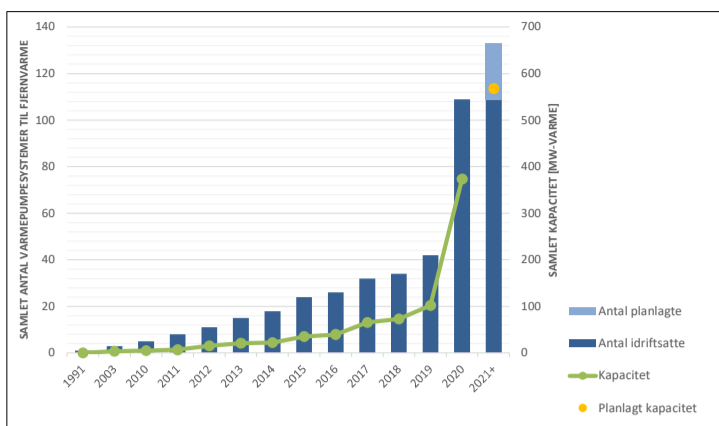


Oversigt over store el- (og gas-) drevne varmepumper, som producerer varme til danske fjernvarmenet
 Senest opdateret december 2020 af MK på baggrund af PlanEnergi-kilder og DFP-data.



Der tages forbehold for fejl og mangler.
 Hvis der findes fejl/mangler i oversigten bedes du kontakte:
mk@planenergi.dk



Idriftsatte varmepumper

Samlet antal af anlæg	109 stk.	Samlet varmeydelse	374 MW
Installationssted	Varmekilde	Varmeydelse	Idriftsat år
Ans Kraftvarmeværk	Søvand	1,5 MW	2003
Asaa	Luft	1,65 MW	2020
Augustenborg Fjernvarme	Havvand	2,0 MW	2003
Bjerringbro Varmeværk	Røggas (naturgasmotor)	0,8 MW	2010
Bjerringbro Varmeværk	Røggas (naturgaskedel)	0,5 MW	2011
Bjerringbro Varmeværk	Spildvarme fra kølevand	3,7 MW	2013
Bjerringbro Varmeværk	Overskudsvarme/luft	2,0 MW	2020
Bjerringbro Varmeværk	Røggas	3,6 MW	2020
Bjerringbro Varmeværk (GVS)		5,8 MW	2020
Brande		8,0 MW	2020
Brande Fjernvarme	Røggas (fliskedel)	0,65 MW	2010
Broager Fjernvarmeselskab	Grundvand	4 MW	2017
Brovst		2,4 MW	2020
Brædstrup Fjernvarme	Solvarme via borehulslager	1,2 MW	2012
Brædstrup Fjernvarme	Luft	5,5 MW	2020
Dronninglund Fjernvarme	Luft	5 MW	2020
Egtved Varmeværk		2,1 MW	2020
Ejstrupholm Varmeværk	Luft/sol	2,2 MW	2020
Farum Fjernvarme	Luft	16,1 MW	2020
Fensmark Fjernvarme	Overskudsvarme	2,5 MW	2020
Fjernvarme Fyn - B8	Røggas	10,0 MW	2020
Fjernvarme Fyn - Ejby mølle	Overskudsvarme (reenseanlæg)	20,0 MW	2020
Fjernvarme Fyn - Facebook TBV-1		24,0 MW	2020
Fjernvarme Fyn - FFA	Luft (ventilationskanalerne)	6,0 MW	2020
FORS		8,0 MW	2020
Frederikshavn	Luft	10 MW	2020
Frederikssund Varmeværk	Røggas	0,85 MW	2014
Frifelt Roager	Luft	0,12 MW	2020
Fuglsang	Overskudsvarme/fugtig luft	7,1 MW	2018
Galten		3,3 MW	2020
Genner Hellevad Høvslund Forenede Kraftvarmeværker		0,3 MW	2020
GEV	Luft	1 MW	2020
Gram Fjernvarme	Solvarme	0,95 MW	2015
Grenå Varmeværk		4,0 MW	2020
Gylling-Ørting-Falling		2,5 MW	2020
Halvrimmen-Arentsmiden Varmeværk	Luft	1 MW	2020
Hammershøj Varmeværk		1,0 MW	2020
Hanstholm Varmeværk	Røggas (biooliekedel)	0,3 MW	2011
Hashøj	Luft	2,0 MW	2020
Hedensted Fjernvarme	Overskudsvarme	8 MW	2020
Hofo	Grundvand	0,65 MW	2018
Hofo	Havvand/spildevand	5,2 MW	2019
Hofo		4,0 MW	2020
Horsens	Overskudsvarme	12,0 MW	2019
Hundested Varmeværk	Røggas (naturgaskedel)	0,8 MW	2013
Hvide Sande	Luft	4,65 MW	2020
Høje Taastrup Forsyning	Fjernkøling	3,2 MW	2016
Højer	Luft	0,5 MW	2020
Ikast-Bording	Luft	4,0 MW	2019
Jægerspris	Luft	1,0 MW	2019
Jægerspris Kraftvarme		1,0 MW	2020
Kalundborg	Spildevand	10 MW	2017
Karup Varmeværk	Overskudsvarme/luft	4,8 MW	2020
Kloster	Luft	2,0 MW	2020
Kongerslev Varmeværk		1,5 MW	2020
Lading-Fajstrup	Returvand	0,13 MW	2013
Langå	Luft	2,9 MW	2020
Langå Varmeværk	Røggas	0,2 MW	1991
Lem		4,4 MW	2020
Lendum		0,3 MW	2020
Løgumkloster Fjernvarme	Solvarme	1,3 MW	2015
Løgumkloster Fjernvarme	Luft	3,1 MW	2020
Marstal Fjernvarme	Solvarme via damvarmelager	1,5 MW	2012
Morsø Forsyning	Drikkevand	0,15 MW	2014
Møldrup Fjernvarme	Overskudsvarme	1,95 MW	2020
Mørkøv		1,0 MW	2020
Nibe	Luft	2,0 MW	2019
Nørre snede	Overskudsvarme/luft	2,5 MW	2020
Nørrevejens		0,3 MW	2020
Outrup	Luft	1,5 MW	2019
Ribe Fjernvarme	Røggas (fliskedel)	3 MW	2019
Ringkøbing Fjernvarme	Gasmotor (luft)	4,5 MW	2017
Ringsted	Luft	6,2 MW	2020
Roskilde	Spildevand	8 MW	2020
Rye Kraftvarmeværk	Grundvand	2,0 MW	2015
Rødkærsbro Fjernvarme	Overskudsvarme (mejeri)	1,5 MW	2017
Saltum		1,2 MW	2020
Sdr. Herreds Kraftvarmeværker		1,3 MW	2020
Sig Varmeværk	Luft	1 MW	2017
SK Fjernvarme	Overskudsvarme	0,9 MW	2020
Skagen Varmeværk	Luft	12 MW	2020
Skals	Røggas	0,5 MW	2019
Skejby Sygehus	Fjernkøling	7,2 MW	2015
Skjern Papirfabrik	Spildvarme (afkastluft)	6,0 MW	2012
Skjern Papirfabrik	Overskudsvarme	1,4 MW	2015
Skårup	Luft	1,7 MW	2020
Skårup Fjernvarme	Røggas	0,3 MW	2014
Slagslunde Fjernvarme	Luft	1 MW	2020
Smørum		5,0 MW	2020
Solrød	Overskudsvarme	0,45 MW	2020
Solrød	Luft	0,6 MW	2020
Sjald Fjernvarme	Røggas	0,4 MW	2015
Stoholm Fjernvarmeværk	Luft	2,5 MW	2020
Strandby Varmeværk	Luft	3,0 MW	2020
Støvring Kraftvarmeværk	Luft	8 MW	2020
Svendborg	Luft	10 MW	2020
Tarm Varmeværk		5,0 MW	2020
Thorshøj		0,3 MW	2020
Tim Fjernvarme	Luft/sol	1,22 MW	2020
Tommerup St. by		1,7 MW	2020
Tranum	Luft	0,5 MW	2020
Troldhede	Luft	0,8 MW	2020
Tønder Fjernvarme	Gasmotor (luft)	4,5 MW	2017
Tørring	Luft	2,6 MW	2020
Vejen Varmeværk	Røggas (fliskedel)	1,1 MW	2013
Verdo Randers	Overskudsvarme	1 MW	2016
Vinderup Varmeværk	Røggas (biogasmotor)	0,67 MW	2011
Ørum Varmeværk	Luft	2,5 MW	2020
Aarhus Affaldvarme	Havvand	2,0 MW	2020