


ERGO LINE (GN 1/1)
Duo - Kyla Peltier - Värme Fläkt

- ✓ **Två boxar placerade sida vid sida**
- ✓ **Fantastiska isolervärden**
- ✓ **Enastående manöverbarhet**

ScanBox Ergo Line - Duo - Kyla Peltier - Värme Fläkt: Modellserie som passar perfekt för kommersiella kök som kräver varmhållning-, förvaring av kyld mat eller transportkapacitet. Konstruerad med två helt separata boxar placerade sida vid sida. Intuitiv regulator, ergonomisk design och ett brett utbud av olika storlekar och tillbehör tillhandahåller en perfekt matchning till din verksamhet. Designad med ScanBox senaste ExP-teknik (Environmental Performance) som kombinerar ökad prestanda med minskad miljöpåverkan. Designad för att passa lika bra back of house som front of house vilket möjliggör exteriöra varumärkesalternativ.


Funktion

Två boxar placerade sida vid sida, utrustade med peltier kylsystem och fläktvärme. Båda systemen är placerade på baksidan av enheten. Fläktvärmesystemet erbjuder snabba och enhetliga temperaturer och har även justerbar ventilation. Enheten har en kompakt design och är en bra lösning för omfattande transportbehov.

Standard utrustning

Värmesystem baktill
 Peltier Kylsystem
 Rostfritt element
 Ställbar temperatur
 Ställbar ventilation
 Europeisk plugtyp

Tillval

Internationella plugtyper

Kapacitet

ScanBox Ergo Line bygger på GN 1/1 standard och är utrustad med 80 mm delning mellan gejderna. Enheten är utrustad med utbytbara stegar kan gejdindelningen enkelt anpassas för att nå specifika kapacitetsbehov i användningen. Även efter leverans - anpassa kapaciten över olika användningsområden under produktens livslängd

Standard utrustning

GN 1/1 80 mm avstånd
 Löstagbara stegar
 Tilt-Stop Funktion

Tillval

Anpassat gejderavstånd

Mobilitet

Det kraftfulla chassit gör enheten optimal för lastbilstransporter. Utrustad med univiersalhjul med dubbla kullager, två fasta och två svängbara hjul, ger en bra manövreringsförmåga även vid full last. Anpassningsbara tillval beroende på underlag liksom serietransporter med truckdrag.

Standard utrustning

Ø160 mm hjul
 Dubbla hjullager
 Transporthandtag*4

Tillval

Valbar hjulstorlek
 Rostfria hjul
 Truckdrag

Användarvänlighet

Equipped with an intuitive and easy to use display conveniently positioned in front top of unit. All-around top frame allows easy handling facing the unit from any direction. The 4,5 meter long single phase spiral cord is positioned on the back of the unit.

Standard utrustning

Engreppshandtag
 Extra lång spiralkabel
 Ergonomiskt placerad regulator

Tillval

Siktruta
 Centralbromssystem
 Brickställ

Konstruktion

Aluminiuminsida för värmeledning och vikten vikten vikten Produktens utsida består av förstärkt plastlaminat med aluminiumprofiler, isoleringen består av polyuretanskum och insidan av anodiserad aluminium. Toppram och chassi består av rostfritt stål där chassit är klätt i gummi. Rostfri in och utsida är tillval.

Standard utrustning

Slät hygienisk insida
 Slät rostfri topphuv
 Rostfria profiler

Tillval
Exteriör Design

Transportboxen har även i grundutrustningen en ren, skandinavisk design som inte skäms för sig. Genom att anpassa enheten kan den bli en varumärkesförstärkare som front of house enhet eller som reklampelare under transporten - en design som förstärker varumärken.

Standard utrustning

Svart glansig utsida
 Svart färg (RAL 9005)

Tillval

Valbara färger
 Signature koncept

Produktsäkerhet

Våra produkter har testats av oberoende tredje part och uppfyller kraven för att bära CE märket i Europa.





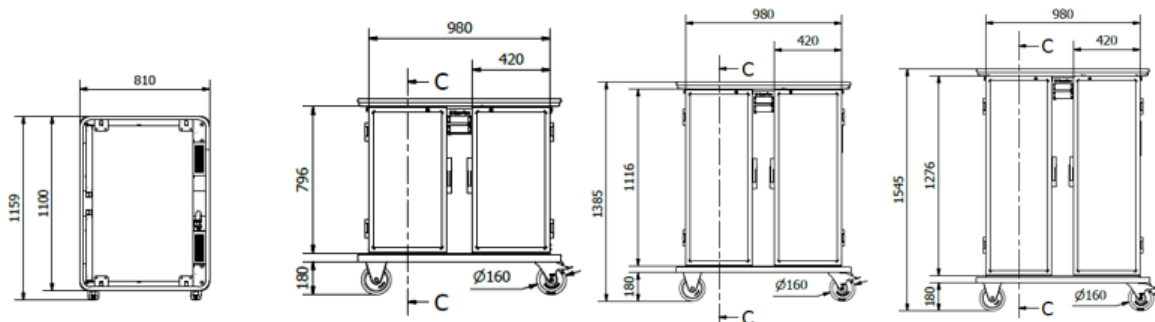
Teknisk Specifikation

Modellserie



ERGO LINE - Duo - Kyla Peltier - Värme Fläkt

Produktmodeller	CP08 + HF08	CP12 + HF12	CP14 + HF14
Artikelnummer	ELDPF08	ELDPF12	ELDPF14
Aktiv Värme & Kyla			
Regulator	Digitalt ställbar	Digitalt ställbar	Digitalt ställbar
Värmekälla	Elektriskt element	Elektriskt element	Elektriskt element
Kylkälla	Termoelektrisk	Termoelektrisk	Termoelektrisk
Temperaturspann - Värme	Omgivningstemp - 90°C	Omgivningstemp - 90°C	Omgivningstemp - 90°C
Temperaturspann Kyla	Mellan +20°C - +3°C	Mellan +20°C - +3°C	Mellan +20°C - +3°C
Uppvärmningstid *1	20 min	25 min	25 min
Nedkylningstid *1	30 min	40 min	45 min
Energikonsumtion till driftstemperatur - Värme *2	0,25 kWh	0,30 kWh	0,30 kWh
Energikonsumtion till driftstemperatur - Kyla *2	0,15 kWh	0,20 kWh	0,20 kWh
Kapacitet			
Standard	GN 1/1	GN 1/1	GN 1/1
Gejderavstånd	80 mm	80 mm	80 mm
Antal 65 mm kantiner	8	12	14
Antal 100 mm kantiner	5	8	9
Antal 150 mm kantiner	3	5	6
Maxvikt per gejder	9 kg	9 kg	9 kg
max lastvikt full enhet	72 + 72 kg	108 + 108 kg	126 + 126 kg
Max totalvikt (full enhet)	240 kg	235 kg	375 kg
Fysiska attribut			
Yttre dimensioner (W x H x D) mm	1100 x 1065 x 810	1100 x 1385 x 810	1100 x 1545 x 810
Inre dimensioner (W x H x D) mm	352 x 727 x 600	352 x 1047 x 600	352 x 1207 x 600
Volym	154 + 154 Liter	221 + 221 Liter	255 + 255 Liter
Nettovikt (Tom enhet)	100 kg	120 kg	125 kg
Dörröppning	270°	270°	270°
Längd på spiralkabel	4,5 m	4,5 m	4,5 m
Elektriska attribut			
Spänning / Fas	220-240V / 1 phase	220-240V / 1 phase	220-240V / 1 phase
Frekvens	50-60 Hz	50-60 Hz	50-60 Hz
Märkström	4,67 A	5,98 A	5,98 A Total
Effekt	200 / 700 W	200 / 1000 W	200 / 1000 W
IP-Klass *3	22	22	22
Dimensionsritningar			



*1 - Tid för en varm enhet att nå 80 °C och för en kall enhet att nå 5 °C i medeltemperatur i luften inuti boxen. Omgivningstemperatur på 22 °C

*2 - Driftstemperatur i en varm enhet av 80 °C och en kall enhet av 5 °C med en omgivningstemperatur på 22 °C

*3 - IP22 = Skydd mot föremål större än 12mm och skydd mot droppande vatten, enheten får ej luta mer än 15° från normalvinkeln (IEC 60529)

*4 - Infällda handtag är standard på ELDPF12 + ELDPF14