

Stapelmöglichkeiten für CO₂-Inkubatoren Serien C und CB

UNTERGESTELL MIT ROLLEN

Zur sicheren Platzierung und Nivellierung eines BINDER CO₂-Inkubatoren.

Modell	C 170	CB 53/CB 60	CB 150/CB 160	CB 210/CB 220
Höhe des Gerätes (mm)	870	720	920	1070
Höhe des Untergestells (mm)	118	118	118	118
Höhe des Gerätes mit Untergestell (mm)	988	838	1038	1188
Artikelnummer Untergestell	9051-0029	9051-0031	9051-0028	9051-0029



CB 160 mit Untergestell

STAPELADAPTER

Zur thermisch entkoppelten Stapelung von zwei BINDER CO₂-Inkubatoren.

Modell oben	C 170	CB 53/CB 60	CB 150/CB160	CB 210/CB220	C 170
Modell unten	C 170	CB 53/CB 60	CB 150/CB160	CB 210/CB220	CB 210/CB 220
Höhe des Stapeladapters (mm)	89	89	89	89	89
Höhe des Gerätestapels mit Stapeladapter (mm)	1829	1529	1929	2229	2029
Artikelnummer Stapeladapter	9051-0036	9051-0037	9051-0035	9051-0036	9051-0036



2 CB 160 mit Stapeladapter und Untergestell

STAPELADAPTER UND UNTERGESTELL

Höhe des Gerätestapels mit Stapeladapter und Untergestell (mm)	1947	1647	2047	2347	2147
Artikelnummer Untergestell mit Rollen	9051-0029	9051-0031	9051-0028	9051-0029	9051-0029

STAPELGESTELL MIT ROLLEN

Stabiles, schwingungsfreies Stapelgestell auf Rollen mit Feststellbremse zur sicheren Stapelung von zwei CO₂- Inkubatoren mit Verkeileinrichtung.

Modell oben	C 170	CB 150/160	CB 210/220	C 170
Modell unten	C 170	CB 150/160	CB 210/220	CB 210/220
Höhe des Gerätestapels mit Stapelgestell (mm)	2154	2009	2354	2154
Artikelnummer Stapelgestell	9051-0023	9051-0020	9051-0023	9051-0023



Stapelgestell