



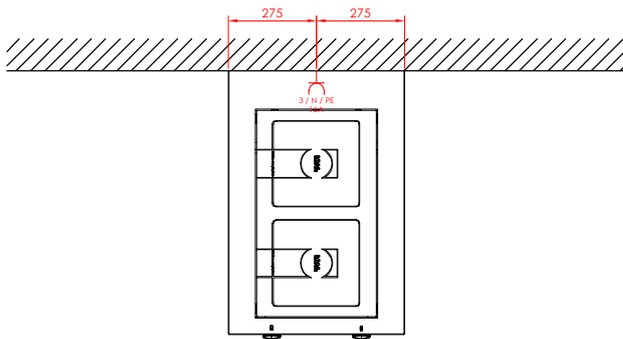
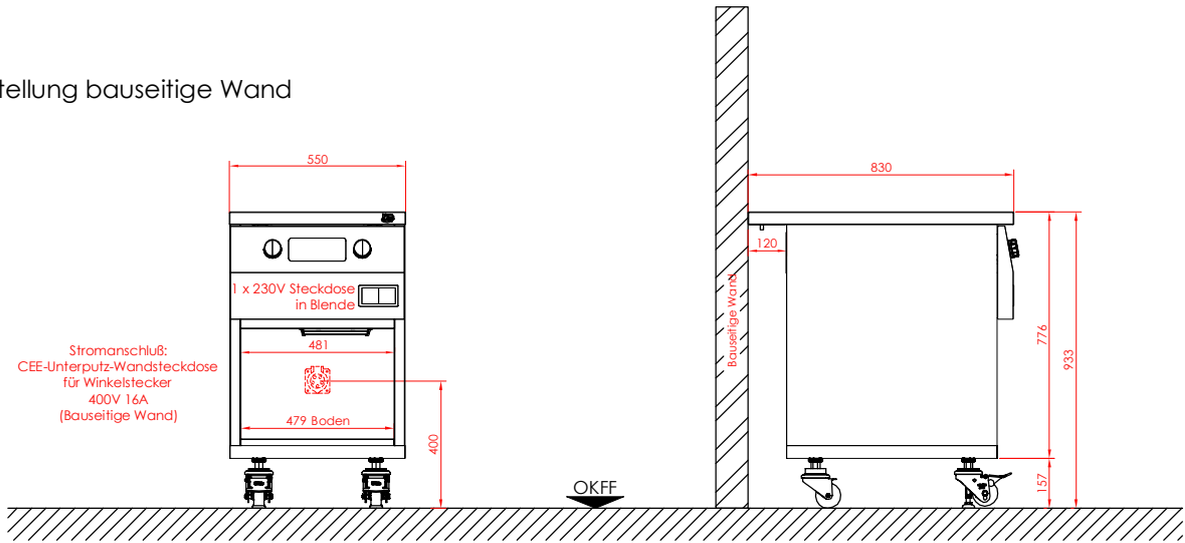
Mise en place®

# Hochleistungs-Induktionsfeld 2.0

# Hochleistungs-Induktionsfeld 2.0

Artikel-Nr.: MEP-SM-009

## Aufstellung bauseitige Wand



### ACHTUNG !

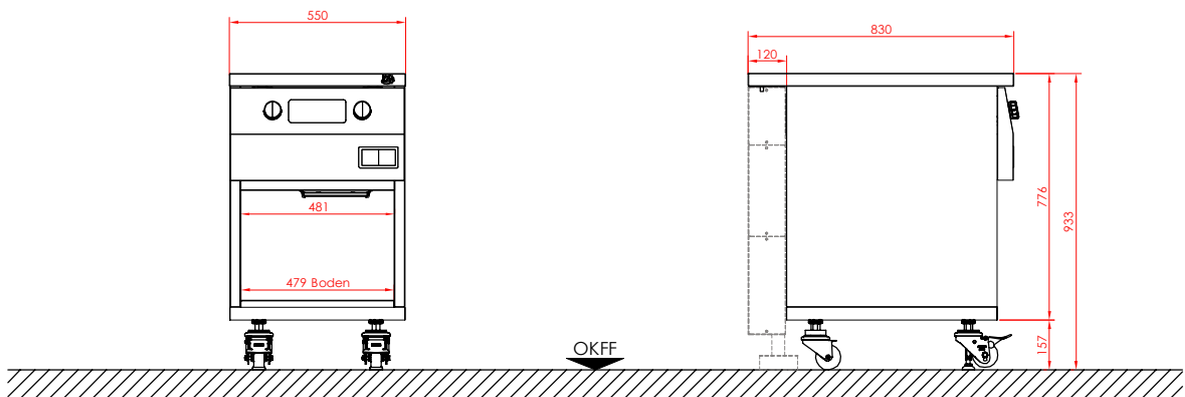
Bei Verwendung von FI-Schutzschaltern müssen diese einen minimalen Fehlerstrom von 30mA ausgelegt und vom Typ B oder B+ sein.

### Technische Daten

Anschluss	400V
Anschlusswert	10,0kW, 16A
Latente Wärmeabgabe	280 Watt / h
Sensible Wärmeabgabe	700 Watt / h

ZEICHENERKLÄRUNG	
	Steckdose 400V 16A
	OKFF Oberkante Fertig-Fußboden

## Aufstellung Plug & Play Systemwand



Die Verlegung der Elektroanschlüsse, Wasseranschlüsse oder Abwasserleitungen innerhalb der Plug & Play Systemwand erfolgt über einen zentralen Anschlusspunkt im Boden oder einer angrenzenden Wand !

-Sämtliche Bauseitigen Steckdosen als Unterputz Variante sowie Spritzwassergeschützt  
-Höhenverstellung + -19mm

Mise en place® Gastro Solutions GmbH & Co.KG  
Philosophenweg 21  
47051 Duisburg