

SPEED 8



Šok komora izrađena od S/S AISI305 na točkovima ili nogicama za GN1/1 ili EN400x600 posude. Kontrolni panel osetljiv na dodir.

Dostupni programi: Šok hlađenje (automatsko ili manuelno podešavanje), Šok zamrzavanje (automatsko ili manuelno podešavanje), Otapanje (automatsko ili manuelno podešavanje), Odmrzavanje, Prenos HACCP podataka (USB port), 9 jezika, sonda za merenje temperature. Opciono: Led svetlo, Zamenjivi filter, Sterilizator. Police i posude za sladoled (5l – 360x165xH20mm) nisu uključene u standardnoj ponudi.

S/s AISI304 Blast chillers on castors or feet, for GN1/1 or EN400x600 shelves. Touch control system. Available cycles: Blast Chilling (automatic and manual), Shock freezing (automatic and manual), Thawing (automatic and manual), Defrosting, HACCP data download (standard USB door), 9 languages available, core probe. Optional: Led light. Shelves and icecream pans (5l - 360x165xH20mm) not included.

Maksimalan broj polica za / Maximum Shelves N°:

8 GN1/1 H65mm – 10 EN600X400

Maksimalne dimenzije posuda / Maximum Pans N°:

12 (5l 165x360xH120 mm)

Sva tehnička specifikacija je sklona promenama, bez prethodne najave. / All specification are subject to change without notice.

Pak sistemi doo, Bajči Žilinskog 5, Novi Sad, tel: 021/661 44 69, web: www.paksistemi.com

Dimenzije / Dimension Data

| | |
|---|---------------------|
| Spoljašnje dimenzije (mm) (ŠxDxV) External dimensions (mm) (WxDxH) | 790x839x1322 |
| Unutrašnje dimenzije (mm) (ŠxDxV) Internal Dimensions (mm) (WxDxV) | 668x418x678 |
| Dimenzije upakovane mašine (mm) (ŠxVxH) Packing Dimensions (mm) (WxDxH) | 830x860x1450 |
| Debljina izolacije (mm) Insulation Thickness (mm) | 60 |
| Unutrašnja zapremina (l) Internal Volume (l) | 190 |
| Bruto težina (kg) Gross Weight (kg) | 136 |
| Neto težina (kg) Net Weight (kg) | 124 |

Tehnički podaci / Technical Data

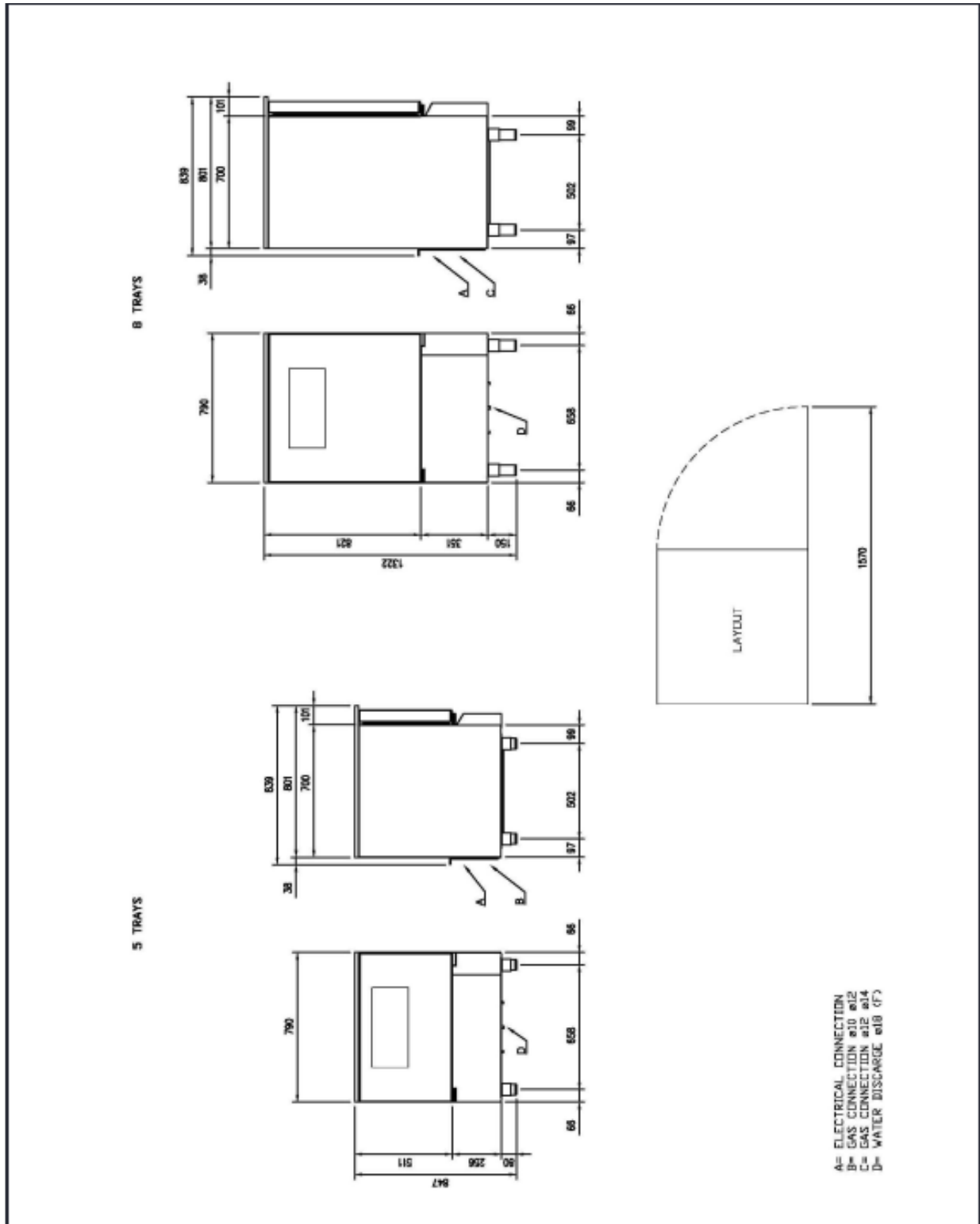
| | |
|--|------------------------------------|
| Napajanje (V/Ph/Hz) Power supply (V/Ph/Hz) | 230/1/50 |
| Nominalna potrošnja energije (W) Nominal power consumption (W) | 578* |
| Energetska klasa Energy power consumption (W) | A+++ |
| Kapacitet šok hlađenja (kg)*** Blast chilling yield (kg)*** | 21 |
| Kapacitet šok hlađenja (kg)*** Shock freezing yield (kg)*** | 15 |
| Kompresor Compressor | NEK2180GK |
| Buka (db) 5m Rumore (db) 5m | 53 |
| Maksimalna absorbovana struja (A) Maximum absorbed current (A) | 7,73 |
| Klimatska klasa Climatic Class | 5 (40°C – 40%) |
| Snaga hlađenja (W) Reftigerating power (W) | 620* 1589** |
| Gas | R452A – GWP2141 – Kg 1,20 |
| Kontroler Controller | Stakleno osetljivo na dodir |

* (-30/+45° C), **(-10/+45° C)

*** Kapaciteti šok hlađenja i zamrzavanja su izraženi u kilogramima i nisu obavezujući. Vreme hlađenja hrane zavisi od njenog sastava i veličine. Stvarno vreme hlađenja za različite namirnice se može razlikovati od naznačenog.

Sva tehnička specifikacija je sklona promenama, bez prethodne najave. / All specification are subject to change without notice.

Pak sistemi doo, Bajči Žilinskog 5, Novi Sad, tel: 021/661 44 69, web: www.paksistemi.com



Sva tehnička specifikacija je sklona promenama, bez prethodne najave. / All specification are subject to change without notice.

Pak sistemi doo, Bajči Žilinskog 5, Novi Sad, tel: 021/661 44 69, web: www.paksistemi.com