>5921</b>


- Stabile Konstruktion mit geprüfter Statik
- Lichte Raumhöhe 2,20 m
- Langlebig durch wirkungsvollen Korrosionsschutz
- Seitenwände und Dach aus wärmedämmenden Sandwichelementen
- Dach mit integrierten Regenrinnen
- Max. Dachlast (Schneelast) 100 kg/m<sup>2</sup>
- Stabile Holz-Fußbodenkonstruktion
- Max. Verkehrslast auf dem Boden bis 500 kg/m<sup>2</sup>, höhere Belastung auf Anfrage
- Max. Windlasten auf der Wand: w = 0,40 KN/m<sup>2</sup>
- Max. Windsog auf Dach und Wand: w = -0,25 KN/m<sup>2</sup>
- Vormontierte Anlieferung, bestehend aus 3 Modulen
- Optionale Außenwandlackierung in einem Standard-RAL-Farbtönen nach Wahl, Sonder- und Leuchtfarben auf Anfrage
- Durch Ausstattungsoptionen individuell anpassbar



**IC 1560 mit Regaleinrichtung.**


**1** 


**2**  **Elektroinstallationspaket**  
Aufputz-Installation mit Kabelkanal, bestehend aus AP-Kleinverteiler mit 2 LS-Schaltern 16A, 3 Langfeld-Wannenleuchten 58 W, 1 Ein- / Ausschalter, 1 SCHUKO-Steckdose, Anschluss für Potenzialausgleich.


**3** 


**4**  **FI**


**5** 


**12**  **Kunststofffenster** mit Drehkippbeschlag für die natürliche Tageslichtausleuchtung. Wärmeschutzverglasung.


**13** 

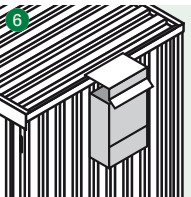
**14** 

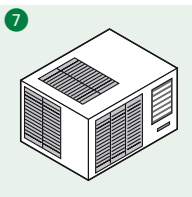
**15** 

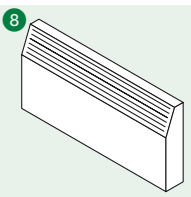
**16** 

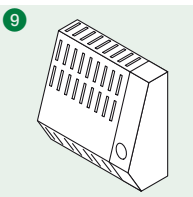
**17** 

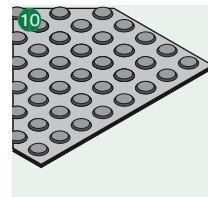
**18** 

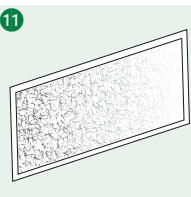
**6** 

**7** 

**8** 

**9** 

**10** 

**11** 

**Kühlaggregat** mit separat abgesicherter Steckdose und FI-Schalter, Kälteleistung 3.580 Watt, Anschluss 400V.

Kompaktes **Klimagerät** mit Luftfilter, Kühlleistung 2.140 W, Leistungsaufnahme 820 W, Anschluss 230V.

**Elektro-Wandheizer** 2.000 W mit Thermostat, mit separat abgesicherter Steckdose.

**Frostwächter** mit Thermostat, Leistung 500 W, mit separat abgesicherter Steckdose.

**Vollkunststoff-Bodenplatte mit Struktur, 20 mm stark** für Container mit isoliertem Boden. Aus HDPE mit Nut- und Feder-System.

**Oberlicht** Kunststoff-Kippfenster mit Scherenbeschlag für die natürliche Tageslichtausleuchtung. 24 mm Ornament-Wärmeschutzverglasung.

<sup>1)</sup> Bitte Türposition gem. Skizze Seite 113 angeben, bei fehlender Angabe Tür in der 5-m-Seite.

<sup>2)</sup> Nur in Verbindung mit Elektroinstallationspaket

<sup>3)</sup> Lieferung von 3 vormontierten Modulen, die am Aufstellort endmontiert werden müssen. Endmontage und Krangestellung durch SÄBU auf Anfrage.

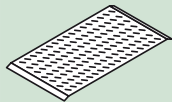
<sup>4)</sup> Montage nur in 2,17-m-Elemente möglich



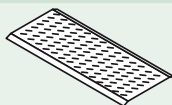
## Zubehör für Materialcontainer

### Alu-Überfahrbrücke

für Materialcontainer MC, MCS und IC  
für das leichte Befahren mit Schubkarren,  
Sackkarren oder Hubwagen



**GröÙe 1** L x B 1.500 x 750 mm  
5 / 6,5 mm Aluminiumblech mit Tränen-  
profil, zusätzlich mit Profilen verstärkt  
Tragkraft 1.000 kg **1908**



**GröÙe 2** L x B 750 x 1.500 mm  
5 / 6,5 mm Aluminiumblech mit Tränen-  
profil, zusätzlich mit Profilen verstärkt  
Tragkraft 1.000 kg **1708**

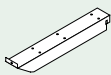
### Lagerregale Komponenten

nur für Materialcontainer MC und MCS  
einfache Montage ohne Werkzeug



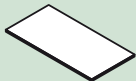
**Regalsäule** **1183**  
aus verzinktem Stahlblech

für ein Grundregal sind  
2 Säulen erforderlich

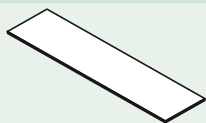


**Kragarm für Regalsäule** **1184**  
aus verzinktem Stahlblech  
belastbar bis 60 kg/Konsole

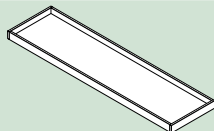
für eine Lagerebene sind  
2 Kragarme erforderlich



**Holzregalboden 1.000** **1159**  
1.000 x 500 mm



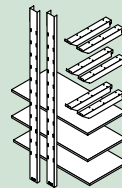
**Holzregalboden 2.000** **1151**  
2.000 x 500 mm



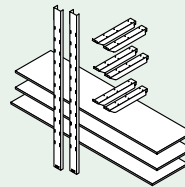
**Lagerkasten** **1157**  
das Material wird gegen  
Herunterfallen gesichert  
L x B x H 2.000x500x80 mm

### Lagerregale komplett

nur für Materialcontainer MC und MCS  
einfache Montage ohne Werkzeug



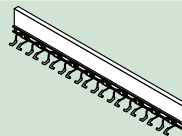
**Lagerregal 1.000** **1190**  
Komplettregal bestehend aus  
2 verzinkten Regalsäulen  
6 Kragarmen  
2 Holz-Regalböden 1.000 x 500 mm



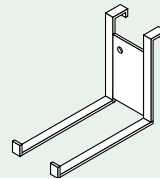
**Lagerregal 2.000** **1708**  
Komplettregal bestehend aus  
2 verzinkten Regalsäulen  
6 Kragarmen  
2 Holz-Regalböden 2.000 x 500 mm

### Ordnungshelfer

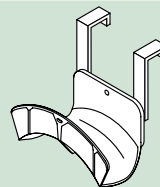
nur für Materialcontainer MC und MCS  
einfache Montage ohne Werkzeug



**Geräteleiste** **1152**  
für 10 Stielgeräte  
sicherer Halt auch während  
des Transportes



**Gerätehalter** **1154**  
für die Lagerung von Stielgeräten  
verzinkt, schwere Ausführung



**Kabel- /  
Schlauchaufhängung** **1156**  
ideal zur Lagerung von Elektrokabeln,  
Ketten, Drahtseilen und schweren  
Schläuchen  
Aluminium