

Aufstellvorschriften variosafe

Aufstellvorschriften variosafe für die Bundesrepublik Deutschland

Die baulichen Vorschriften (Landesfeuerungsverordnung) lassen eine Heizöllagerung von bis zu 5.000 Litern Nennvolumen im Heizraum zu.

Aufstellvarianten	Wandabstand	Deckenabstand
Einreihige Batterie	an einer Längsseite 40 cm, andere Seiten 5 cm	Keine Vorschrift
Zweireihige Batterie	Variante A: an je einer Stirn- und zwei Längsseite 40 cm, an gegenüberliegender Stirnseite 5 cm	50 cm
	Variante B: an je einer Stirn- und zwei Längsseite 40 cm, an gegenüberliegender Stirnseite 5 cm Grenzwertgeberkette notwendig	Keine Vorschrift
	Variante C: an drei Seiten 5 cm, an einer Längsseite 40 cm Grenzwertgeberkette notwendig. Zugänglichkeit Sicherheitseinrichtung beachten.	50 cm
Dreireihige Batterie	Variante C: an je einer Stirn- und zwei Längsseite 40 cm, an gegenüberliegender Stirnseite 5 cm Grenzwertgeberkette notwendig. Zugänglichkeit Sicherheitseinrichtung beachten.	50 cm

Quelle: TRÖL 2.1 (IWO)

Platzersparnis durch Grenzwertgeberkette

„Mehr Sicherheit = platzsparendere Aufstellbedingungen“

Nach dieser Systematik kann bei zweireihigen Tankbatterien Platz gespart werden. Wenn eine Grenzwertgeberkette verwendet wird, reduzieren sich die notwendigen Abstände auf 5 cm an drei Seiten und 40 cm an der vierten Seite.

Erforderliche Aufstellfläche bei Deckenabstand mindestens 50 cm und Verwendung einer Grenzwertgeberkette

Batterie	Erforderliche Aufstellfläche in cm x cm	Batterie	Erforderliche Aufstellfläche in cm x cm
VSF 3/603	174 x 209	VSF 103	212 x 213
VSF 4/604	260 x 209	VSF 104	212 x 318
VSF 5/605	346 x 209	VSF 105	212 x 423
VSF 6/606	432 x 209	VSF 106	212 x 528
VSF 8/608	209 x 260	VSF 108	264 x 248
VSF 13/613	209 x 346	VSF 113	351 x 248
VSF 18/618	209 x 432	VSF 118	435 x 248

Alle Angaben nach bestem Wissen und Gewissen zum Zeitpunkt des Redaktionsschlusses.

Druckfehler, Irrtum und Änderungen vorbehalten. Prüfen Sie ggf. örtlich abweichende Vorgaben beispielsweise der unteren Wasserbehörde.