

LCT Tucana 03

EN | STANDARD FITTINGS

- integral condensing unit
- fan assisted refrigeration
- electric defrosting
- electronic control panel
- energy efficient fans
- lift up system of front glass
- stainless steel exposition surface
- stainless steel storage room
- stainless steel worktop
- LED lighting
- inox bumper
- solar thermometer
- expansion valve
- multiplexable with kit
- system of aluminium profiles
[transparent upon request]
- chamber compatible with containers E2

PL | WYPOSAŻENIE STANDARDOWE

- agregat wbudowany
- chłodzenie dynamiczne
- odmrażanie elektryczne
- sterownik elektroniczny
- wentylatory energooszczędne
- szyba podnoszona do góry na siłownikach
- powierzchnia ekspozycyjna z blachy nierdzewnej
- komora do przechowywania żywności z blachy nierdzewnej
- blat roboczy nierdzewny
- oświetlenie LED
- odbojnik nierdzewny
- termometr solarny
- zawór rozprężny
- możliwość łączenia w ciągi
- słupy aluminiowe
[transparentne na zamówienie]
- komora kompatybilna z pojemnikami E2

STANDARD COLOURS

KOLORYSTYKA STANDARDOWA

RAL 9003, RAL 3000, RAL 6029, RAL 1021,
RAL 5010, RAL 7004, RAL 7015, RAL 9005

plug-in agregat wew. remote agregat zew.

es SYSTEM K

USE | DO UŻYTKU



ADVANTAGES | ZALETY

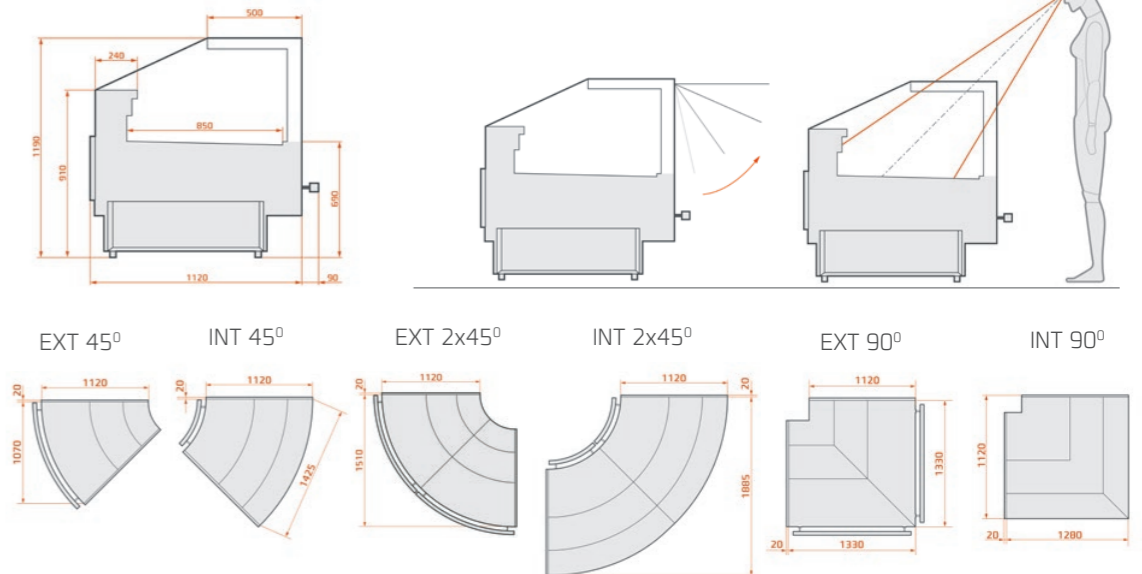
- multiplexable system modułowy
- self version available
dostępna wersja samoobsługowa
- cooling, hot, neutral version available
dostępna wersja chłodnicza, grzewcza i neutralna

DISPLAY | EKSPOZYCJA



- energy saving system
oszczędność energii elektrycznej
- easy system of servicing and maintenance
łatwa w eksploatacji i konserwacji
- full transparent and maximum visibility
pełna transparentność i maksymalna widoczność towaru

DIMENSIONS | WYMIARY



TUCANA 03	mm	mm	dm ³	❄️	°C	⚡
INT 45°			75	R452A / R404A*	3M1 / 0 ÷ +4	230 V/ 50 Hz
EXT 45°			105	R452A / R404A*	3M1 / 0 ÷ +4	230 V/ 50 Hz
INT 90°			145	R452A / R404A*	3M1 / 0 ÷ +4	230 V/ 50 Hz
EXT 90°			160	R452A / R404A*	3M1 / 0 ÷ +4	230 V/ 50 Hz
1,25	1 250	1 290	320	R452A / R404A*	3M1 / 0 ÷ +4	230 V/ 50 Hz
1,875	1 875	1 915	475	R452A / R404A*	3M1 / 0 ÷ +4	230 V/ 50 Hz
2,5	2 500	2 540	640	R452A / R404A*	3M1 / 0 ÷ +4	230 V/ 50 Hz
3,75	3 750	3 790	960	R452A / R404A*	3M1 / 0 ÷ +4	230 V/ 50 Hz

* other refrigerants upon request