

PORKKA

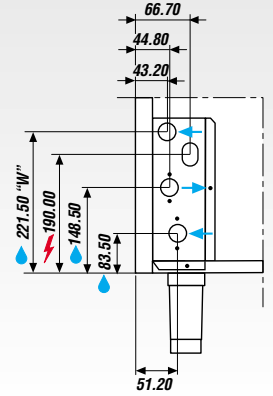
JÄÄHILEKONEET • ISFLAKERMASKINER • ICE FLAKE MACHINES • FLAKISMASKINER • EISFLOCKENBEREITER

SERIE KE-KF-SERIE KE-KFP



PORKKA KF 75

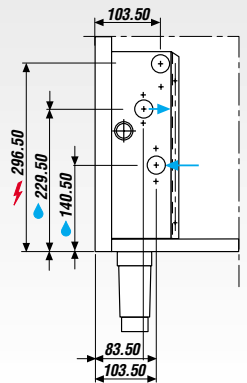
	A	W
Kapasiteetti • Produktion • Production Produksjon • Tagesleistung	* Kg/24h Lb/24h	75 78 165 172
Säiliön tilavuus • Bingkapacitet • Bin capacity Bingekapasitet • Behälterkapazität	Kg - Lb	25 - 55
Liitäntäteho • Effekt • Power Kraftforbruk • Leistungsaufnahme	(T=43°C)-W	520
Nettopaino • Nettovikt • Net weight Nettovekt • Nettogewicht	Kg	54
Bruttopaino • Bruttovikt • Gross weight Bruttovekt • Bruttogewicht	Kg	62
Tilavuus pakkauksineen • Frakt volym • Volume packing Pakkevolum • Verpackungsvolumen	m ³	0,28
Kylmäaine • Köldmedium • Refrigerant Kuldemedium • Kältemittel		R404A
Jännite • Standardspänning • Standard voltage Voltaje • Anschlußspannung		V230/50Hz/1



KF

PORKKA KF 125

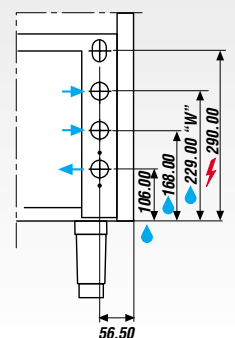
	A	W
Kapasiteetti • Produktion • Production Produksjon • Tagesleistung	* Kg/24h Lb/24h	125 128 275 282
Säiliön tilavuus • Bingkapacitet • Bin capacity Bingekapasitet • Behälterkapazität	Kg - Lb	42 - 92
Liitäntäteho • Effekt • Power Kraftforbruk • Leistungsaufnahme	(T=43°C)-W	590
Nettopaino • Nettovikt • Net weight Nettovekt • Nettogewicht	Kg	71
Bruttopaino • Bruttovikt • Gross weight Bruttovekt • Bruttogewicht	Kg	81
Tilavuus pakkauksineen • Frakt volym • Volume packing Pakkevolum • Verpackungsvolumen	m ³	0,47
Kylmäaine • Köldmedium • Refrigerant Kuldemedium • Kältemittel		R404A
Jännite • Standardspänning • Standard voltage Voltaje • Anschlußspannung		V230/50Hz/1



KF

PORKKA KF 165

	A	W
Kapasiteetti • Produktion • Production Produksjon • Tagesleistung	* Kg/24h Lb/24h	163 166 359 366
Säiliön tilavuus • Bingkapacitet • Bin capacity Bingekapasitet • Behälterkapazität	Kg - Lb	60 - 132
Liitäntäteho • Effekt • Power Kraftforbruk • Leistungsaufnahme	(T=43°C)-W	650
Nettopaino • Nettovikt • Net weight Nettovekt • Nettogewicht	Kg	81
Bruttopaino • Bruttovikt • Gross weight Bruttovekt • Bruttogewicht	Kg	94
Tilavuus pakkauksineen • Frakt volym • Volume packing Pakkevolum • Verpackungsvolumen	m ³	0,64
Kylmäaine • Köldmedium • Refrigerant Kuldemedium • Kältemittel		R404A
Jännite • Standardspänning • Standard voltage Voltaje • Anschlußspannung		V230/50Hz/1



KF

KF ja KF-P jäähilekoneet



KF-jäähilekoneita on 8 eri mallia. 3 mallia on varustettu omalla säiliöllä. Niiden vuorokausituotto on 78 kg tai 166 kg. 5 mallia voidaan varustaa erillisellä säiliöllä ja kannella. Niiden vuorokausituotto on 183 kg, 255 kg, 525 kg, 1165 kg tai 2375 kg. KF-P jäähilekoneita on 3 mallia, jotka voidaan myös varustaa erillisellä säiliöllä ja kannella. Niiden vuorokausituotto on 460 kg, 860 kg tai 1720 kg. Säiliöt ovat kooltaan 150 kg ja 250 kg.

Jäähile on kuiva ja tiivis. Lämpötilaltaan (-0,5°C) ihanteellista mm laboratorioihin, sairaaloihin, leipomoihin, kalamynttiin, ravintoloihin.

Isflakermaskiner serie KF och KF-P



Isflakerserien KF består av sju modeller. Två av dem har inbyggd bing och en dygnskapacitet på 78 respektive 166 kg. Modellerna med en dygnskapacitet på 183 kg, 255 kg, 525 kg, 1165 kg och 2375 kg kan kombineras med bing B150, B250 eller andra. Detta gäller även för KF-P-serien, som består av 3 modeller med en dygnskapacitet på 460 kg, 860 kg och 1720 kg.

Isflingorna som produceras i maskinserien KF och KF-P är perfekta att använda i laboratorier, sjukhus, bagerier, slakterier, fiskhandel, snabbmatserveringar och restauranger. Maskinerna producerar torra och kompakta isflingor med rätt temperatur (-0,5 grader C).

Ice flake machines series KF and KF-P



The range of ice flake machines series KF consists of 8 models with a daily production between 78 Kg/172 Lb, 128 Kg/281 Lb and 166 Kg/366 Lb all with built in storage bin; and the modular models 183 Kg/403 Lb, 255 Kg/561 Lb, 525 Kg/1155 Lb 1165 Kg/2530 Lb and 2375 Kg/5225 Lb and the series KF-P pressed ice flakes consists of 3 modular models with a daily production between 460 Kg/1012 Lb, 860 Kg/1892 Lb and 1720 Kg/3784 Lb; modular ice-flake machines to combine with the storage bin B100, B150, B250 and TF60/RB60 or others.

The ice flake of series KF and KF-P is ideal for bar, laboratories, hospitals, bakeries, butchers, fishmongers, Fast Food outlets and restaurants. An ice flake with a perfect temperature (-0,5°C) produced dry and compact.

Flakismaskiner serie KF og KF-P



Flakismaskiner i KF- serien består av 8 modeller med produksjonskapasitet fra 78 kg/d til 2375 kg/d. Modellene KF 75 og KF 165 har innebygget isbinge. KF-P serien med sammenpresset flakis består av 3 modeller med produksjonskapasitet fra 460 kg/d til 1720 kg/d. Maskiner uten bing kan kombineres med våre lagringsbinger på 150 kg. eller 250 kg. Alternativt til egne rom/binger.

Flakismaskinene i KF-serien og KF-P serien er ideelle for laboratorier, sykehus, bakerie, slaktere, fiskere, gatekjøkken og restauranter.

Eisflockenbereiter Serie KF und KF-P



Die Produktgruppe der Eisflockenbereiter Serie KF besteht aus 8 Modellen mit Tagesleistungen von 78 Kg, 128 Kg und 166 Kg, mit eingebautem Behälter; und den Modulen, 183 Kg, 255 Kg, 525 Kg, 1.165 Kg und 2375 Kg sowie der Serie KF-P gepresste Eisflocken bestehend aus 3 Modulen mit Tagesleistungen von 460 Kg, 860 Kg und 1720 Kg, Bereiter im Modulbausystem kombinierbar mit den Behältern B100, B150, B250 und TF60/RB60 oder anderen.

Die Eisflocke der Serie KF und KFP ist ideal für den Gebrauch in Bar, Laboratorien, Krankenhäusern, Bäckereien, Fleischereien, Fischhandel, Fast Food und Restaurants. Eine Eisflocke mit einer optimalen Temperatur (-0,5°C), trocken, kompakt und nicht matschig.

Yleiset Ominaisuudet

- Jatkuva hilevalmistus
- Elektroninen säätö (erillisillä säiliöillä)
- Ulkopinta ruostumatonta terästä (AISI 304)
- Ilma- tai vesilauhdutteinen
- KF75: ssä ilmanvaihtosäleikkö edessä
- Käyttökytkin (ON/OFF)
- Kestävä vetohihnakäyttö
- Alhainen virran ja veden kulutus
- Mahtuu pieneenkin tilaan
- Vesi- ja kuumakaasusulatus
- Helppo pääsy huoltotoimenpiteille
- Kylmäaine R404A

Allmän Produktinformation

- Kontinuerlig produktion
- Elektronisk funktionskontroll (modulflakers)
- Stomme av rostfritt stål (BS 304 S01)
- Kondenseringsenheterna kyls med luft eller vatten
- Modell KF75 har frontventilation (för inpassning i modell F)
- Huvudströmbrytare (ON/OFF)
- Remdrivning
- Låg el- och vattenförbrukning
- Litet format
- Lättillgängliga komponenter
- Köldmedium R404A

General Specifications

- Continuous production
- Electronic function control (modular flakers)
- Stainless steel bodywork (BS 304 S01)
- Condensing units air cooled or water cooled
- KF75 with frontal ventilation (for boxing in Mod. F)
- Main switch (ON/OFF)
- Belt drive system
- Low power and water consumption
- Reduced dimensions
- Maximum accessibility to components
- Refrigerant R404A

Generelle Spesifikasjoner

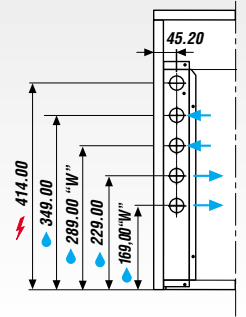
- Kontinuerlig helautomatisk produksjon
- Elektronisk funktionskontroll
- Rustfritt stål utvendig (BS 304 S01)
- Luft- eller vannkjølt kondensator
- KF 75 med luft inn - ut i front
- Hovedbryter AV/På
- Remdrift
- Lavt strøm- og vannforbruk
- Små ytre dimensjoner
- Left tilgang til alle komponenter
- Kuldemedium R404A

Generelle Eigenschaften

- Kontinuierliche Eisproduktion
- Elektronische Steuerung (Module)
- Chromnickelstahl Gehäuse (AISI 304)
- Luftkühlung oder Wasserkühlung
- KF75 mit Frontbelüftung (Einbau Mod. F)
- Hauptschalter (Ein/Aus)
- Keilriemenantrieb
- Reduzierte Betriebskosten durch eingeschränkter Strom- und Wasserverbrauch
- Reduzierte Ausmaße
- Leicht erreichbare Komponenten
- Kältemittel R404A

PORKKA KF 180

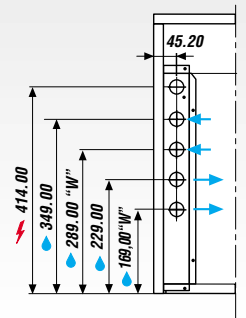
	A	W
Kapasiteetti • Produktion • Production Produksjon • Tagesleistung	* Kg/24h Lb/24h	180 183 396 403
Säiliön tilavuus • Bingkapacitet • Bin capacity Bingekapasitet • Behälterkapazität	Kg - Lb	-
Liitäntäteho • Effekt • Power Krafterbruk • Leistungsaufnahme	(T=43°C)-W	800
Nettopaino • Nettovikt • Net weight Nettovekt • Nettogewicht	Kg	69
Bruttopaino • Bruttovikt • Gross weight Bruttovekt • Bruttogewicht	Kg	78
Tilavuus pakkauksineen • Frakt volym • Volume packing Pakkevolum • Verpackungsvolumen	m ³	0,27
Kylmäaine • Köldmedium • Refrigerant Kuldemedium • Kältemittel		R404A
Jännite • Standardspänning • Standard voltage Standard spenning • Anschlußspannung		V230/50Hz/1



KF

PORKKA KF 250

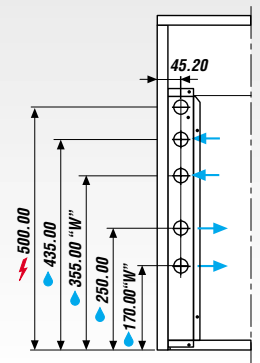
	A	W
Kapasiteetti • Produktion • Production Produksjon • Tagesleistung	* Kg/24h Lb/24h	250 255 550 561
Säiliön tilavuus • Bingkapacitet • Bin capacity Bingekapasitet • Behälterkapazität	Kg - Lb	-
Liitäntäteho • Effekt • Power Krafterbruk • Leistungsaufnahme	(T=43°C)-W	1150
Nettopaino • Nettovikt • Net weight Nettovekt • Nettogewicht	Kg	69
Bruttopaino • Bruttovikt • Gross weight Bruttovekt • Bruttogewicht	Kg	78
Tilavuus pakkauksineen • Frakt volym • Volume packing Pakkevolum • Verpackungsvolumen	m ³	0,27
Kylmäaine • Köldmedium • Refrigerant Kuldemedium • Kältemittel		R404A
Jännite • Standardspänning • Standard voltage Standard spenning • Anschlußspannung		V230/50Hz/1



KF

PORKKA KF 500

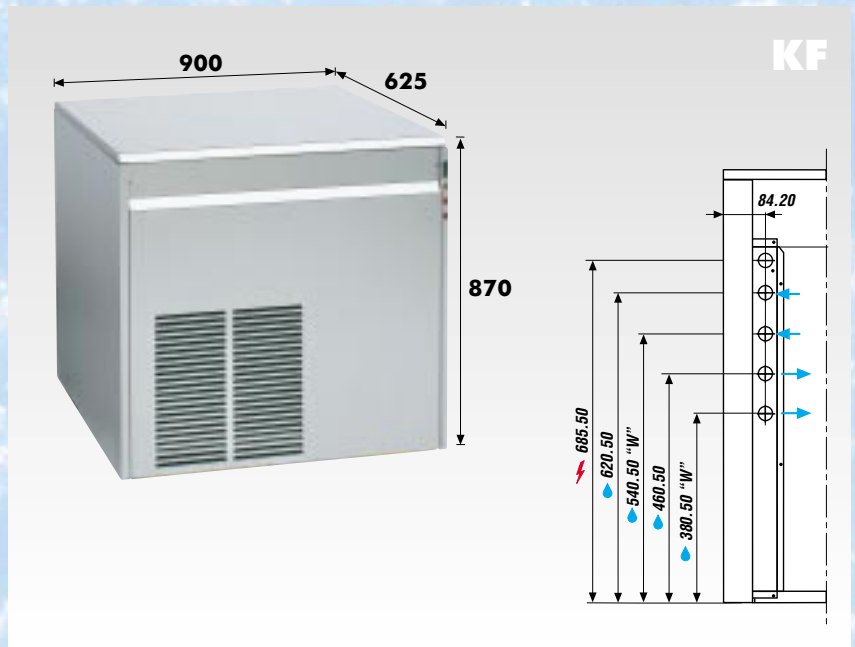
	A	W
Kapasiteetti • Produktion • Production Produksjon • Tagesleistung	* Kg/24h Lb/24h	520 525 1144 1155
Säiliön tilavuus • Bingkapacitet • Bin capacity Bingekapasitet • Behälterkapazität	Kg - Lb	-
Liitäntäteho • Effekt • Power Krafterbruk • Leistungsaufnahme	(T=43°C)-W	1950
Nettopaino • Nettovikt • Net weight Nettovekt • Nettogewicht	Kg	109
Bruttopaino • Bruttovikt • Gross weight Bruttovekt • Bruttogewicht	Kg	122
Tilavuus pakkauksineen • Frakt volym • Volume packing Pakkevolum • Verpackungsvolumen	m ³	0,44
Kylmäaine • Köldmedium • Refrigerant Kuldemedium • Kältemittel		R404A
Jännite • Standardspänning • Standard voltage Standard spenning • Anschlußspannung		V230/50Hz/1



KF

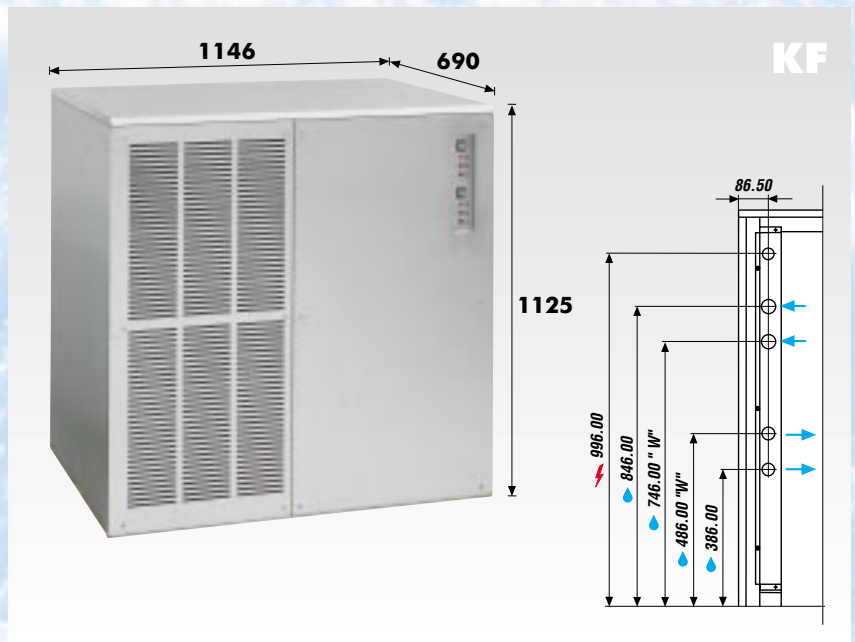
PORKKA KF 1000

	A	W
Kapasiteetti • Produktion • Production Produksjon • Tagesleistung	* Kg/24h Lb/24h	1150 1165 2530 2563
Säiliön tilavuus • Bingkapacitet • Bin capacity Bingekapasitet • Behälterkapazität	Kg - Lb	-
Liitäntäteho • Effekt • Power Kraftforbruk • Leistungsaufnahme	(T=43°C)-W	3600
Nettopaino • Nettovikt • Net weight Nettovekt • Nettogewicht	Kg	163
Bruttopaino • Bruttovikt • Gross weight Bruttovekt • Bruttogewicht	Kg	180
Tilavuus pakkauksineen • Frakt volym • Volume packing Pakkevolum • Verpackungsvolumen	m ³	0,70
Kylmäaine • Köldmedium • Refrigerant Kuldemedium • Kältemittel		R404A
Jännite • Standardspänning • Standard voltage Standard spenning • Anschlußspannung		V400/50Hz/3N



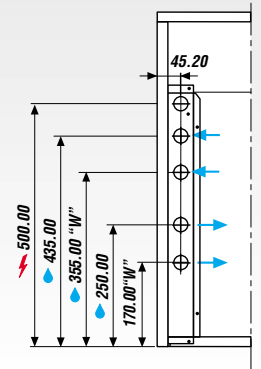
PORKKA KF 2500

	A	W
Kapasiteetti • Produktion • Production Produksjon • Tagesleistung	* Kg/24h Lb/24h	2350 2375 5170 5225
Säiliön tilavuus • Bingkapacitet • Bin capacity Bingekapasitet • Behälterkapazität	Kg - Lb	-
Liitäntäteho • Effekt • Power Kraftforbruk • Leistungsaufnahme	(T=43°C)-W	2x3600
Nettopaino • Nettovikt • Net weight Nettovekt • Nettogewicht	Kg	295
Bruttopaino • Bruttovikt • Gross weight Bruttovekt • Bruttogewicht	Kg	320
Tilavuus pakkauksineen • Frakt volym • Volume packing Pakkevolum • Verpackungsvolumen	m ³	0,89
Kylmäaine • Köldmedium • Refrigerant Kuldemedium • Kältemittel		R404A
Jännite • Standardspänning • Standard voltage Standard spenning • Anschlußspannung		V400/50Hz/3N



PORKKA KF-P 400

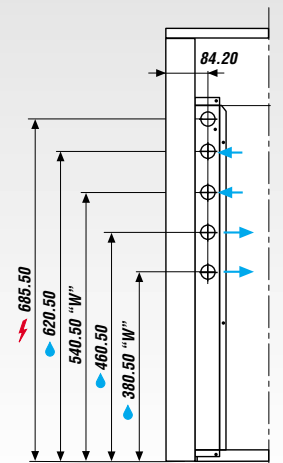
	A	W
Kapasiteetti • Produktion • Production Produksjon • Tagesleistung	* Kg/24h Lb/24h	450 460 990 1012
Säiliön tilavuus • Bingkapacitet • Bin capacity Bingekapasitet • Behälterkapazität	Kg - Lb	-
Liitäntäteho • Effekt • Power Kraffforbruk • Leistungsaufnahme	(T=43°C)-W	1950
Nettopaino • Nettovikt • Net weight Nettovekt • Nettogewicht	Kg	109
Bruttopaino • Bruttovikt • Gross weight Bruttovekt • Bruttogewicht	Kg	122
Tilavuus pakkauksineen • Frakt volym • Volume packing Pakkevolum • Verpackungsvolumen	m ³	0,44
Kylmäaine • Köldmedium • Refrigerant Kuldemedium • Kältemittel		R404A
Jännite • Standardspänning • Standard voltage Standard spenning • Anschlußspannung		V230/50Hz/1



KFP

PORKKA KF-P 800

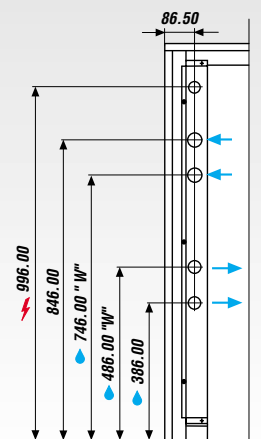
	A	W
Kapasiteetti • Produktion • Production Produksjon • Tagesleistung	* Kg/24h Lb/24h	850 860 1870 1892
Säiliön tilavuus • Bingkapacitet • Bin capacity Bingekapasitet • Behälterkapazität	Kg - Lb	-
Liitäntäteho • Effekt • Power Kraffforbruk • Leistungsaufnahme	(T=43°C)-W	3600
Nettopaino • Nettovikt • Net weight Nettovekt • Nettogewicht	Kg	163
Bruttopaino • Bruttovikt • Gross weight Bruttovekt • Bruttogewicht	Kg	180
Tilavuus pakkauksineen • Frakt volym • Volume packing Pakkevolum • Verpackungsvolumen	m ³	0,70
Kylmäaine • Köldmedium • Refrigerant Kuldemedium • Kältemittel		R404A
Jännite • Standardspänning • Standard voltage Standard spenning • Anschlußspannung		V400/50Hz/3N



KFP

PORKKA KF-P 1600

	A	W
Kapasiteetti • Produktion • Production Produksjon • Tagesleistung	* Kg/24h Lb/24h	1700 1720 3740 3870
Säiliön tilavuus • Bingkapacitet • Bin capacity Bingekapasitet • Behälterkapazität	Kg - Lb	-
Liitäntäteho • Effekt • Power Kraffforbruk • Leistungsaufnahme	(T=43°C)-W	2x3600
Nettopaino • Nettovikt • Net weight Nettovekt • Nettogewicht	Kg	295
Bruttopaino • Bruttovikt • Gross weight Bruttovekt • Bruttogewicht	Kg	320
Tilavuus pakkauksineen • Frakt volym • Volume packing Pakkevolum • Verpackungsvolumen	m ³	0,89
Kylmäaine • Köldmedium • Refrigerant Kuldemedium • Kältemittel		R404A
Jännite • Standardspänning • Standard voltage Standard spenning • Anschlußspannung		V400/50Hz/3N

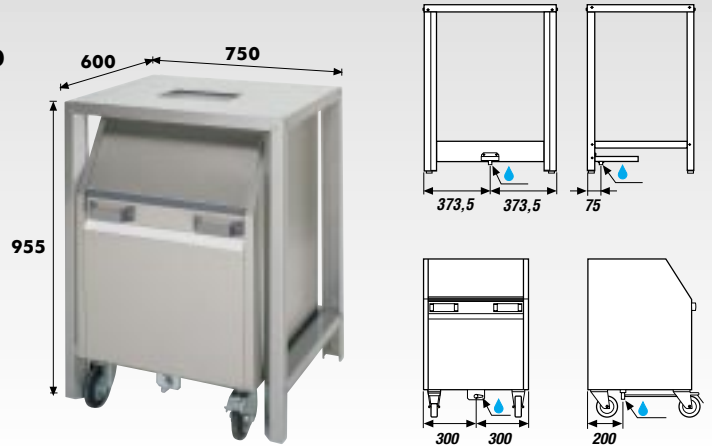


KFP

PORKKA TF60/RB60

Säiliön tilavuus • Bingkapacitet • Bin capacity Bingekapasitet • Behälterkapazität	Kg - Lb	60 - 132
Nettopaino • Nettovikt • Net weight Nettovekt • Nettogewicht	Kg	43
Bruttopaino • Bruttovikt • Gross weight Bruttovekt • Bruttogewicht	Kg	60
Tilavuus pakkauksineen • Frakt volym • Volume packing Pakkevolum • Verpackungsvolumen	m ³	0,60

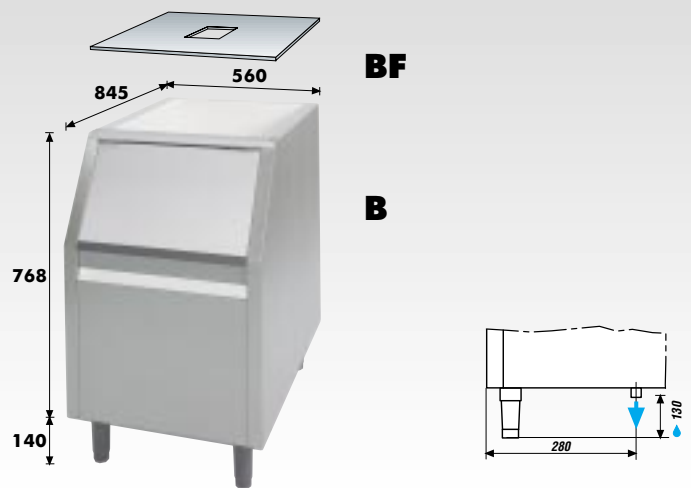
KF180
KF 250
KF 500
KF-P 400



PORKKA B 100 - BF 100

Säiliön tilavuus • Bingkapacitet • Bin capacity Bingekapasitet • Behälterkapazität	Kg - Lb	100 - 220
Nettopaino • Nettovikt • Net weight Nettovekt • Nettogewicht	Kg	32
Bruttopaino • Bruttovikt • Gross weight Bruttovekt • Bruttogewicht	Kg	34
Tilavuus pakkauksineen • Frakt volym • Volume packing Pakkevolum • Verpackungsvolumen	m ³	0,45

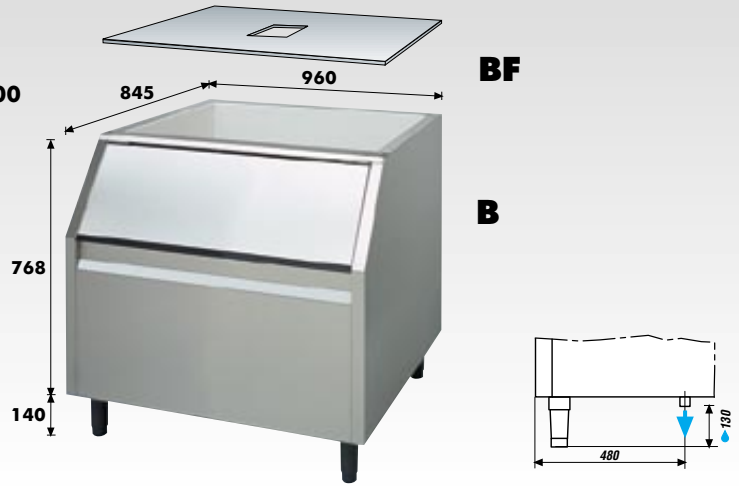
KF 180
KF 250



PORKKA B 150 - BF 150

Säiliön tilavuus • Bingkapacitet • Bin capacity Bingekapasitet • Behälterkapazität	Kg - Lb	150 - 330
Nettopaino • Nettovikt • Net weight Nettovekt • Nettogewicht	Kg	44
Bruttopaino • Bruttovikt • Gross weight Bruttovekt • Bruttogewicht	Kg	54
Tilavuus pakkauksineen • Frakt volym • Volume packing Pakkevolum • Verpackungsvolumen	m ³	0,87

KF 180
KF 250
KF 500
KF-P 400



PORKKA B 250 - BF 250

Säiliön tilavuus • Bingkapacitet • Bin capacity Bingekapasitet • Behälterkapazität	Kg - Lb	250 - 550
Nettopaino • Nettovikt • Net weight Nettovekt • Nettogewicht	Kg	54
Bruttopaino • Bruttovikt • Gross weight Bruttovekt • Bruttogewicht	Kg	64
Tilavuus pakkauksineen • Frakt volym • Volume packing Pakkevolum • Verpackungsvolumen	m ³	1,07

KF 500
KF 1000
KF-P 400
KF-P 800

