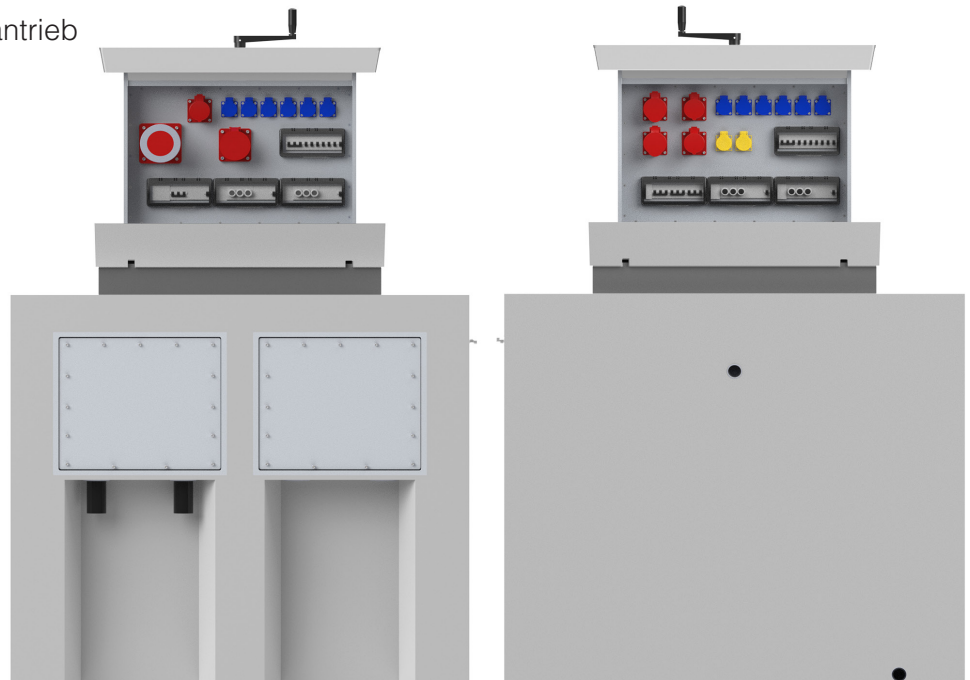


**PRODUKTDATENBLATT**

SEITE 1/2

SE80 - Senkelekrant mit Spindeltrieb
Artikel-Nr. M5038070160**TECHNISCHE DATEN**

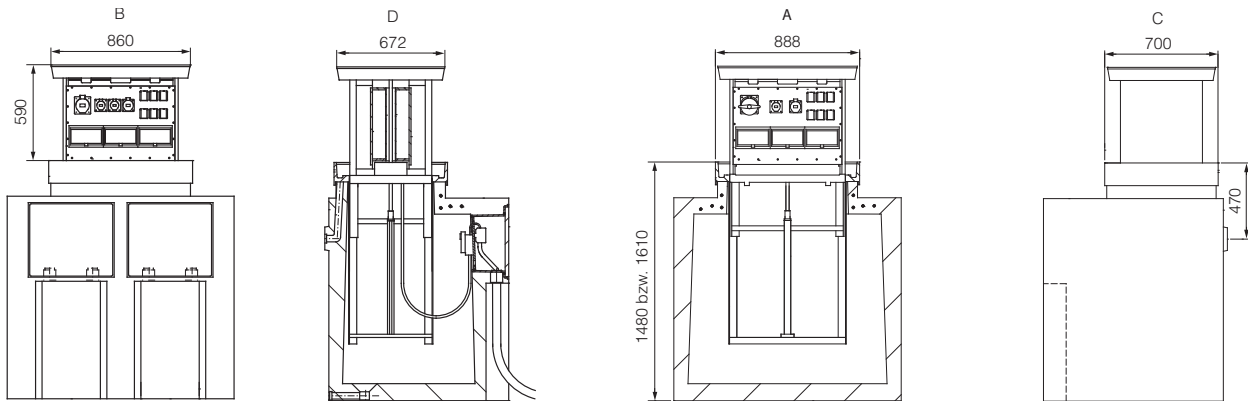
Abmessungen:	1350x1400x1110mm (HxBxL)
Einbautiefe:	1480mm
Ausfahrhöhe:	590mm
Belastbarkeit:	25t DIN EN 124 - C250
Werkstoff:	Aluminiumguss, Aluminium, PVC, Beton
Entwässerung:	über integriertes Entwässerungssystem im Betonschacht
Heizung:	Heizgerät 20W zur Kondenswasserverminderung inkl. LS 2A C 1P
Schutzart:	IP44: Steckdosen / IP54: Verteiler
Schutzklasse:	I
Bestückung:	12 x Schutzk.-Steckdose 16A 2P+E 230V 3 x CEE 16A 5P 400V 2 x CEE 32A 5P 400V 1 x CEE 63A 5P 400V 1 x CEE 125A 5P 400V 12 x LS 16A C 1P 3 x LS 16A C 3P 2 x LS 32A C 3P 1 x LS 125A C 3P (Vorsicherung) 3 x FI 63/0,03A 4P 1 x FI 63/0,3A 4P 1 x FI 125/0,3A 4P 4 x D02-Sicherung 63A 3P (Vorsicherung)
max. Vorsicherung im Schacht:	NH-000 200A
Einspeiseklemmen:	5x150qmm
Gewicht:	ca. 2.700kg



PRODUKTDATENBLATT

SEITE 2/2

ABMESSUNGEN



Alle Maße in Millimeter.

STROMLAUFPLAN

