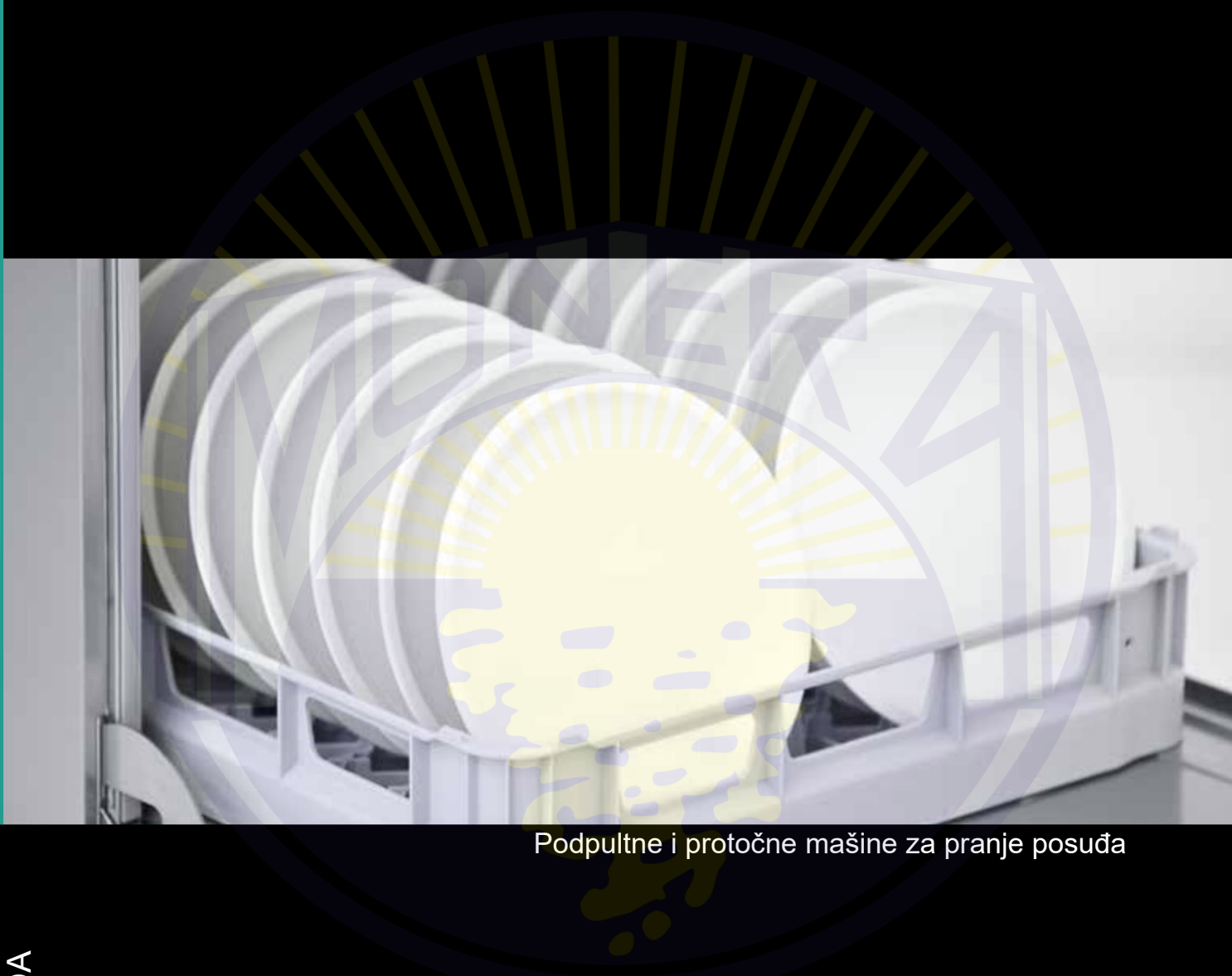


PRANJE
POSUĐA



Podpultne i protočne mašine za pranje posuđa

 **ANGELO PO**

Autorizovani diler i serviser MONERA export-import d.o.o., Bolmanska 3a, 21000 Novi Sad, Srbija
+38163502208, +381638066432, +38121493059, +38121493706, office@monera.rs – www.monera.rs

// KE LINIJA

// LAKO & FLEKSIBILNO

Veliki, šaren digitalni ekran u ergonomskom položaju: 4 BOJE PRIKAZUJU STANJE MAŠINE. Lako za korišćenje i intuitivno: samo 4 dugmeta za 8 programa pranja koji pružaju nenadmašnu svestranost (od staklenog posuđa do inoks posuđa, i sanitizacije).

● Mašina spremna

● Pranje

Upozorenje:

- Zagrevanje
- Nizak nivo aditiva
- Nizak nivo soli

● Alarm



On/Off



Start



Napredni programi:

- Staklo
- Inoks posuđe
- Escajg
- Dezinfekcija*



Standardni programi:

- Brzo
- Normalno
- Intenzivno
- Samo-čišćenje

* Poseban program dezinfekcije u skladu s EN ISO 15883-6 (pranje i dezinfekcija neinvazivnih, nekritičnih medicinskih sredstava i zdravstvene opreme). Idealno za vrtiće, staračke domove i klinike.



USB
USB port za dijagnostiku i ažuriranja.



MEKI START

Elektronski sistem sporog pokretanja omogućuje lagano pranje pogodno i za osjetljive predmete poput kristalnog staklenog posuđa.



ANGELO PO





//Puna opremljenost je standard



- DVOSTRUO OBLOŽENA
- PRSKALICE ZA PRANJE I ISPIRANJE OD NERĐAJUĆEG ČELIKA
- SVI POVRŠINSKI FILTERI OD NERĐAJUĆEG ČELIKA



- PRESOVANA KOMORA I KORITO
- PLITKO KORITO za brzo i lako čišćenje
- PRESOVANI KLIZAČI ZA KORPE

// KE MAŠINE ZA PRANJE POSUĐA

PERFORMANSE VRHUNSKE KLASE

Programi pranja garantuju najbolje performanse i rezultate u klasi, pri čemu je svaki korak pažljivo osmišljen i prilagodljiv u postavkama parametara.
72 KORPE / SAT - 1300 TANJIRA / SAT

Neosporiva higijena, tih rad, lako čišćenje

Mašine za pranje posuđa KE dolaze s kompletним setom opcija za najbolje performanse i dugotrajnost u svim situacijama. Dvostruko obložena, pumpa za odvod, atmosferski bojler, Air Gap sistem, kontinualno korišćenje omekšivača, prskalice za pranje i ispiranje od nerđajućeg čelika, široki površinski filteri i dispenzeri za deterdžent i sredstvo za ispiranje.



PUMPA ZA PRANJE SA DUPLIM OTVORIMA

Garantuje efikasno korišćenje vode i energije i veoma tih rad.



BRZO ZAGREVANJE

Funkcija brzog zagrevanja smanjuje vreme pokretanja i zagrevanja mašine.

ATMOSFERSKI KAZAN

- Garantuje konstantnu temperaturu i pritisak tokom procesa ispiranja.
- Omogućava rad čak pri smanjenom pritisku vode.
- Sprečava 20-30°C smanjenja temperature u toku ispiranja što nije slučaj sa konvencionalnim mašinama.



ATMOSFERSKI BOJLER



PUMPA ZA ODVOD VODE



DISPENZER ZA DETERDŽENT I SREDSTVA ZA ISPIRANJE



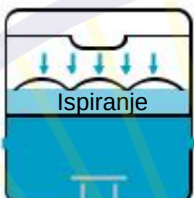
AIR GAP Sistem



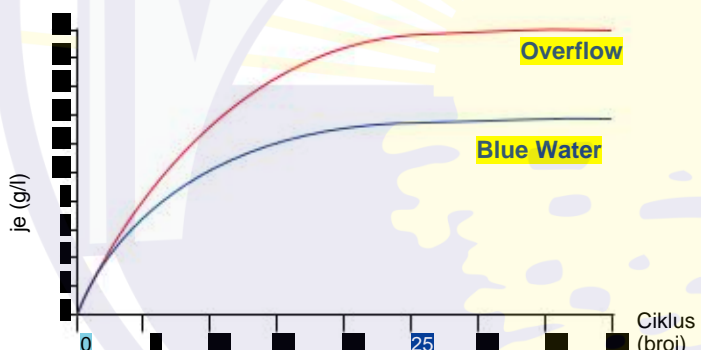
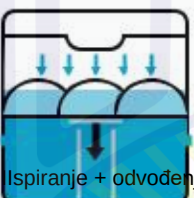
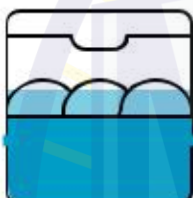
BLUE WATER

Efikasna ušteda i
očuvanje vode

BLUE WATER 100%



67% prelivanje



POTROŠNJA VODE
2 LITRA PO CIKLUSU

**DO 20% UŠTEDE
NA DETERDŽENTIMA**

Inovativni sistem Plave vode-Blue Water kontroliše potrošnju vode po ciklusu, a istovremeno garantuje veću čistoću vode uz odlične rezultate pranja.

// UŠTEDA

JEDINICA ZA Rekuperaciju toplote "R" model

- MAKSIMALNO KORIŠĆENJE TOPLOTNE ENERGIJE ZA ODLIČNE REZULTATE RADA I BOLJE USLOVE ZA OSOBLJE.
- Obnavlja toplotu koju stvara para i kondenzira je, povećavajući temperaturu vode za do 25 ° C (potrebno je snabdevanje hladnom vodom).
- Nudi dobar nivo radnog ambijenta čak i bez PAROHVATAČA.
- UŠTEDA ENERGIJE OD 2500 kWh/GODIŠNJE.

KONSTANTNO KORIŠĆENJE OMEKŠIVAČA "A" model

- OMEKŠIVAČ SE KORISTI TOKOM SVAKOG CIKLUSA PRANJA. NE zaustavlja se za proces regeneracije.
- Kamenac se uklanja pri svakom ciklusu; displej upozorava operatera kada je nivo soli nizak.
- DUŽI VEK TRAJANJA UREĐAJA I NIŽI TROŠKOVI ODRŽAVANJA. - 10% Deterđenta (50 KG/GODIŠNJE).

UŠTEDA ENERGIJE

Funkcija uštede energije postoji na svim KE modelima inteligentno smanjuje temperaturu bojlera u pauzama između rada, time ne doprinosi rasipanju energije (parametri se mogu programirati).



KONSTANTNA TEMPERATURA
I PRITISAK



UŠTEDA NA
STRUJI

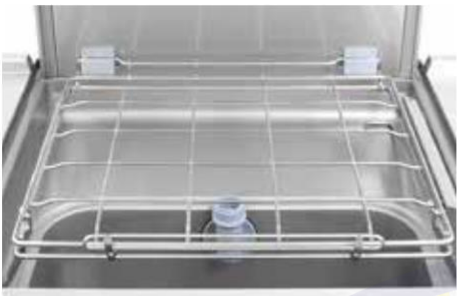


UŠTEDA NA
deterđentima i sredstvima za ispiranje



MANJI UTICAJ
NA OKOLINU





- Korpa 50x60 cm (22-24 tanjira)
- Produktivnost 72 korpe/sat
- Posebna rešetka za inoks posuđe i za escajg



- KE560 Mašina pere inox posuđe i escajg čak i bez korpe!

// KE560

Mašina sa 50x60 korpom

Višenamenska mašina

KE560 model je univerzalan model koja jednako efektivno pere tanjire, escajg i inox posuđe.

Sjajna za pranje tanjira

- Velika korpa 60x50 - do 22 tanjira.
- Proizvodi 72 korpe/sat – više od 1500 tanjira/sat!
- Dostupno u verzijama sa omešivačem i uređajem za rekuperaciju toplotne energije.
- 4 Standardna programa pranja.
- 4 Napredna programa pranja.

Višenamenska mašina za pranje escajga

Posebna potporna rešetka i veliki poklopac od 46 cm omogućuju ubacivanje escajga, posuda i inox posuđa (posude GN 1/1 i 40x60 cm posuda) čak i bez upotrebe korpe.

2 KW
ekvivalent



KE560 ima snažnu pumpu za pranje dvostrukog protoka koja generiše veću silu pranja nego pumpa iste veličine, podižući nivo rada u odnosu na originalne mašine za pranje posuđa.

Takođe je upotpunjena sa svom opremom i funkcijama iz serije KE, za veliku ekonomičnu i raznolikost upotrebe. KE560 je idealna mašina za pranje posuđa za male, srednje i velike restorane, lokale sa hranom za poneti i ketering kompanije.

ATMOSFERSKI
BOJLER



PUMPA ZA ODVOD VODE



DISPENZER ZA
DETERDŽENT I
SREDSTVA ZA ISPIRANJE



AIR GAP
SISTEM



POTROŠNJA VODE 2
LITRE PO CIKLUSU





// KE LINIJA



MODEL		KE70	KE130	KE560
Dvostruko obložena konstrukcija		•	•	•
Presovani klizači za korpe od nerđajućeg čelika		•	•	•
Dimenzije korpe	cm	50 x 50	50 x 50 (54 x 54)	50 x 60
Izolovana dvostruko obložena vrata		•	-	-
Izolovan dvostruko obložen poklopac		-	•	•
Otvor visina –radna visina do	cm	38,5	46,5	46,5
Presovano korito		•	•	•
Kapacitet korita	lt	15	22	30
Pršaliceza pranje i ispiranje od nerđajućeg čelika		•	•	•
Patentirana dual flow pumpa		•	•	•
Snaga pumpe za pranje	W	470	700	1500
Konstantna temperatura i pritisak ispiranja		•	•	•
Kapacitet bojlera	lt	6,0	12,0	12,0
Vrsta bojlera		atmosferski	atmosferski	atmosferski
Air Gap sistem		•	•	•
Blue Water sistem		•	•	•
Pumpa za odvod vode		•	•	•
Automatsko odvođenje vode iz korita		•	•	•
Ciklus samočišćenja velike snage		•	•	•
Elektronski peristatički dozator deterdženta		•	•	•
Elektronski peristatički dozator za ispiranje		•	•	•
Elektronski senzor nivoa deterdženta		opciono	opciono	opciono
Elektronski interfejs na dodir sa pametnim LCD ekranom u boji		•	•	•
Funkcija uštede energije-energy saving		•	•	•
Funkcija brzog grejanja vode korita		•	•	•
Funkcija samo-dijagnostike		•	•	•
Elektronsko podešavanje radnih parametara		•	•	•
Elektronsko podešavanje dozatora		•	•	•
USB port		•	•	•
Grejni element bojlera	W	4.900	8.000	9.500
Grejni element u koritu	W	2.100	2.500	2.500
Instalaciona snaga	W	5.400	8.700	11.000
Napajanje električnom energijom	V/Hz/f	400/50/3N 230V 3N 50HZ 230 1N 50HZ	400/50/3N	400/50/3N
Višenaponski *			-	-

VERZIJE §

Sa jednofaznim napajanjem	KE70M	-	-
S kontinuiranim omekšivačem	KE70A - KE70MA	KE130A	KE560A
S jedinicom za rekuperaciju toplotne energije/ Uredajem za kondenzaciju pare	-	KE130R	KE560R
S jedinicom za rekuperaciju toplotne energije/ omekšivačem i uređajem za kondenzaciju pare	-	KE130RA	KE560RA

* zahteva od instalatera da zameni kabl za napajanje i da postavi jednofaznu utičnicu (nije isporučen)



12

// KN LINIJA

Mašine za pranje posuđa s jednostruko obloženom strukturu i dvostrukim vratima za smanjivanje nivoa buke i potrošnje energije. Presovano korito sa zaobljenim uglovima za savršen odvod vode za pranje bez zastoja, potpuno izrađena od AISI 304.

- Dvostruko obložena vrata
- Zaobljeno presovano dno
- Dispenser za tečnost za ispiranje
- Uredaj za sprečavanje povratka vode u mrežu

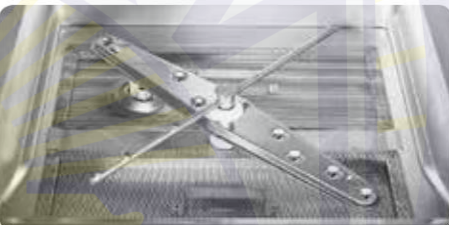
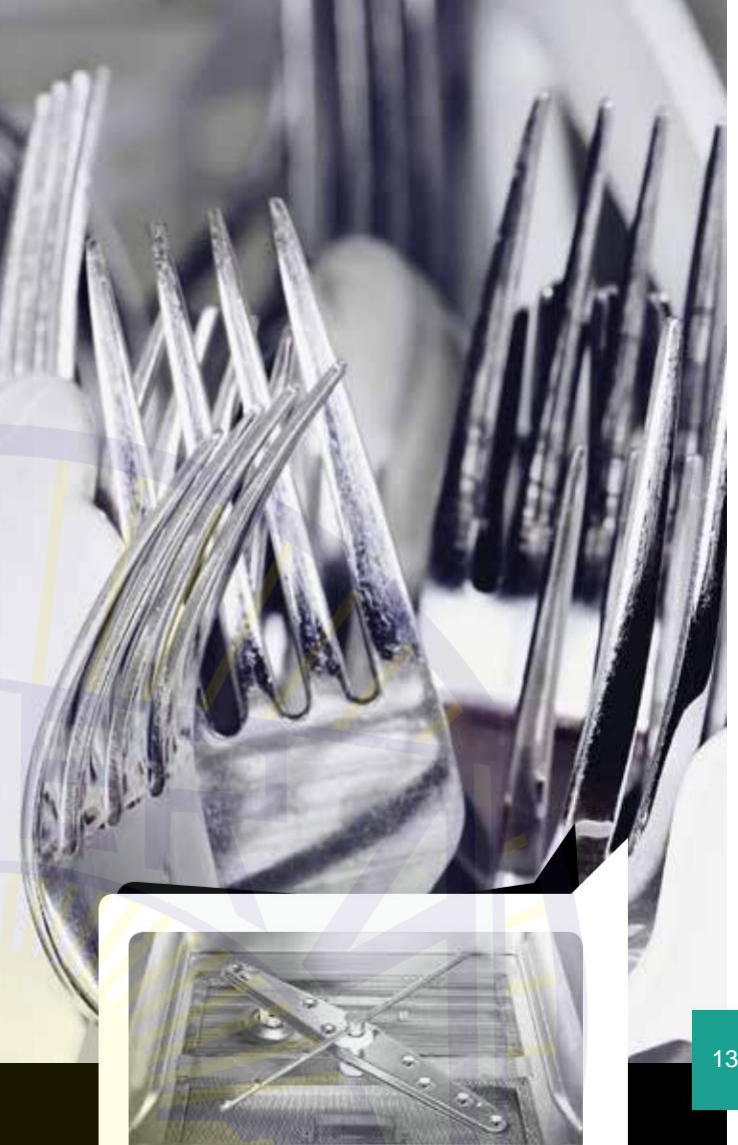
- Čvrsta konstrukcija od nerđajućeg čelika AISI 304.
- Integrisani prelivni sistem i odvodni filteri pružaju trostruku zaštitu pumpi za pranje.
- Lagane prskalice za pranje i ispiranje od kompozitnog materijala, efikasne čak i sa malim pritiskom vode u mreži.
- Uklonjive mlaznice za lako čišćenje.
- Automatska, podesiva regulacija temperature korita i bojlera.
- Dispenser za ispiranje i korito na prednjoj strani mašine.
- DVGW odobren uređaj za sprečavanje povrata vode.
- Uredaj za zaštitu vrata u slučaju slučajnog otvaranja.
- 2 ciklusa pranja sa termostopom.



// KD LINIJA

Mašine za pranje posuđa sa dvostruko obloženom strukturu garantuju tih rad i malu potrošnju energije. KD linija mašina za pranje posuđa je izuzetno čvrsta i pouzdana.

- Čvrsta konstrukcija od nerđajućeg čelika AISI 304.
- Presovano korito sa zaobljenim uglovima za savršen odvod vode za pranje bez površina na kojima se može zadržavati.
- Integrисани prelivni sistem i odvodni filteri pružaju trostruku zaštitu pumpi za pranje.
- Prskalice za pranje i ispiranje od nerđajućeg čelika.
- Uklonjive mlaznice za lako čišćenje.
- Filter od nerđajućeg čelika, koji se lako skida.
- Presovani klizači za korpe.
- Automatska, podesiva regulacija temperature korita i bojlera.
- Dispenser za ispiranje i korito na prednjoj strani uređaja.
- DVGW odobren uređaj za sprečavanje povrata vode.
- 2 ciklusa pranja sa termostopom.



- Dvostruko obložena
- Presovano dno
- Presovani klizači
- AISI 304 mlaznice i filteri



// KN • KD LINIJA

ZA PRANJE ČAŠA



MODEL		KN35	KN37	KD37	KN40
Korpa	cm	35x35	37x37	37x37	40x40
Dvostruko obložena		-	-	•	•
Prskalice za pranje i ispiranje od nerđajućeg čelika		-	-	•	•
Visina otvora vrata do	cm	30	30	30	30
Napajanje		230V 1F 50Hz	230V 1F 50Hz	230V 1F 50Hz	230V 1F 50Hz
Pumpa za pranje	W	190	190	190	400
Grejač bojlera	W	2.400	2.400	2.400	2.800
Grejač korita	W	1.850	1.850	1.850	1.850
Instalisana snaga	W	2.590	3.000	3.000	3.100
Kapacitet korita	lt	10	12	12	15
Kapacitet bojlera	lt	2,5	2,7	2,7	3,5
Potrošnja vode po ciklusu	lt	1,4	1,8	1,8	1,8
Produktivnost korpe/sat		30	30	30	30
Produktivnost tanjiri-čaše/ sat		1.080	1.080	1.080	1.080
Programi pranja	sec.	120	120	120	120
Termostop		-	-	-	-
DVGW uređaj		•	•	•	•
Dispenser za tečnost za ispiranje		•	•	•	•
Težina	Kg	28	31	31	40
Dimenzije	cm	40x49x60	42x48,5x66	44x48x68	45x53x70
Nivo buke	dBa	< 58	< 58	< 58	< 58

VERZIJE

Jednofazna	•	•	•	•
Pumpa za odvod vode	-	KN37PS	KD37PS	KN40PS
Dozator deterdženta, pumpa za odvod vode	-	-	-	KN40PSD
Elektronska upravljačka jedinica	-	-	-	-
Dispenseri deterdženta i omekšivača vode, pumpa za odvod vode	-	-	-	-

PRANJE ČAŠA**PREDNJE
PUNJENJE****NA POSTOLJU-
MONTIRANO****PROTOČNE sa haubom**

KD40	KD40LUXE	KN50	KN80	KN800	KN1100
40x40	40x40	50x50	50x50	50x50	50x50
•	•	-	-	-	-
•	•	-	-	-	-
30	40	30	45	45	60
230V 1F 50Hz	230V 1F 50Hz	400V 3N 50Hz	400V 3N 50Hz	400V 3N 50Hz	400V 3N 50Hz
400	250	500	900	900	1.100
2.800	2.800	4.500	6.000	6.000	9.000
1.850	1.100	2.700	2.700	2.700	2.700
3.100	3.100	5.060	6.900	6.900	10.200
15	7	26	29	32	32
3,5	4	6	5,7	10	10
1,8	1,8	3	2,3	4	2,6
30	40	30	40	45	60
1.080	1.440	540	650	800	1.080
120	30-120-180-300	120-180	120-180	50-180	50-180
-	-	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•
43	45	70	70	115	120
46x55x72	46x55x72	60x61x85	60x67x129	72x73x145	72x73x145
< 58	< 58	< 63	< 63	< 70	< 70

•	•	KN50M	-	-	-
KN40PS	KD40LEPS	KN50PS	KN80PS	-	-
-	KD40LEPSD	KN50PSD	-	KN800PSD	KN1100SD
-	-	KN50PSDD	-	-	KN11PSDD



ANGELO PO Grandi Cucine SpA
41012 CARPI (MO) - ITALY
S/S Romana Sud, 90
Tel. +39/059/639411
Fax +39/059/642499
www.angelopo.com
angelopo@angelopo.it



**MONERA export-import d.o.o., Bolmanska 3A, 21000 NOVI SAD,
office@monera.rs, +38163502208, +381638066432, +38121493059, +38121493706**

In line with policy to continually improve its products Angelo Po Grandi Cucine reserves the right to change specifications and design without notice.

Quality, Environmental and Health&Safety
Management System Certified
UNI EN ISO 9001 - ISO 14001 - BS OHSAS 18001
CERTIFIED
T-Net
CSQ CSQ CSQ
ec H&S
Certification n° CSQ 9190.ANPO - CSQ 9191.ANP2 -
CSQ 9192.ANP3