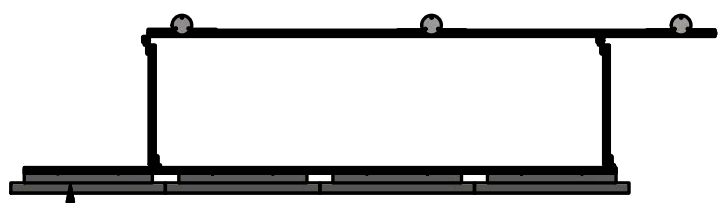
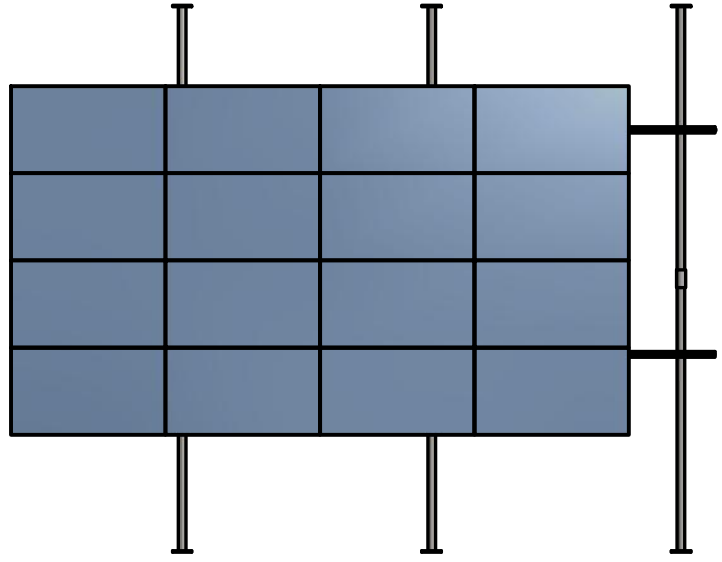
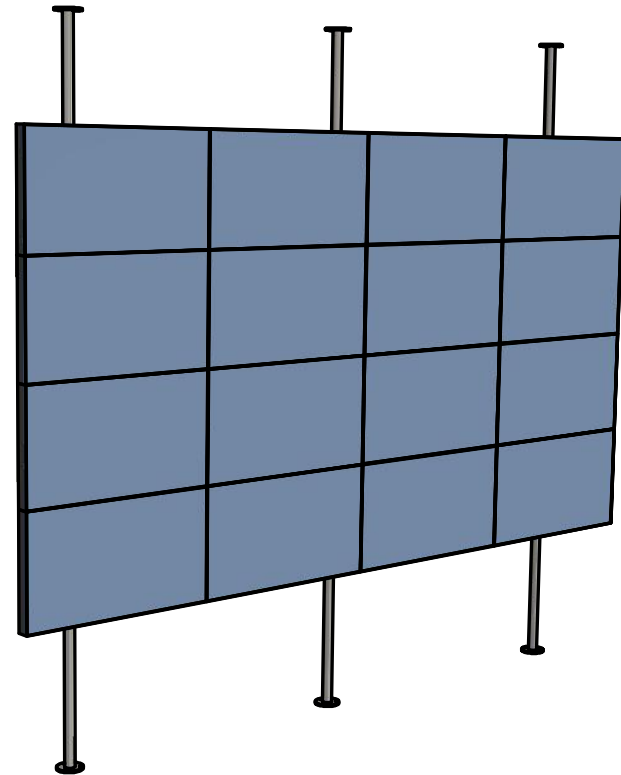


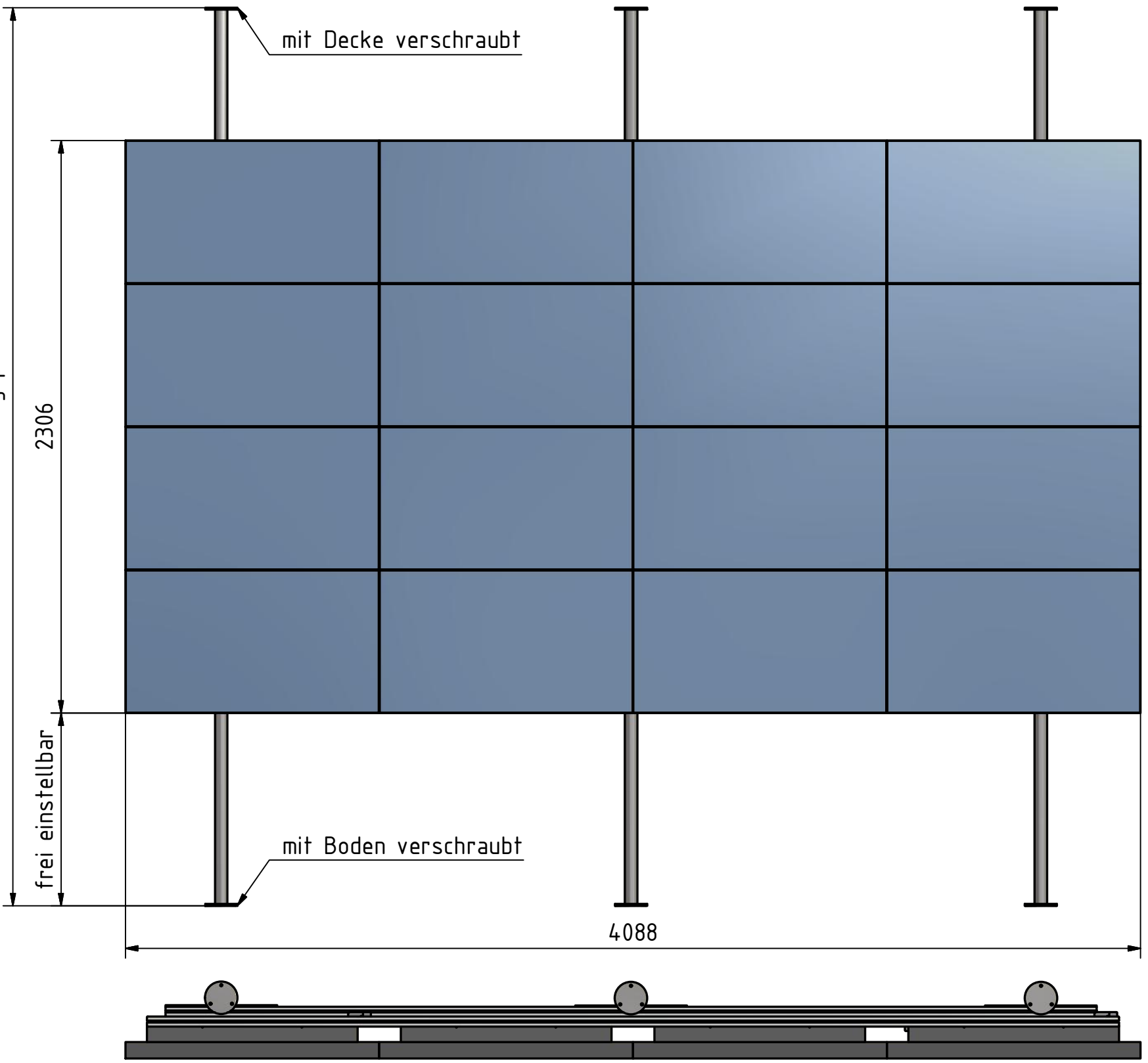
Montagegestellung



Displaywand für Montage und Wartung abklappbar



an Deckenhöhe angepasst



		Masse (kg):	Maßstab: 1:20																											
		Werkstoff:																												
<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Datum</th> <th>Name</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bearb.</td> <td>08.06.2016</td> <td>Fe</td> </tr> <tr> <td>Gepr.</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Norm</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="3">Verwendung:</td> </tr> <tr> <td>1.</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>2.</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>3.</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>4.</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>			Datum	Name	Bearb.	08.06.2016	Fe	Gepr.			Norm			Verwendung:			1.			2.			3.			4.			Benennung: Displayanordnung 4x4 46" EHM-Standsystem m. Parallel-Halterung	
	Datum	Name																												
Bearb.	08.06.2016	Fe																												
Gepr.																														
Norm																														
Verwendung:																														
1.																														
2.																														
3.																														
4.																														
Zeichnungs-Nr.: EH-01-02-01-107		Blatt: 1 von 1																												

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadensersatz. Alle Rechte für den Fall der Patent-, Gebrauchsmuster- oder Geschmacksuntereintragung vorbehalten.

