

7.10 Verwendung des externen Batterieschranks (Option)

Um weitere Batteriemodule außerhalb des S10 E / S10 E PRO Hauskraftwerks zu verwenden, kann zusätzlich der externe Batterieschrank von E3/DC eingesetzt werden.

Der Batterieschrank fasst max. 3 Batteriemodule der folgenden Batterietypen:

- Batterietyp DCB-NPx
- Batterietyp DCB-NLx

Der Batterieschrank wird entweder aufgestellt oder an einem Wandhalter befestigt.



Hinweis:

Der Schrank sollte so nah wie möglich neben dem S10 E Hauskraftwerk platziert werden, damit die Kabellängen der Batteriekabel ausreichen.



Abb. 122: S10 E PRO mit Batterieschrank: Varianten aufgestellt und an der Wand montiert



Abb. 123: Batterieschrank geschlossen und offen mit Batteriemodulen

**Maße in Millimeter:**

- [1] Breite: 545 mm (inkl. Gehäusetür)
- [2] Höhe: 810 mm | 890 mm (inkl. Füße)
- [3] Tiefe: 363 mm | 369 mm (inkl. Wandhalter)

Gewicht:

- ca. 25 kg (ohne Batteriemodule)

**Hinweise:**

- Da alle verwendeten Batterie-Leistungskabel gleich lang sein müssen, dürfen Sie bei der Verwendung des Batterieschranks für alle angeschlossenen Batteriemodule **nur lange Leistungskabel** verwenden!
- Bei einer Nachrüstung müssen bestehende Batterie-Leistungskabel komplett gegen die längeren Varianten ausgetauscht werden!
- Achten Sie bei der Montage des Batterieschranks darauf, dass die Batteriekabel nicht unter Zug stehen!