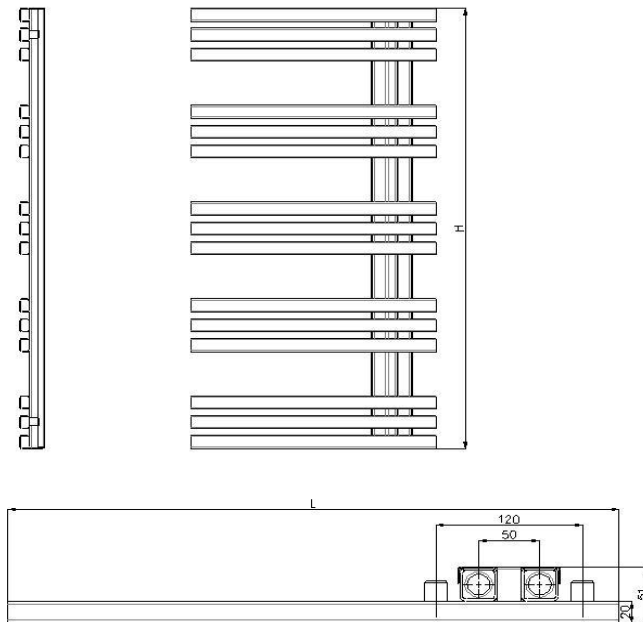


"PHOENIX"



Charakteristische Details:

Länge	L	(mm)	500
Höhe	H	(mm)	1000 1220 1440 1660 1880
Abstand der Anschlüsse	A	(mm)	
Prüfdruck	p	(Mpa)	1,3
Betriebsdruck	p	(Mpa)	1,0
Tiefe	R	(mm)	
Anschluss DN			4x G 1/2" innen

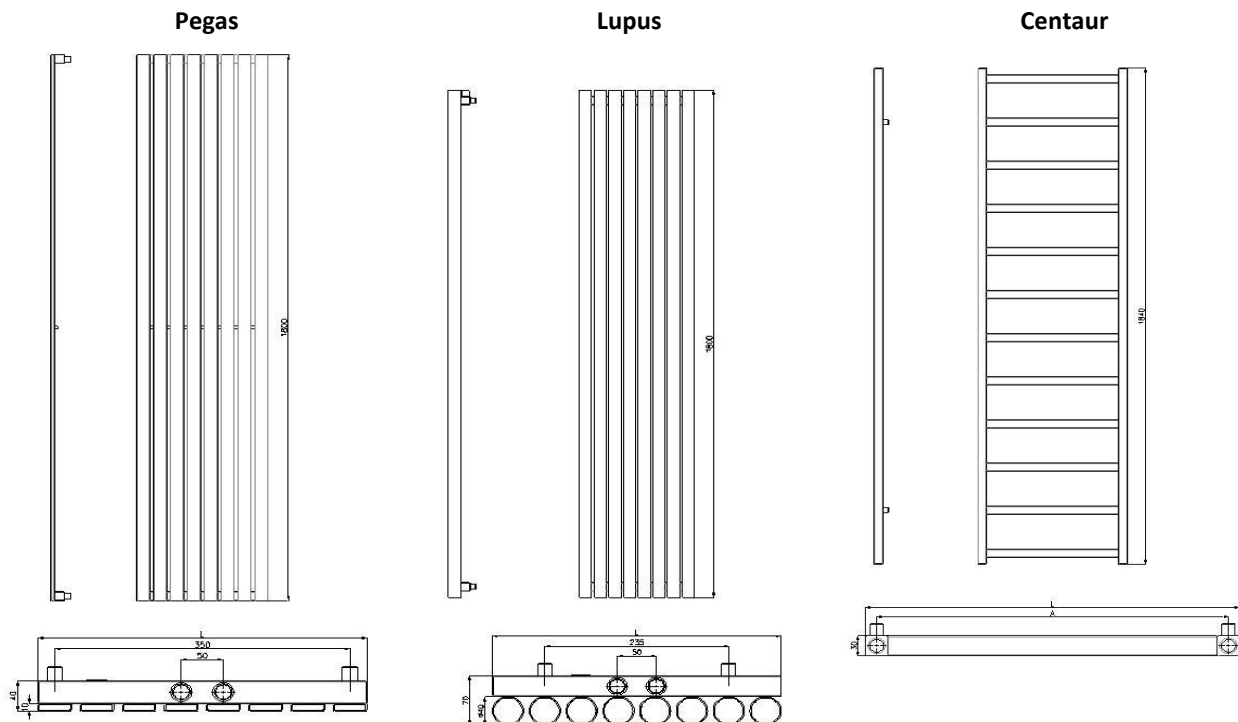
Grundmaterial:

Stahl Profil :	30 x 30 mm
Stahlrohr:	30 x 20 mm
Garantie	5 Jahre
Farbe	Edelstahl



PHOENIX**Wärmeleistung Q (W) und technische Parameter**

Bezeichnung	Länge (mm)	Höhe H (mm)	Tiefe R (mm)	Abstand der Anschlüsse A (mm)	Wärmeleistung Q (W) 75/65/20°C	Wasserinhalt (l)	Gewicht (kg)
PH-89-0500.1000	500	1000	50	50	464	4,9	12,7
PH-89-0500.1220	500	1220	50	50	558	5,9	15,2
PH-89-0500.1440	500	1440	50	50	668	7	17,7
PH-89-0500.1660	500	1660	50	50	770	7,8	20,2
PH-89-0500.1880	500	1880	50	50	872	8,9	22,7



Characteristic details:

Länge	L	(mm)	Pegas/Lupus/Centaur	390/370/500
Höhe	H	(mm)	Pegas/Lupus/Centaur	1800/1800/1840
Abstand der Anschlüsse	A	(mm)		
Prüfdruck	p	(Mpa)		
Betriebsdruck	p	(Mpa)	1,0	
Tiefe	R	(mm)		
Anschluss DN			4x G 1/2" innen	

Material:

	Pegas	Lupus	Centaur
Stahl Profil :	40 x 30 mm	Ø 40 mm	30 x 30 mm
Stahlrohr:	40 x 10 mm	D40 x 30 mm	
Garantie	5 Jahre		
Farbe	Edelstahl		

Wärmeleistung Q (W) und technische Parameter

Bezeichnung	Type	Länge (mm)	Höhe H (mm)	Tiefe R (mm)	Abstand der Anschlüsse A (mm)	Wärmeleistung Q (W) 75/65/20°C	Wasserinhalt (l)	Gewicht (kg)
PE-89-0390.1800	Pegas	390	1800	52	390	683	4,9	18,0
LU-89-0370.1800	Lupus	370	1800	80	370	861	16,2	22,4
CT-89-0500.1840	Centaur	500	1840	50	470	429	5,6	11,2