

# DELTA

## VARMESYSTEM MED ALUKSERING

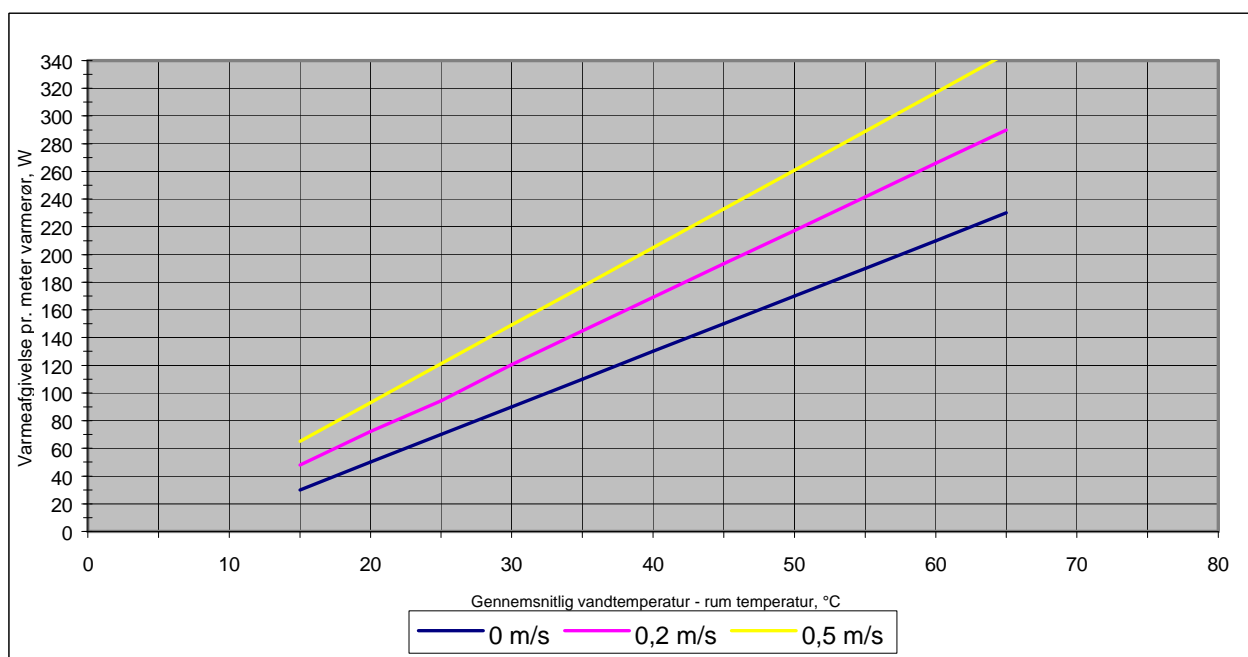
### BEREGNING AF TOTAL ANTAL METER

\_\_\_\_\_ m<sup>2</sup> (Staldflade) x \_\_\_\_\_ watt/m<sup>2</sup> (ydelsesbehov) = watt (varmeydelsesbehov)

Ydelsesbehov:	Slagtesvinestald	=	30 watt/m <sup>2</sup>
	2-klimastald	=	90 watt/m <sup>2</sup>
	Smågrisestald	=	140 watt/m <sup>2</sup>
	Farestald	=	50 watt/m <sup>2</sup>

\_\_\_\_\_ watt (varmeydelsesbehov): \_\_\_\_\_ watt/mtr (varmeafgivelse)= \_\_\_\_\_ lbm DELTA

Der er behov for \_\_\_\_\_ m Delta varmerør.



Varmeafgivelse fra Delta varmerør, 10 µm aluksering