

# VALUEPACK

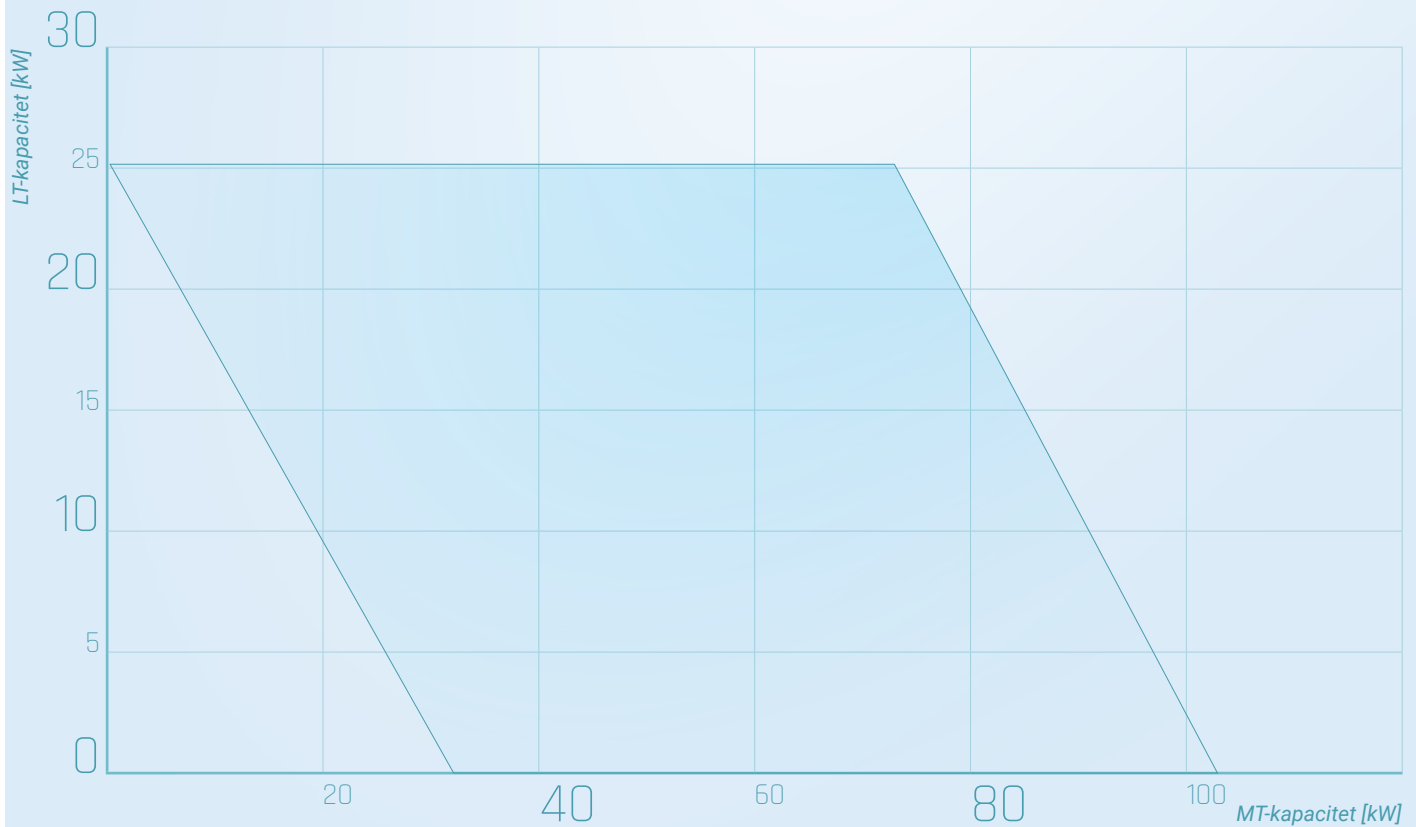
PATENTERAD  
ROBUST  
RECEIVERDESIGN

VALUTA  
FÖR  
PENGARNA

FLEXIBEL  
PRODUKT

ABSOLUT  
FAVORIT

INSTALLATIONS-  
OCH  
SERVICEVÄNLIG



## TILLGÄNGLIGA MODELLER

Ramstorlek	2x2	3x2	Utökad 3x2 1 extra MT eller 1 extra LT
Max. antal MT (IT)-kompressorer	2	3 (Max 1 IT)	4 (Max 1 IT)
Max. antal LT-kompressorer	2	2	3
Max. kapacitet MT [kW]*	60	96	96
Max. kapacitet LT [kW]*	25	25	25
Receivervolym [L]	80/130	80/130	80/130
Höjd [mm]	1 400/1 900	1 400/1 900	1 400/1 900
Längd [mm]	2 040	2,440	2 840
Bredd [mm]	790	790	790
Cirkavikt [kg]	1 000	1 350	1 550

\*Alla kapaciteter beräknas vid -8 °C MT, -30 °C LT och 35 °C ur gaskylaren

### STANDARDUTRUSTNING

Frekvensomriktare på MT1  
 Patenterad receiverdesign med integrerad spole  
 och sugackumulator  
 Torkfilter  
 Ljuddämpare eller oljeavskiljare

### TILLGÄNGLIGA STYRFABRIKAT

Danfoss  
 Carel  
 Wurm  
 Eckelmann

### STANDARD DESIGNTRYCK

Högtryck: 130 bar  
 Receivertryck: 60 bar  
 MT-sugtryck: 52 bar  
 LT sugtryck: 30 bar

### TILLGÄNGLIGA ALTERNATIV

Frekvensomriktare på LT1  
 Anslutet till säkerhetsventiler Dubbla  
 säkerhetsventiler på Växelventil  
 Värmeåtervinning  
 Energimätare  
 CO<sub>2</sub> låg nivåvakt  
 Kapsling för utomhusinstallation  
 60 bar-sugledning  
 Bypassventil gaskylare  
 80 bar-receiver  
 Dubbla ventiler för högt tryck och gas bypass  
 Isolerade heta ytor  
 Luftkonditionering  
 Parallellkompression  
 Endast LT  
 Endast MT  
 Cylinder Unloading Technology  
 Permanentmagnetmotorer  
 Nödkylningsaggregat med CO<sub>2</sub> som köldmedium  
 120 bar högtryck

*Certifierad enligt ISO 9001:2015  
 Omfattande fabrikstester för att säkerställa snabb  
 driftsättning på både tryck- och elinstallationer  
 Dokumentation och manualer som uppfyller  
 lagkrav*

*CE-märkt i enlighet med EU Förordning PED  
 2014/68/EU*