

Lieferumfang:

Die Warmwasserspeicher werden in einer für den Transport bzw. die Lagerung angemessenen Verpackung geliefert.

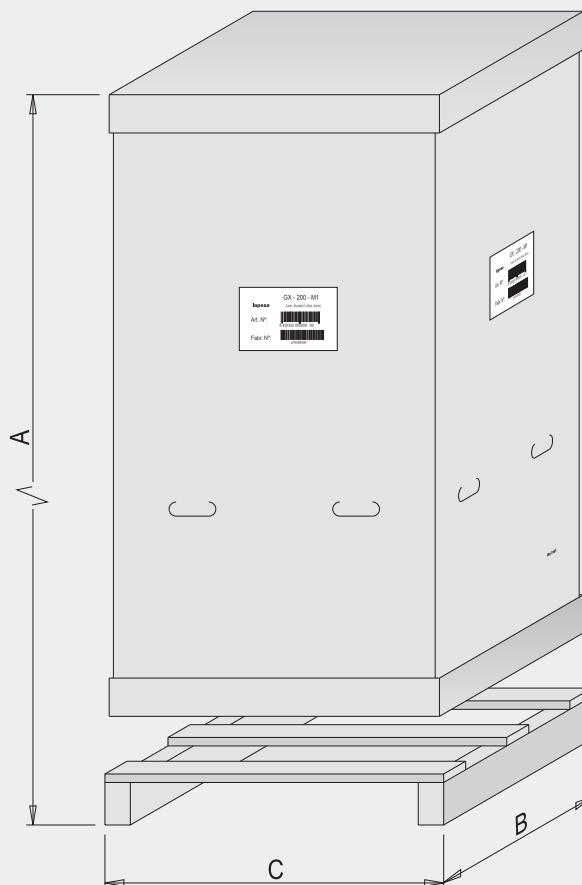
Eine Montage- und Gebrauchsanleitung liegt jeder Verpackung bei.

Der Speicher wird mit einem wasserfesten Plastikschauch geschützt und ist in einer verstärkten Kartonage verpackt.

Der so verpackte Speicher wird mit Umreifungsbändern auf einer Einwegpalette gesichert.

Typenbezeichnung, Farbe und Herstellnummer sind ebenfalls auf der Verpackung angebracht.

Für die Entsorgung der Verpackung haben wir einen Vertrag (Nr. 83626) mit INTERSEROH abgeschlossen. Dadurch ist die Entsorgung der Verpackung nach der Verpackungsordnung gewährleistet und die Wiederverwendung der Materialien sichergestellt.



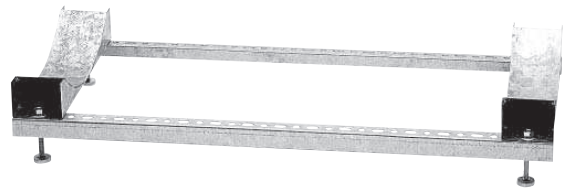
		100	150/160	200	300	400	500
A: Gesamthöhe	mm	1365	1190	1450	1935	1920	1920
B: Gesamttiefe	mm	500	680	680	680	830	830
C: Gesamtbreite	mm	500	680	680	680	830	830
Gewicht der Verpackung*	kg	5,7	7,3	7,8	8,6	11,2	11,2
Stapelbare Einheiten		2	2	2	1	1	1

		600	800	1000	150-TS/TSM	200-TS/TSM
A: Gesamthöhe	mm	1920	2050	2460	765	765
B: Gesamttiefe	mm	830	970	1100	720	720
C: Gesamtbreite	mm	830	970	970	1115	1405
Gewicht der Verpackung*	kg	11,2	25,5	27,8	10,8	12,6
Stapelbare Einheiten		1	1	1	3	3

* Die Gewichte der Speicher sind auf den Seiten 7 – 32 angegeben



Elektroheizstäbe für Doppelmantelspeicher
Die Elektroheizstäbe (Speichertypen GX-...-D·A) werden in einem Karton verpackt geliefert. Eine Montageanleitung liegt bei.



Rahmengestell für horizontale Installation
Das Montageset für horizontale Installation (Speichertypen GX-...-D·A) besteht aus zwei Auflagen für den Speicher, zwei Längsprofilen, zwei Querprofilen, vier höhenverstellbaren Füßen mit den entsprechenden Muttern und Unterlegscheiben. Eine Montageanleitung liegt bei.



Kathodischer Dauerschutz
Der Nachrüstsatz besteht aus einer Titan-Anode von 400 bzw. 800 mm Länge je nach Speichergröße, einem Steckerpotentiostaten, dem Anschlusskabel, sowie dem erforderlichen Dichtungs- und Befestigungsmaterial. Die Nachrüstsätze werden in einem Karton verpackt geliefert. Eine Montageanleitung liegt bei.



Schaltfeld 'K' / 'KP1'
Das Schaltfeld 'K' bzw. 'KP1' wird bei Nachrüstung eines Elektroheizstabes (Speichertypen GX-...-D·A) benötigt. Es verfügt über Speicherthermometer, -thermostat + STB, Schalter Sommer-Winter, sowie Kontrollleuchten. Die Ausführung 'KP1' hat außerdem eine Analog-Zeitschaltuhr. Die Schaltfelder werden in einem Karton verpackt geliefert. Eine Montageanleitung liegt bei.