

Unterflur-Bodendose UBDK 130

↓ Sie sind hier

Wird dazu benötigt ↓



Steckdoseneinsatz

Unterflur-Bodendose UBDK

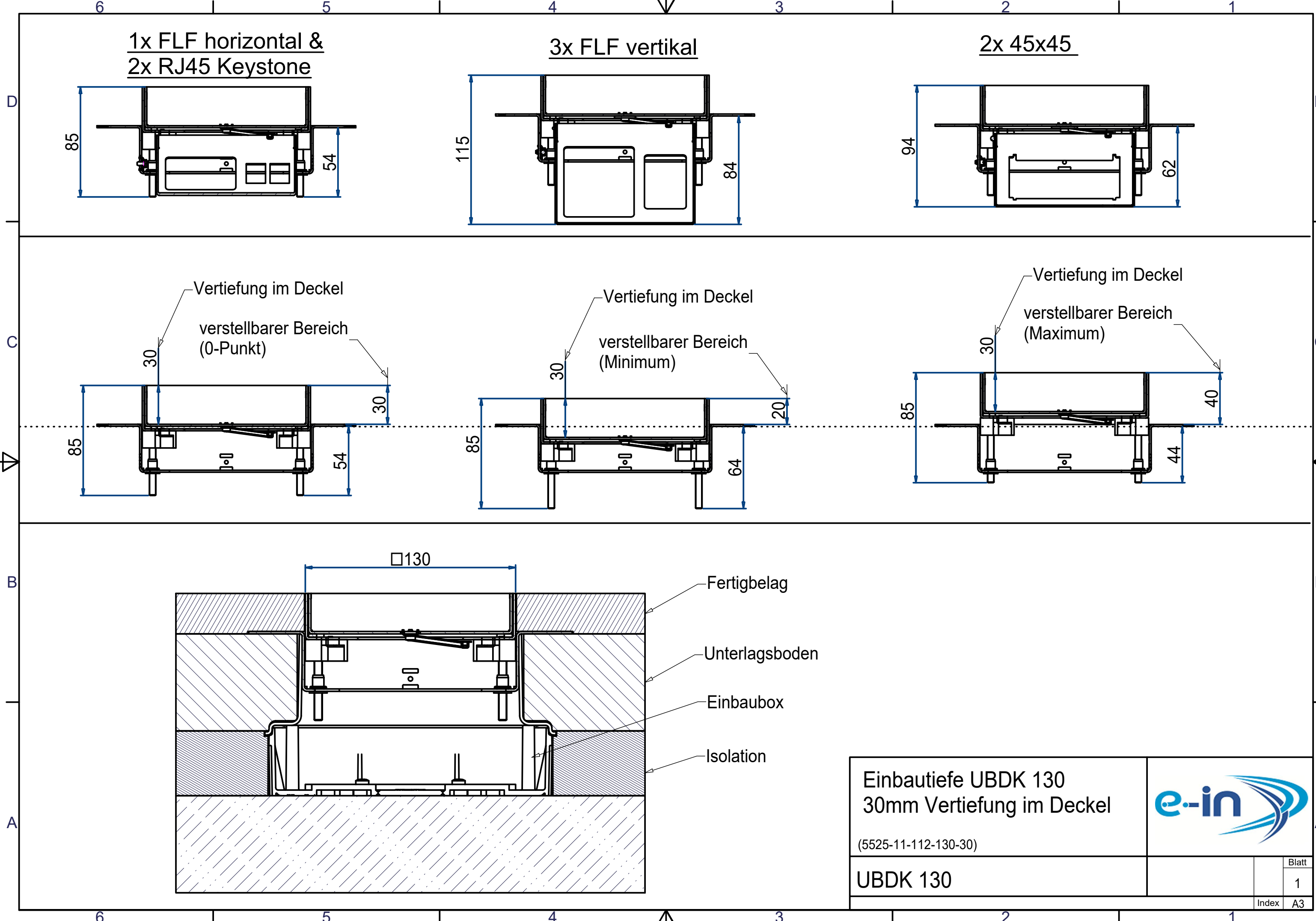


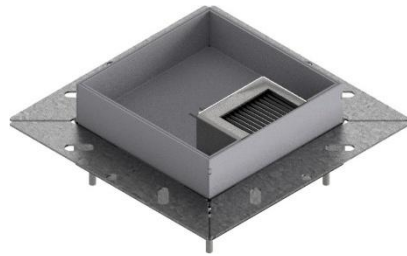
Kunststoff-Einbaubox



Anmerkung

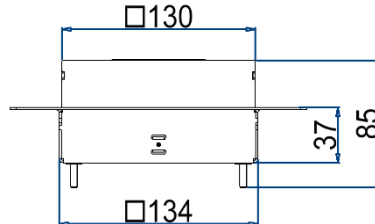
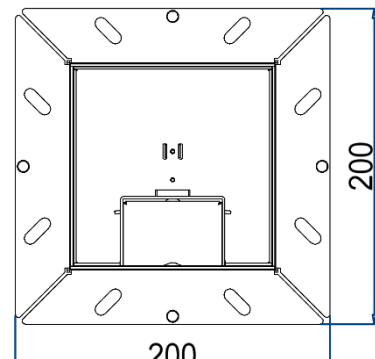
1. Etappe: Kunststoff-Einbaubox
2. Etappe: Unterflur-Bodendose UBDK, Steckdoseneinsatz





- Unterflur-Bodendose UBDK 130 inkl. Deckel mit Kante, 30mm Vertiefung und 1 Bürstenauslass
- Mindestbodenaufbauhöhe von Roh- bis Unterlagsboden bei:
 - (1 FLF horizontal + 2 RJ45-Ausschnitte): 61mm
 - (3 FLF vertikal): 91mm
 - (2 45x45-Ausschnitte): 69mm
- Steckdoseneinsatz mit 3 FLF-Plätzen / 1 FLF-Platz und 2x Keystone-Ausschnitten / 2x 45x45-Ausschnitten

Daten

 	Art.-Nr.	UBDK 130 303
	Bezeichnung 1	Unterflur-Bodendose UBDK 130 inkl. Deckel mit Kante, 30mm Vertiefung und 1 Bürstenauslass
	Bezeichnung 2	Mindestbodenaufbauhöhe von Roh- bis Unterlagsboden bei: <ul style="list-style-type: none"> - (1 FLF horizontal + 2 RJ45-Ausschnitte): 61mm - (3 FLF vertikal): 91mm - (2 45x45-Ausschnitte): 69mm
	Dimension	130x130x85mm
	Werkstoff	Rahmen, Deckel und Bürstenhalter aus Chromstahl Unterteil aus sendzimirverzinktem Stahlblech (SVZ)
	Kleinste VK-Einheit (VG)	1 Stück
	Gewicht	1.255 kg / Stk.
	Länge (mit Kragen)	200mm
	Breite (mit Kragen)	200mm
	Höhe	85mm; siehe Einbautiefe UBDK 130
	Anzahl der einbaubaren Geräte	3 FLF-Plätze / 1 FLF-Platz und 2x Keystone-Ausschnitte / 2x 45x45-Ausschnitte
	Ausführung Leitungsauslass	Bürstenauslass
	Deckelvertiefung	30mm
	Deckel	Mit Aufkantung
	Bodenpflege	trocken oder feucht
	IP-Schutzart	IP 20
	Maximale Belastung	500 kg
<hr/>		
<hr/>		
<hr/>		

Normen

Europäische Direktive RoHS

Freiwillige Übereinstimmung