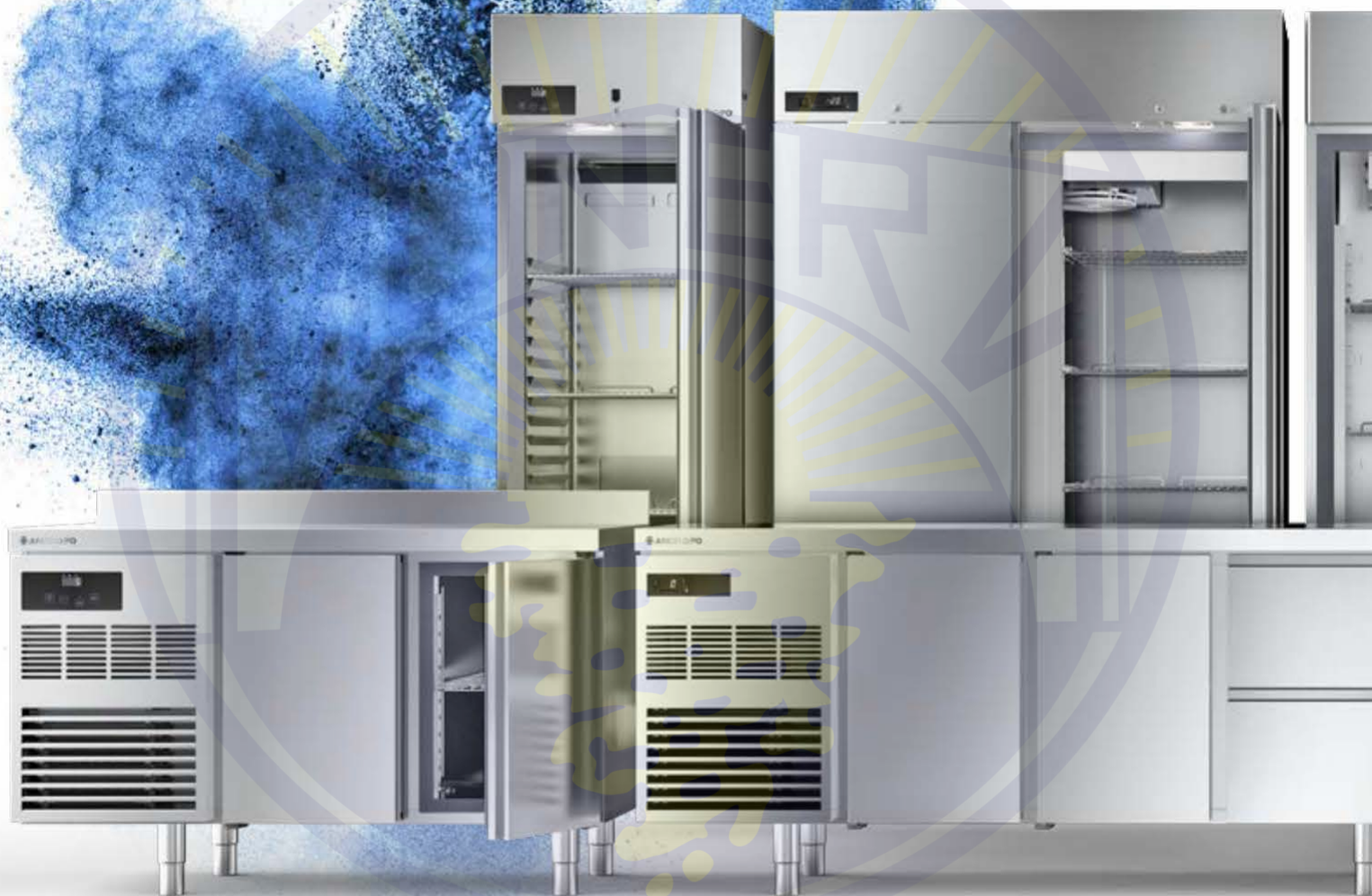


RASHLADNA OPREMA

Kvalitet je
u hladnom skladištenju



RASHLADNI ORMARI RASHLADNI RADNI STOLOVI



Kvalitet hladnog skladištenja
i jednaka temperatura



Ekološki i efikasno



Širok izbor modela za
sve potrebe za skladištenjem

“Tehnologija za savršeno hladno skladištenje”



Pažljivo dizajniran svaki detalj, sinonim za potpunu higijenu i fleksibilnost upotrebe



Pouzdanost i performanse zagarantovane do +43°C



Najbolji materijali i inovativni izbori za izgradnju

X-CEL



Pogledajte video

4



UŠTEDA ENERGIJE I ODRŽIVOST

Modeli sa evropskom energetsom oznakom u klasi A.
Visokoenergetska rashladna jedinica, ventilacioni
rashladni sistem.
Trostruki zaptivač između vrata i komore: bolja izolacija.

- 289€

* UŠTEDA između klase A i klase G (€/ godišnje)

	A	B	C	D	E	F	G
Trošenje energije (€/ godišnje)	€67	€107	€142	€214	€264	€294	€356

* Ekodizajn (2015/1095) i energetska oznaka (2015/1094) EU propisi, uspoređujući model XL70L sa ekvivalentnim modelima. Trošak energije: 0,21 €/ kWh i prosečna neto zapremina 444 lt



KVALITET HLADNOG SKLADIŠTENJA

Kvaliteta skladištenja i ujednačena temperatura zagarantovana 24h STRESNIM TESTOM izvedenim na + 40 ° C s relativnom vlagom 40% (klimatska klasa 5):

- otvaranja vrata na **7** sekundi
- Svaki **10** minuta
- **72** otvaranja za **12** sati





“Visoka energetska efikasnost za rashladne ormare u klasi A”



R290
R600a

Klimatski prilagođeni: rashladni gas R600a za ormare i rashladni gas R290 za zamrzivače



Maksimalna sigurnost na električnim komponentama:
Sertifikat CB SCHEME za model XL70L



FLEKSIBILNOST I HIGIJENA

Jednodelna konstrukcija od nerđajućeg čelika AISI 304, donji deo, unutrašnjost gornjeg dela i zadnji spoljašnji deo. Presovani unutrašnji zidovi od nerđajućeg čelika AISI 304: unutrašnja komora se može lako očistiti jer nema nosača; 20 položaja koji su formirani pritiskom omogućuju vam upravljanje unutrašnjim prostorom s maksimalnom fleksibilnošću.



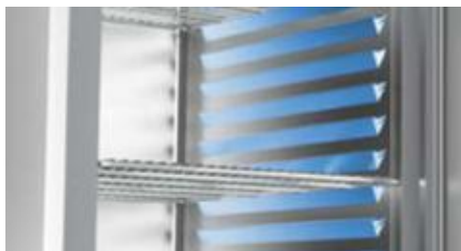
DODATNA ZAPREMINA

Veći kapacitet skladištenja zahvaljujući isparivaču sa antikorozivnim tretmanom instaliranim izvan unutrašnje komore za dugotrajniji rad.



IZBOR DODATNIH FAKTORA

Upravljačka ploča s električnom matičnom pločom, HACCP alarmnim signalom, USB priključkom za preuzimanje podataka. Lagan i sa mogućnosti zaključavanja. Svaki deo isporučuje se sa 4 GN 2/1 rešetke od nerđajućeg čelika AISI 304.

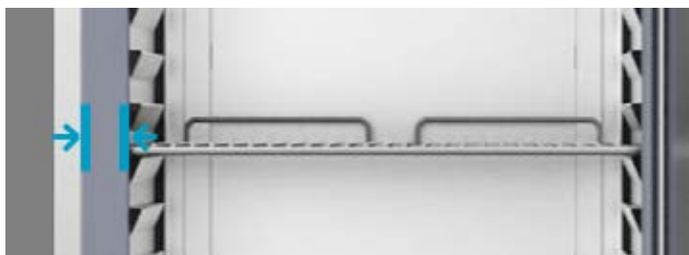


Higijena i fleksibilnost bez kompromisa



KVALITET I POUZDANOST

Ispitano do + 43 ° C. Klimatska klasa 5.
Ventilacioni rashladni sistem s unutrašnjim isparivačem s
antikorozivnim tretmanom za dugotrajnost.
75 mm debljina izolacije.



FLEKSIBILNOST I HIGIJENA

Jednodelna konstrukcija od nerđajućeg čelika AISI 304.
Unutrašnji zidovi od nerđajućeg čelika AISI formirani
pritiskom: unutrašnja komora se može lako očistiti jer nema
nosače;
20 položaja formirani pritiskom omogućuju vam upravljanje
unutrašnjim prostorom s maksimalnom fleksibilnošću.





IZBOR DODATNIH FAKTORA



VAŽNOST PROSTORA

Upravljačka ploča opremljena digitalnim termometrom-termostatom.
Lagan i sa mogućnosti zaključavanja.
Svaki deo isporučuje se sa 3 GN 2/1 plastificiranim
rešetkama (60 kg).



Pogodnost se povećava



AISI 304

EX...

AISI 304 NERĐAJUĆI ČELIK

Jednodelna unutrašnja i spoljašnja struktura od nerđajućeg čelika AISI 304.



EF...

ČELIK NA KOME NE OSTAJU OTISCI

Jednodelna unutrašnja i spoljašnja struktura od posebnog čelika na kome ne ostaju otisci.
UVEK ČIST za lakše čišćenje i uvek sjajne površine..
Otporan je na koroziju i visoke temperature.





SPECIJALNI MODELI

Sa staklenim vratima i led rasvetom.

Specijalno dizajniran za skladištenje
ribe sa specifičnom opremom

Odvojeni delovi i
nezavisne rashladne jedinice



9



KVALITET I POUZDANOST

Ispitano do + 43 ° C. Klimatska klasa 5.
Ventilacioni rashladni sistem s unutrašnjim isparivačem s
antikoroziivnim tretmanom za dugotrajnost.
75 mm debljina izolacije.



IZBOR DODATNIH FAKTORA

Upravljačka ploča opremljena je digitalnim termometrom-
termostatom.

Lagan i sa mogućnostima zaključivanja.
Svaki deo isporučuje se sa 3 para AISI 304 klizača od nerđajućeg
čelika i 3 plastificirane rešetke. Jednostrani modeli sa 2 odvojene
komore: 2 para klizača i 2 rešetke po zasebnom delu..



The Big Chill - Velike šok komore



KVALITET I POUZDANOST

Ispitano do + 43 ° C. Klimatska klasa 5.
Ventilacioni rashladni sistem.
Konstrukcija izrađena od ploča od nerđajućeg čelika AISI 304.



IZBOR DODATNIH FAKTORA

Upravljačka ploča s električnom matičnom pločom i posebnim funkcijama: Hyper Cold funkcija, koja omogućava brzo hlađenje komore, Energy Saving Sistem koji stvara velike uštede energije i HACCP Alarm signal.
Pod od nerđajućeg čelika AISI 304.
Lagan i sa mogućnosti zaključavanja.

“Odaberite svoj asortiman”

X-CEL
A

ROLL-IN



X-TRA

FREE-GO



11

		X-CEL	X-TRA	FREE-GO EX...	FREE-GO EF...
AISI 304 nerđajući čelik konstrukcija		✓	✓	✓	
Konstrukcija od čelika na kome ne ostaju otisci					✓
Unutrašnji zidovi formirani presovanjem		✓	✓		
Držači za posude				✓	✓
Debljina izolacije	75 mm 	✓	✓	✓	✓
Isparivač		↑ out	↓ in	↓ in	↓ in
Klimatska klasa		5	5	5*	5
Lagan i može se zaključavati		✓	✓	✓	✓
Temperatura		-2/+8*-22/-15	0/+10*-2/+8 -20 / -10	-2/+8*-20/-10 0/+10*-6/+6	0/+10*-2/+8 -20 / -10
Dubina		80 cm	83,5 cm	83,3 / 73,5 cm	83,3 cm
Širina		68,4 / 139 cm	68,4 / 139 cm	75 / 150 cm	75 / 150 cm

* Klimatska klasa 4 za modele sa staklenim vratima. • Za potpuni popis modela, tehničkih podataka i energetskih klasa, posetite web stranicu ili opšti katalog.



MAKSIMALNA UŠTEDA ENERGIJE

Modeli sa evropskom energetsom oznakom u klasi A. Visokoenergetska rashladna jedinica. Trostruki zaptivač između vrata i komore: bolja izolacija. Rashladni gas R134a.

- 483€

* UŠTEDA između klase A i klase G (€ / godišnje)

(€/godišnje) Trošenje energije	A	B	C	D	E	F	G
	€ 100	€ 176	€ 245	€ 376	€ 427	€ 477	€ 583

* Ekodizajn (2015/1095) i energetska oznaka (2015/1094) EU propisi, uspoređujući model sa ekvivalentnim modelima. Trošak energije: 0,21 €/ kWh i prosečna neto zapremina 161 lt.



KVALITET HLADNOG SKLADIŠTENJA

Kvaliteta skladištenja i ujednačena temperatura zagarantovana 24h STRESNIM TESTOM izvedenim na + 40 ° C s relativnom vlagom 40% (klimatska klasa 5):

- otvaranja vrata na **7** sekundi
- Svakih **10** minuta
- **72** otvaranja za **12** sati



“Klasa koja se razlikuje”

“

 A+5



KVALITETNI MATERIJALI I ZAVRŠNE OBRADNE

Jednodelna unutrašnja i spoljašnja struktura od nerđajućeg čelika AISI 304: maksimalna pouzdanost. Radna ploča od nerđajućeg čelika AISI 304 velike debljine 12/10: dugotrajna garancija. Presovano dno za savršenu higijenu.



POUZDANOST I PERFORMANSE

Kruženje vazduha U oblika: fleksibilna ugradnja i zagarantovane performanse. Ventilacioni rashladni sistem s isparivačem smeštenim izvan komore: ujednačena temperatura. Rashladna jedinica koja se može izvaditi: jednostavno i brzo održavanje.



KONTROLE I OPREMA

Upravljačka ploča s električnom matičnom pločom, HACCP alarm signal. Svaki deo isporučuje se sa: 1 GN 1/1 rešetkom i 1 parom klizača od nerđajućeg čelika AISI 304.



MELODIES

Rešenje za svaku potrebu



14



0 ÷ +10°C



POUZDANOST I KVALITETA

Jednodelna unutrašnja i spoljašnja struktura od nerđajućeg čelika AISI 304. Zagarantovane performanse do sobne temperature od + 43 ° C (Klimatska klasa 5). Kruženje vazduha U oblika: maksimalna pouzdanost. Radna ploča od nerđajućeg čelika AISI 304, debljina 12/10.



ŠIROKI IZBOR MODELA

Dostupno u dve različite dubine: 60 cm za posude 46x32,5 cm ili 70 cm za GN 1/1 posude. Različite kombinacije vrata i fioka, radne ploče sa ili bez podignute zadnje ivice, bez gornje površine u slučaju ugradnje.



UPRAVLJANJE I OPREMA

Upravljačka ploča opremljena digitalnim termometrom-termostatom.. Svaki deo se isporučuje sa: 1 rešetkom i 1 parom klizača AISI 304 od nerđajućeg čelika.

VOICE

Uvek savršeno



0 ÷ +10°C 

15



ČELIK NA KOME NE OSTAJU OTISCI

Jednodelna unutrašnja i spoljašnja struktura od posebnog čelika na kome ne ostaju otisci.

UVEK ČIST za lakše čišćenje i uvek sjajne površine. Otporno je na koroziju i na visokoj temperaturi.

Radna ploča od nerđajućeg čelika AISI 304, debljina 12/10.



POUZDANOST I KVALITET

Zagarantovane performanse do sobne temperature od + 43 ° C (Klimatska klasa 5). Ventilacioni rashladni sistem s isparivačem smeštenim izvan komore: ujednačena temperatura
Kruženje vazduha U oblika: maksimalna pouzdanost.



KONTROLE I OPREMA

Upravljačka ploča opremljena digitalnim termometrom-termostatom.

Svaki deo se isporučuje sa: 1 GN 1/1 rešetkom i 1 parom klizača AISI 304 od nerđajućeg čelika.

RASHLADNI RADNI STOLOVI - ZAMRZIVAČI



16



-24 ÷ -12°C



POUZDANOST I KVALITET

Jednodelna unutrašnja i spoljašnja struktura od nerđajućeg čelika AISI 304. Zagarantovane performanse do sobne temperature od + 43 ° C (Klimatska klasa 5). Radna ploča od nerđajućeg čelika AISI 304, debljina 12/10.



UVEK PERFEKTNO HLADENJE

Kruženje vazduha U oblika: maksimalna pouzdanost. Ventilacioni rashladni sistem s isparivačem smeštenim izvan komore: ujednačena temperatura.



KONTROLE I OPREMA

Upravljačka ploča opremljena digitalnim termometrom-termostatom. Svaki deo se isporučuje sa: 1 rešetkom GN 1/1 i 1 parom klizača AISI 304 od nerđajućeg čelika.

RASHLADNI RADNI STOLOVI ZA DALJINSKU RASHLADNU JEDINICU



-2 ÷ +8°C • -24 ÷ -12°C



17



IDEALNO ZA SVA RADNA MESTA

Smanjene veličine, kako bi se udovoljilo svim potrebama prostora. Jednodielna unutrašnja i spoljašnja struktura od nerđajućeg čelika AISI 304. Presovano dno za savršenu higijenu. Radna ploča od nerđajućeg čelika AISI 304, debljina 12/10.



UVEK BEŠUMNO

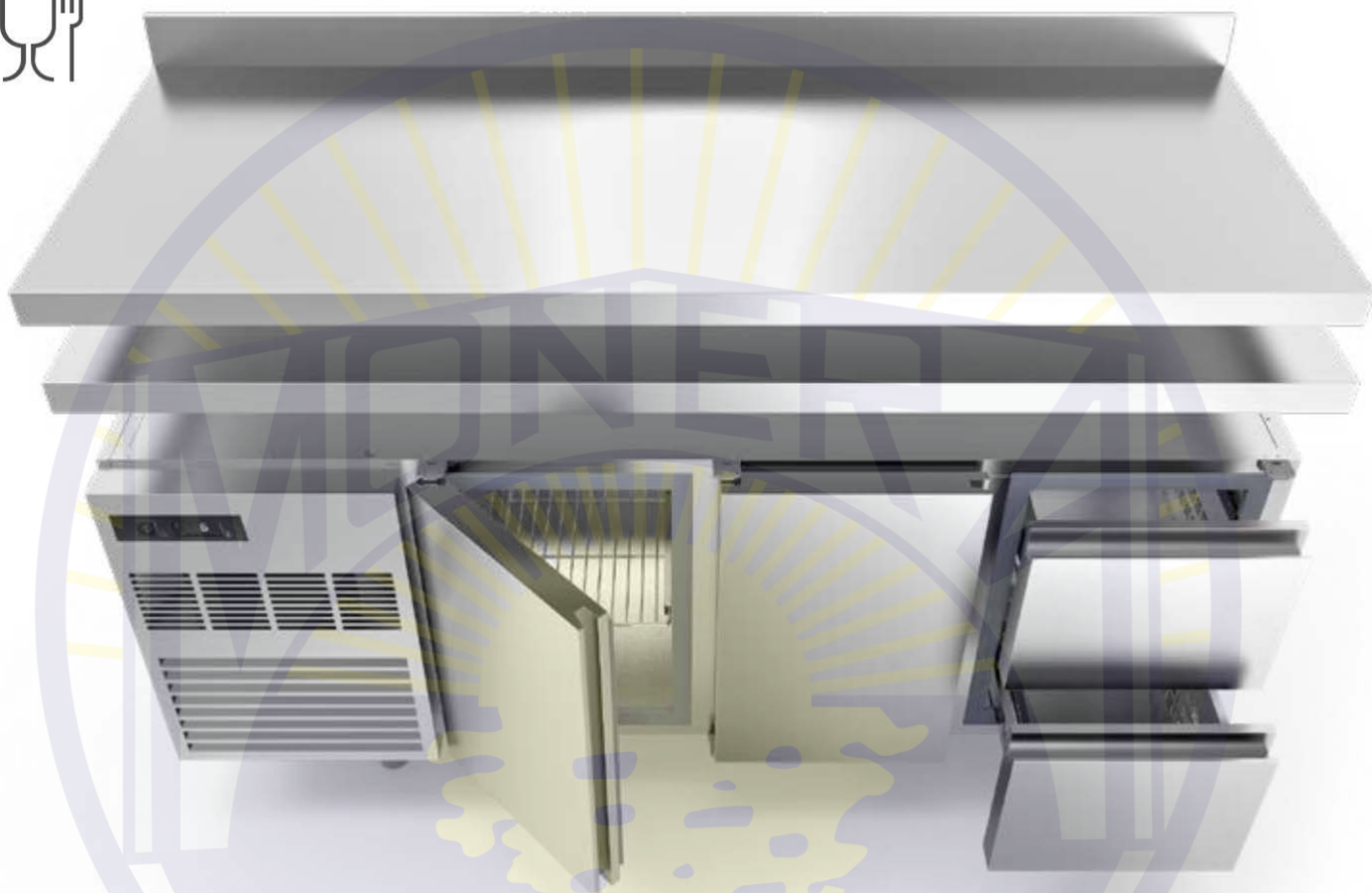
Namenjeno za daljinsku rashladnu jedinicu, bešumno i stoga I zato može da se nađe u bilo kojoj prostoriji.



UPRAVLJENJE I OPREMA

Upravljačka ploča opremljena digitalnim termometrom-termostatom. Svaki deo se isporučuje sa: 1 rešetkom GN 1/1 i 1 parom klizača AISI 304 od nerđajućeg čelika.

“Kreirajte svoj radni sto”



18



Razne kombinacije vrata i fioka.



Modeli bez radne ploče za ugradna rešenja ili s radnom površinom od nerđajućeg čelika AISI 304: pogodan za direktan kontakt s hranom radi higijene i sigurnosti hrane.

STANDARD



Oprema: 1 par klizača od nerđajućeg čelika AISI 304 i 1 rešetka za svaki deo.

OPCIONALNI SET ZA FIOKE

1/2 = 30x54x15H cm
 1/3 = 30x54x10H cm
 1/3 = 30x54x10H cm
 1/2 = 30x54x20H cm
 2/3 = 30x54x30H cm

DIVA	✓	✓	✓
MELODIES 70	✓	✓	✓
VOICE	✓	✓	✓
5ER... -2° / +8°C	✓	✓	✓



		DIVA	MELODIES	VOICE	SE...B...	SER...
AISI 304 nerđajući čelik konstrukcija		✓	✓		✓	✓
Konstrukcija od čelika na kome ne ostaju otisci				✓		
Debljina izolacije		✓	✓	✓	✓	✓
Klimatska klasa		5	5	5	5	5
Uklonjiva motorna jedinica		✓	✓	✓	✓	
Dubina		70 cm	70 / 60 cm	70 cm	70 cm	70 cm
Širina		140 / 185 / 230 cm	140 / 185 / 190 / 230 cm	140 / 185 / 190 / 230 cm	140 / 185 / 190 cm	115 / 160 / 205 cm

Za potpuni popis modela, tehničkih podataka i energetske klase, posetite web stranicu ili opšti katalog.



www.angelopo.com

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

7900657-1



A Marmon/Berkshire Hathaway Company

ANGELO PO Grandi Cucine SpA con socio unico
41012 CARPI (MO) - ITALY - S/S Romana Sud, 90
Tel. +39 059 639411 - Fax +39 059 642499



Environmental protection and quality control are constant and key objectives for Angelo Po. The company ensures its products meet requirements for safety, conformity, value, durability and performance throughout the world.

Quality, Environmental and Health&Safety

UNI EN ISO 9001 - ISO 14001 - BS OHSAS 18001



CSQ 9192.ANP3