

# Datenblatt LX 475

## Attikaentwässerung

### Serie 89 RAINSTAR®

mit Einbautiefe 55 mm

**Notentwässerung**

**Freispiegelströmung**

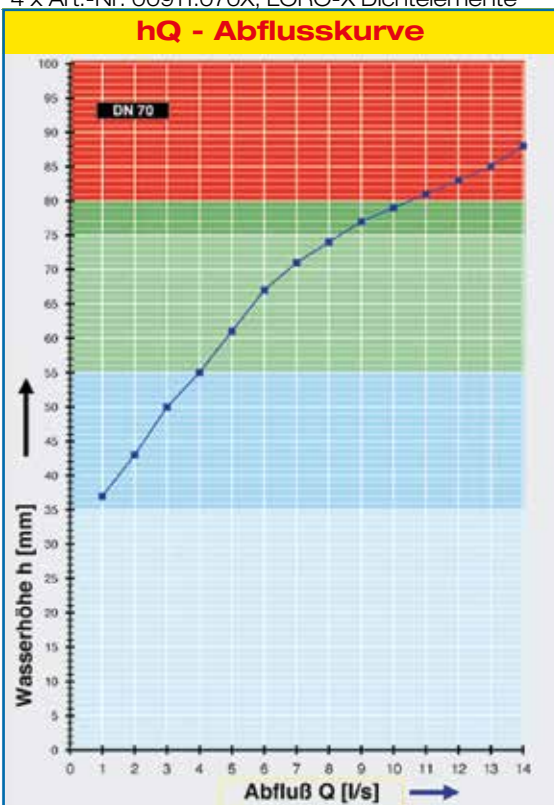
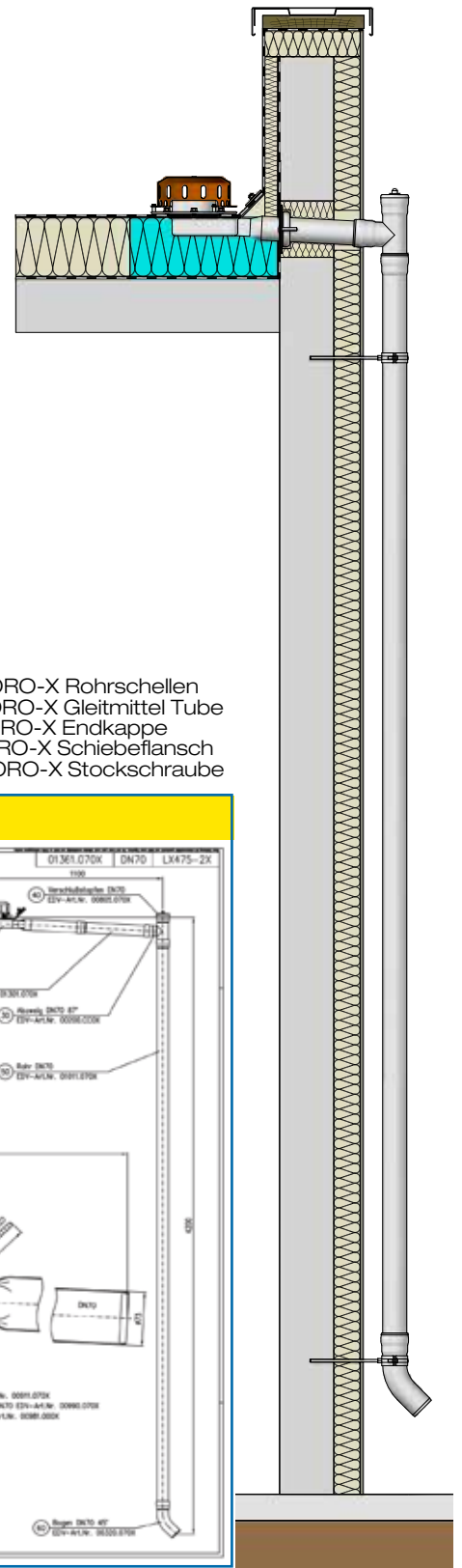
**Silent Power**

<b>Abfluss:</b>	<b>8,2 l/s</b>
<b>Wasserhöhe:</b>	<b>75 mm</b>
<b>Eingrifftiefe:</b>	<b>55 mm</b>
<b>Nennweite:</b>	<b>DN 70</b>
<b>LX-Nummer:</b>	<b>LX 475</b>
<b>Wehrhöhe:</b>	<b>35 mm</b>
<b>Haube:</b>	<b>belüftet</b>
<b>Falleitung:</b>	<b>nicht belüftet</b>
<b>Falleitungshöhe:</b>	<b>4,2 m</b>
<b>Entwässerung:</b>	<b>ins Freie</b>
<b>Flanschform:</b>	<b>Klemmflansch</b>

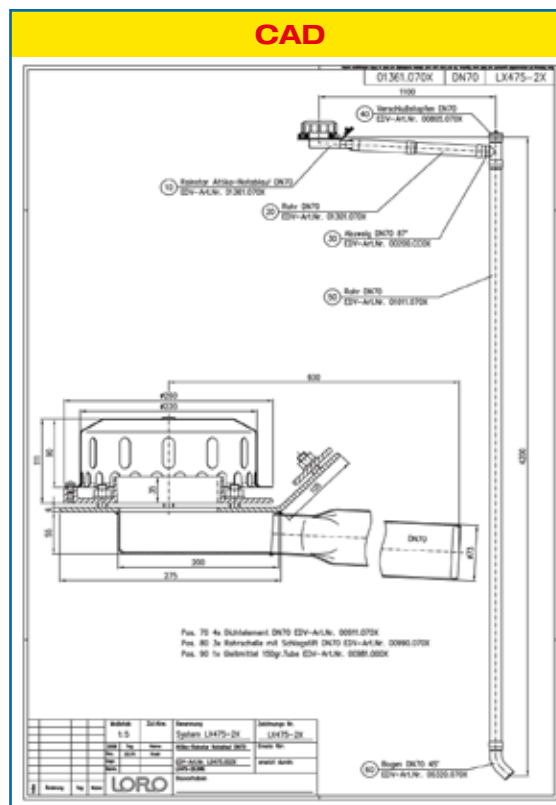
#### LX 475 Stückliste

- 1 x Art.-Nr. Ablauf auf Seite 2 auswählen  
 1 x Art.-Nr. 01301.070X, LORO-X Rohr mit einer Muffe  
 1 x Art.-Nr. 00200.CC0X, LORO-X Abzweig  
 1 x Art.-Nr. 01011.070X, LORO-X Rohr mit einer Muffe  
 1 x Art.-Nr. 00320.070X, LORO-X Bogen  
 4 x Art.-Nr. 00911.070X, LORO-X Dichtelemente

- 3 x Art.-Nr. 00973.070X, LORO-X Rohrschellen  
 1 x Art.-Nr. 00986.000X, LORO-X Gleitmittel Tube  
 1 x Art.-Nr. 00805.070X, LORO-X Endkappe  
 1 x Art.-Nr. 13235.070X, LORO-X Schiebeflansch  
 3 x Art.-Nr. 09603.200X, LORO-X Stockschraube



**Systemleistung**



**Systemform**

<b>Wasserhöhe</b>	mm	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75
<b>Abfluss</b>	l/s								1,5	2,3	3,0	4,0	4,8	5,6	6,8	8,2
									<b>Silent</b>			<b>Silent Power</b>				

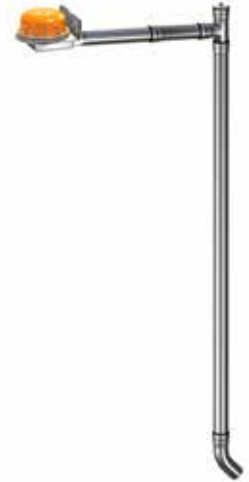
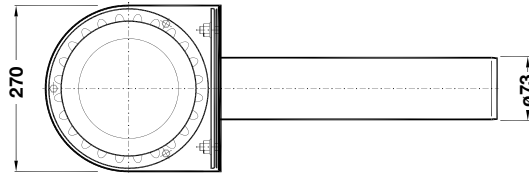
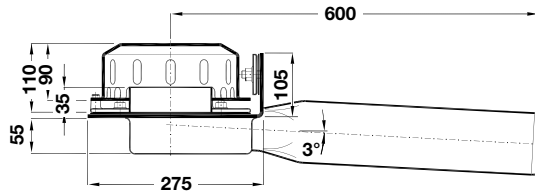
Bitte den entsprechenden Ablauf auswählen!

DN 70

**LX475-1X**

Ablauf Art.-Nr. 01363.070X  
Gewicht: 8,3 kg

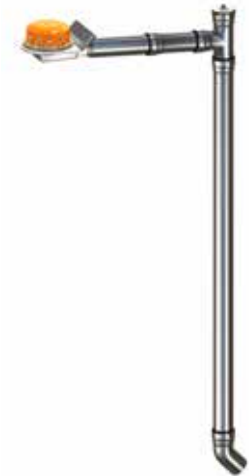
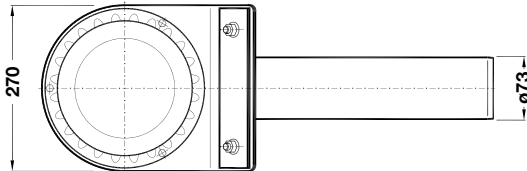
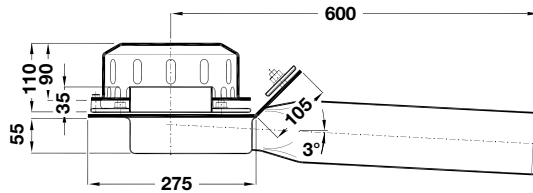
**Serie 89**  
mit geringer Einbautiefe  
**55 mm**  
Klemmflansch 90°  
für Kunststoff-Abdichtungsbahnen



**LX475-2X**

Ablauf Art.-Nr. 01361.070X  
Gewicht: 8,1 kg

**Serie 89**  
mit geringer Einbautiefe  
**55 mm**  
Klemmflansch 45°  
für Bitumen-Abdichtungsbahnen

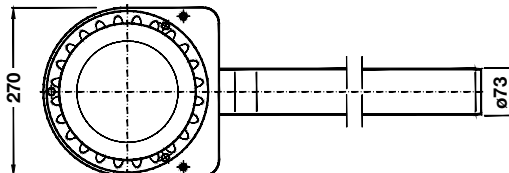
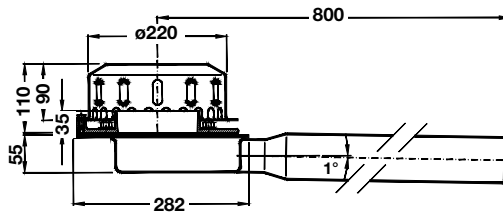


**LX475-4X**

**Serie 89,**  
mit Einbautiefe 55 mm,  
Distant flache Ausführung

Ablauf: Art.-Nr. 01343.070X  
Gewicht: 5,1 kg

**ohne Aufkantung**  
mit Klemmflansch  
für Bitumen und Kunststoff-  
Abdichtungsbahnen



**Begleitheizung:** Wir empfehlen, nach Prüfung Dachabläufe und Leitungen in frostgefährdeten Bereichen gegebenenfalls mit einer bauseitigen Begleitheizung zu versehen.