

Catalogo Italia

 **VINSERVICE**®

 **TAPRITE**®

 **DSI**®

 dispense
technologies
aalberts

 dispense
technologies
aalberts

INDICE

COLONNE.....	da pag. 3 a pag. 27
SOTTO BANCHI LIFE R290.....	da pag. 28 a pag. 37
SOTTO BANCHI.....	da pag. 38, 39
SOPRA BANCHI.....	da pag. 40 a pag. 51
ACQUA E VINO.....	da pag. 52 a pag. 56
ROXY.....	pag. 57
RUBINETTI.....	da pag. 58 a pag. 63
MANOPOLE.....	pag. 64
MEDAGLIONI.....	pag. 65
BASI E RACCOGLIGOCCE.....	pag. 66,67
TESTE DI SPILLAGGIO, ASTE DI PESCAGGIO.....	da pag. 68 a pag. 70
SET DI LAVAGGIO.....	pag. 71
POMPE DI RICIRCOLO E PNEUMATICHE.....	pag. 72
TERMOSTATI E FILTRI ACQUA.....	pag. 73
INNESTI RAPIDI.....	pag. 74,75
JOHN GUEST.....	pag. 76
TUBAZIONI.....	da pag. 77 a pag. 79
PISTOLE PRE-MIX POST-MIX.....	pag. 80,81
FASCETTE E RACCORDI.....	pag. 82
RIDUTTORI DI PRESSIONE.....	pag 83 e pag. 84
FOB.....	pag. 84
ACCESSORI (guarnizioni, fascette, punte...).....	da pag. 85 a pag. 89
CLAMP.....	pag. 90
BANCHI FESTA/LEGNO.....	pag. 91
CELLE FRIGORIFERE.....	pag. 92
BEER BOX.....	pag. 93
TABELLE DI PRESSIONE E SATURAZIONE.....	pag. 94
FOGLIO DI ISTRUZIONI RAPIDE.....	pag. 95



- **Descrizione:** Colonna in ottone con finitura cromata. Logo luminoso da 80 mm. Anello luminoso e base cromata.
- **Opzionali:**
 - Anello luminoso nei colori rosso, blu, giallo, bianco, verde. Finitura rame. Finitura satinata. Finitura con un colore verniciato.
 - Texture sul corpo a scelta (attenzione per tutte le finiture opzionali c'è un lotto minimo).
- Vie:** 1
- Foro per installazione: **Ø 30 mm**

DIMENSIONI



Disponibile anche nella versione ghiacciata. No glicole

CODICE	CONF.	FINITURA - TUBAZIONI
BLOOM1L	8486	CR - AP

FALL multivie



- **Descrizione:** Colonna in alluminio e abs cromato.
- Logo frontale luminoso da 120 mm e loghi laterali luminosi da 80 mm.
- **Opzionali:** Rubinetti (da pag. 58 a pag. 63). Finitura satinata, ramata o con texture personalizzate (attenzione, per le finiture personalizzate c'è un lotto minimo.)
- Raccogli gocce (vedi pag. 66,67). **Numero di vie:** 2, 3, 4
- Foro per installazione: **Ø 40 mm**

CODICE	CONF.	FINITURA - TUBAZIONI
FALL_2L	9325	PLACCA CENTRALE BIRRA + ALIMENTATORE LED CROMATO, ALLUMINIO + CROMO
FALL_3L	9326	PLACCA CENTRALE BIRRA, PLACCHE LATERALI PIATTE TRASP + ALIMENTATORE LED CROMATO, ALLUMINIO + CROMO
FALL_4L	9327	PLACCA CENTRALE BIRRA, PLACCHE LATERALI PIATTE TRASP + ALIMENTATORE LED CROMATO, ALLUMINIO + CROMO





- **Descrizione:** Colonna in alluminio e abs cromato.
- Logo frontale luminoso da 120 mm
- Raccogliocce (vedi pag. 66,67).
- **Numero di vie:** 1
- Foro per installazione: **Ø 40 mm**

Opzionali: Rubinetti (da pag. 58 a pag. 63). Finitura satinata, ramata o con texture personalizzate (attenzione per le finiture personalizzate c'è un lotto minimo.)

CODICE	CONF.	FINITURA - TUBAZIONI
FALL_1L	9311	PLACCA CENTRALE BIRRA, ALIMENTATORE LED CROMATO, ALLUMINIO + CROMO

DIMENSIONI



ICEFALL multivie no glicole



- **Descrizione:** Colonna in alluminio e abs cromato. Celle di Peltier per l'effetto ghiaccio, non serve il glicole e si risparmia fino al 40% di energia rispetto ad un sistema tradizionale.
- Logo frontale luminoso da 120 mm e loghi laterali luminosi da 80 mm.

Opzionali:

- Rubinetti (da pag. 58 a pag. 63). Finitura satinata, ramata o con texture personalizzate (attenzione, per le finiture personalizzate c'è un lotto minimo.)
- Raccogliogocce (vedi pag. 66,67).
- **Numero di vie:** 2, 3, 4
- Foro per installazione: \varnothing 40 mm

DIMENSIONI



CODICE	CONF.
ICE_FALL_2L	9337
ICE_FALL_3L	9338
ICE_FALL_4L	9340

Le colonne ICEFALL utilizzano le celle di Peltier e non necessitano del glicole.

Consumano fino al 40% in meno di energia rispetto a colonne con glicole.

Soluzione salva spazio, non serve il raffreddatore per il glicole



- **Descrizione:** Colonna in alluminio e abs cromato. Celle di Peltier per l'effetto ghiaccio, non serve il glicole e si risparmia fino al 40% di energia rispetto ad un sistema tradizionale.

- Logo frontale luminoso da 120 mm.

Opzionali: Rubinetti (da pag. 58 a pag. 63). Finitura satinata, ramata o con texture

- personalizzate (attenzione, per le finiture personalizzate c'è un lotto minimo.)
- Raccogli gocce (vedi pag. 66,67).
- **Numero di vie:** 1
- Foro per installazione: \varnothing 40 mm

CODICE	CONF.
ICE_FALL_1L	7645

Le colonne ICEFALL utilizzano le celle di Peltier e non necessitano del glicole.

Consumano fino al 40% in meno di energia rispetto a colonne con glicole.

Soluzione salva spazio, non serve il raffreddatore per il glicole

DIMENSIONI



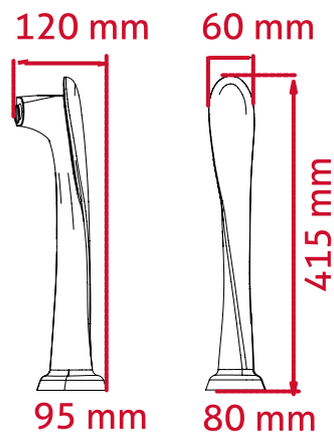
FLUTE



- **Descrizione:** Colonna in ottone con finitura cromata lucida.
- **Opzionali:** Rubinetti (da pag. 58 a pag. 63) Medaglione luminoso da 80 mm. Medaglione Luminoso da 120 mm. Medaglione a rubinetto, in ottone cromato o abs. Finitura satinata, ramata o dorata. Finitura verniciata o texture sul corpo colonna (attenzione, per le finiture personalizzate c'è un lotto minimo). Raccogli gocce (vedi pag. 66,67). Effetto condensa o effetto ghiaccio.
- **Numero di vie:** 1 o 2 - Foro per installazione: **Ø 30 mm**

CODICE	CONF.	FINITURA - TUBAZIONI
FLUTE1	3374	CR AA
FLUTE1	3390	DO AA
FLUTE1	3472	CR AP
FLUTE1	4365	DO AP
FLUTE1	6453	RA AP
FLUTE1	7584	RA AA
FLUTE2	3399	CR AP
FLUTE2	3502	DO AA
FLUTE2	9257	DO AP
FLUTE2	3503	CR AA
FLUTE2	6454	RA AP
FLUTE2	8967	RA AA

DIMENSIONI

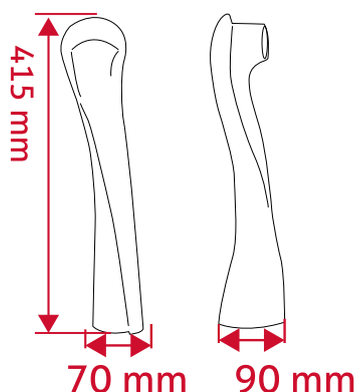


Legenda Finiture: DO (dorata) - CR (cromata) - RA (rame)
Legenda Pitoncino: AA (acciaio - acciaio) - AP (acciaio - polietilene)



- **Descrizione:** Colonna in ottone con finitura cromata lucida.
- **Opzionali:** Rubinetti (da pag. 58 a pag. 63) Medaglione luminoso da 80 mm. Medaglione Luminoso da 120 mm. Medaglione a rubinetto, in ottone cromato o abs. Finitura satinata, ramata o dorata. Finitura verniciata o texture sul corpo colonna (attenzione, per le finiture personalizzate c'è un lotto minimo.) Raccogliocce (vedi pag. 66,67). Effetto condensa o effetto ghiaccio. - Foro per installazione: **Ø 30 mm**
- **Numero di vie:** 1, 2 o 3

DIMENSIONI



Legenda Finiture: DO (dorata) - CR (cromata) - RA (rame)

Legenda Pitoncino: AA (acciaio - acciaio) - AP (acciaio - polietilene)

CODICE	CONF.	FINITURA - TUBAZIONI
LUCK1	9260	RA AA
LUCK1	610	DO AA
LUCK1	611	CR AA
LUCK1	638	DO AP
LUCK1	639	CR AP
LUCK1	6455	RA AP
LUCK2	1281	DO AP
LUCK2	9261	RA AA
LUCK2	6456	RA AP
LUCK2	708	DO AA
LUCK2	709	CR AA
LUCK2	733	CR AP
LUCK3	1122	DO AP
LUCK3	6457	RA AP
LUCK3	760	CR AP
LUCK3	9262	RA AA
LUCK3	830	DO AA
LUCK3	881	CR AA

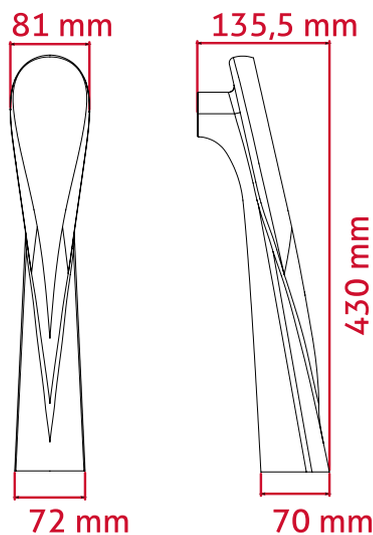
SHIELD



- **Descrizione:** Colonna in ottone con finitura cromata lucida.
- **Opzionali:** Rubinetti (da pag. 58 a pag. 63) Medaglione luminoso da 80 mm. Medaglione Luminoso da 120 mm. Medaglione a rubinetto, in ottone cromato o abs. Finitura satinata o dorata. Finitura verniciata o texture sul corpo colonna (attenzione, per le finiture personalizzate c'è un lotto minimo.) Raccogliocce (vedi pag. 66,67).
- Effetto condensa o effetto ghiaccio.
- **Numero di vie:** 1, 2 o 3 - Foro per installazione: **Ø 30 mm**

DIMENSIONI

CODICE	CONF.	FINITURA - TUBAZIONI
SHIELD1	3511	CR AP
SHIELD1	9346	CR AA
SHIELD2	9347	CR AP
SHIELD2	9348	CR AA
SHIELD3	9349	CR AA
SHIELD3	5017	CR AP

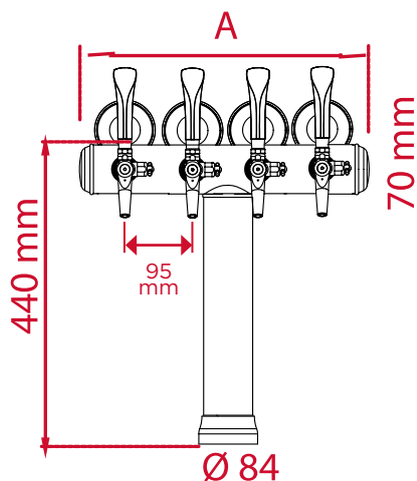


Legenda Finiture: DO (dorata) - CR (cromata)

Legenda Pitoncino: AA (acciaio - acciaio) - AP (acciaio - polietilene)



DIMENSIONI



A =
 3 vie - 320 mm
 4 vie - 400 mm
 5 vie - 510 mm

- **Descrizione:** Colonna in ottone con finitura cromata lucida.
- **Opzionali:** Rubinetti (da pag. 58 a pag. 63) Medaglione luminoso da 80 mm. Medaglione a rubinetto, in ottone cromato o abs. Finitura satinata o ramata (attenzione, per le finiture personalizzate c'è un lotto minimo.) - Raccogliocce (vedi pag. 66,67)
- Foro per installazione: **Ø 30 mm**
- **Numero di vie:** 3, 4 o 5

CODICE	CONF.	FINITURA - TUBAZIONI
X3	2751	CR AA
X3	8007	RA AA
X4	2935	CR AA
X4	6238	RA AA
X5	2953	CR AA
X5	6239	RA AA

Legenda Finiture: CR (cromata) - RA (rame)
Legenda Pitoncino: AA (acciaio - acciaio) - AP (acciaio - polietilene)

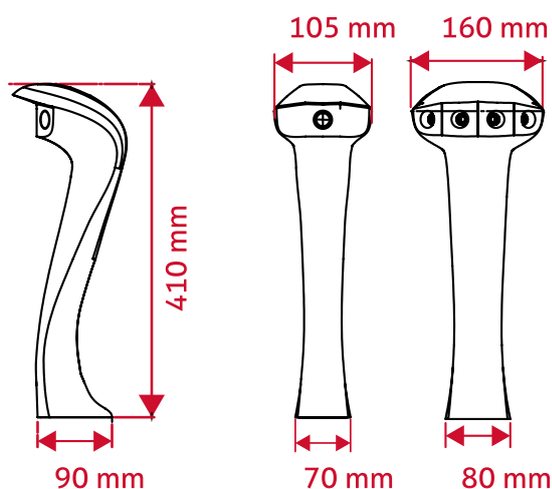
SEXY



- **Descrizione:** Colonna in ottone con finitura cromata lucida.
- **Opzionali:** Rubinetti (da pag. 58 a pag. 63) Medaglione luminoso da 80 mm. Medaglione Luminoso da 120 mm. Medaglione a rubinetto, in ottone cromato o abs. Finitura satinata o dorata. Finitura verniciata o texture sul corpo colonna (attenzione, per le finiture personalizzate c'è un lotto minimo.) Raccogli gocce (vedi pag. 66,67).
- Effetto condensa o effetto ghiaccio. **Numero di vie:** 1, 2 o 3

CODICE	CONF.	FINITURA - TUBAZIONI
SEXY1	1522	CR AP
SEXY1	3861	CR AA
SEXY1	1520	DO AP
SEXY1	2877	DO AA
SEXY2	1528	DO AP
SEXY2	1530	CR AP
SEXY2	4374	CR AA
SEXY2	4375	DO AA
SEXY3	6312	DO AP
SEXY3	3048	DO AA
SEXY3	4382	CR AA
SEXY3	4537	CR AP
SEXY4	2738	DO AP
SEXY4	3046	DO AA
SEXY4	4034	CR AA
SEXY4	5550	CR AP

DIMENSIONI



- Foro per installazione:
1 e 2 vie \varnothing 30 mm
3 e 4 vie \varnothing 40 mm

Legenda Finiture: DO (dorata) CR (cromata)

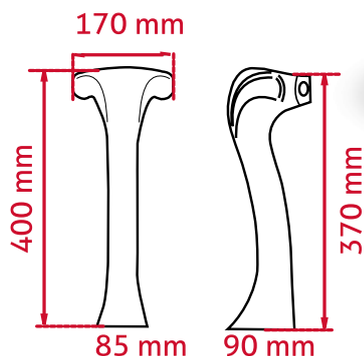
Legenda Pitoncino: AA (acciaio - acciaio) - AP (acciaio - polietilene)

MAXY PANTHER E PANTHER



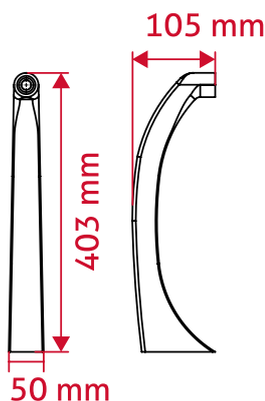
- Foro per installazione:
Ø 40 mm

DIMENSIONI



- Foro per installazione:
Ø 30 mm

DIMENSIONI



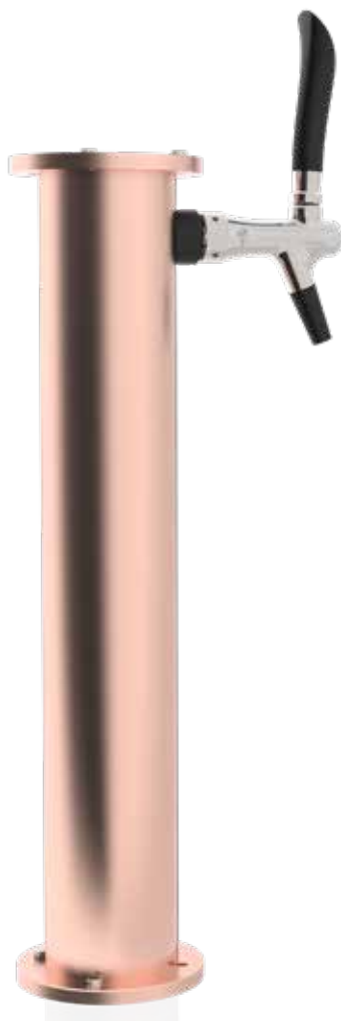
- **Descrizione:** Colonna in ottone con finitura cromata lucida.
- **Opzionali:** Rubinetti (da pag. 58 a pag. 63) Medaglione luminoso da 80 mm. Medaglione Luminoso da 120 mm. Medaglione a rubinetto, in ottone cromato o abs. Finitura satinata o dorata. Finitura verniciata o texture sul corpo colonna (attenzione, per le finiture personalizzate c'è un lotto minimo.) Raccogliogocce (vedi pag. 66,67).
- Effetto condensa o effetto ghiaccio.
- **Numero di vie:** Maxy Panther 3 o 4. Panther 1 via.

CODICE	CONF.	FINITURA - TUBAZIONI
MXPA3	1105	CR AA
MXPA3	1106	DO AA
MXPA3	1320	CR AP
MXPA3	7558	DO AP
MXPA4	1003	CR AP
MXPA4	1004	DO AP
MXPA4	735	DO AA
MXPA4	736	CR AA

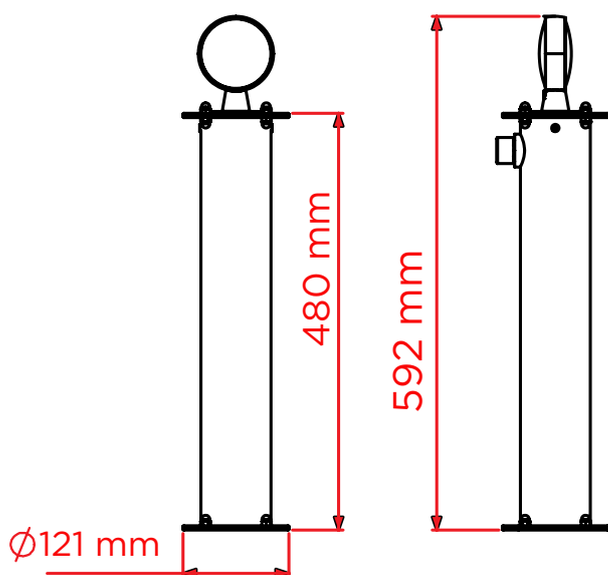
CODICE	CONF.	FINITURA - TUBAZIONI
PANT	1769	CR AP
PANT	2827	DO AP
PANT	608	DO AA
PANT	609	CR AA

Legenda Finiture: DO (dorata) - CR (cromata)
Legenda Pitoncino: AA (acciaio - acciaio) AP (acciaio - polietilene)

INDUSTRIAL FLANGE



DIMENSIONI



◦ Descrizione:

- Colonna in acciaio con finitura lucida
- Tubazioni in acciaio/polietilene

Opzionali:

- Finitura satinata
- Finitura ramata (lucida/satinata)
- Lente piatta trasparente per applicazione del vostro logo adesivo
- Medaglione luminoso da 80 mm
- Medaglione luminoso da 120 mm
- Medaglione in ottone cromato o abs al rubinetto
- Rubinetto (da pag 58 a 63)
- Raccogli gocce (pag 66,67)
- Scritta luminosa sul corpo retroilluminata a LED (lotto minimo 20 pz)

Attenzione, per tutte le finiture personalizzate c'è un lotto minimo

- Numero di vie: 1

DIAMETRO CORPO 90 mm



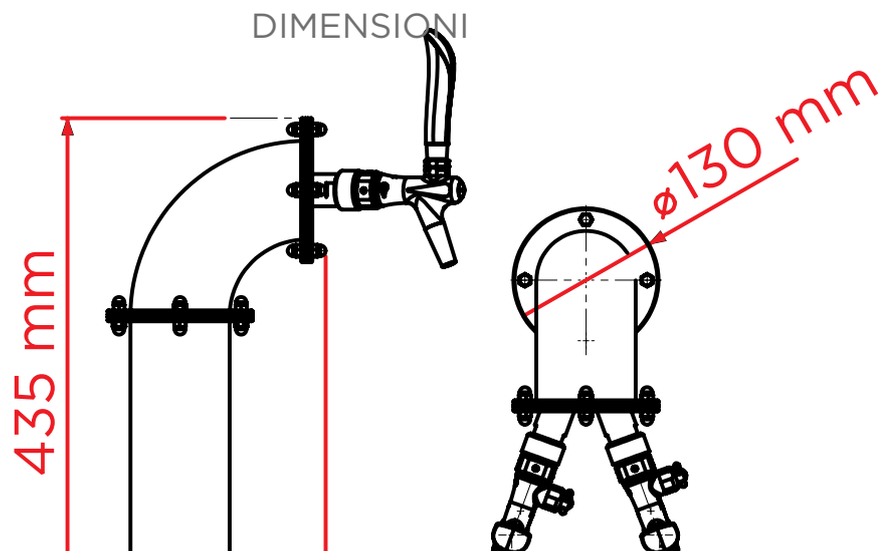
◦ **Descrizione:**

- Colonna in acciaio con finitura lucida - Tubazioni in acciaio/polietilene

Opzionali:

- Finitura satinata - Finitura ramata (lucida/satinata) - Medaglione luminoso da 80 mm - Medaglione luminoso da 120 mm - Medaglione in ottone cromato o abs al rubinetto
- Rubinetto (da pag 58 a 63) - Raccogli gocce (pag 66,67)
- **Attenzione, per tutte le finiture personalizzate c'è un lotto minimo**
- **Numero di vie:** 1 o 2

DIAMETRO
CORPO 90 mm



INDUSTRIAL BRIDGE



- **Descrizione:**

- Colonna in acciaio con finitura lucida - Tubazioni in acciaio/polietilene
Nelle soluzioni con due corpi predisporre le forature del banco da entrambi i lati.

- **Opzionali:**

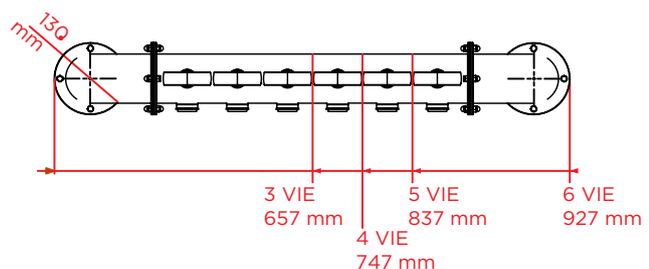
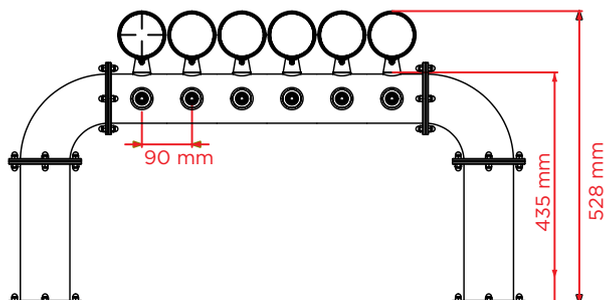
- Finitura satinata - Finitura ramata (lucida/satinata) - Medaglione luminoso da 80 mm
- Medaglione in ottone cromato o abs al rubinetto - Rubinetto (da pag 58 a 63)
- Raccogli gocce (pag 66,67)

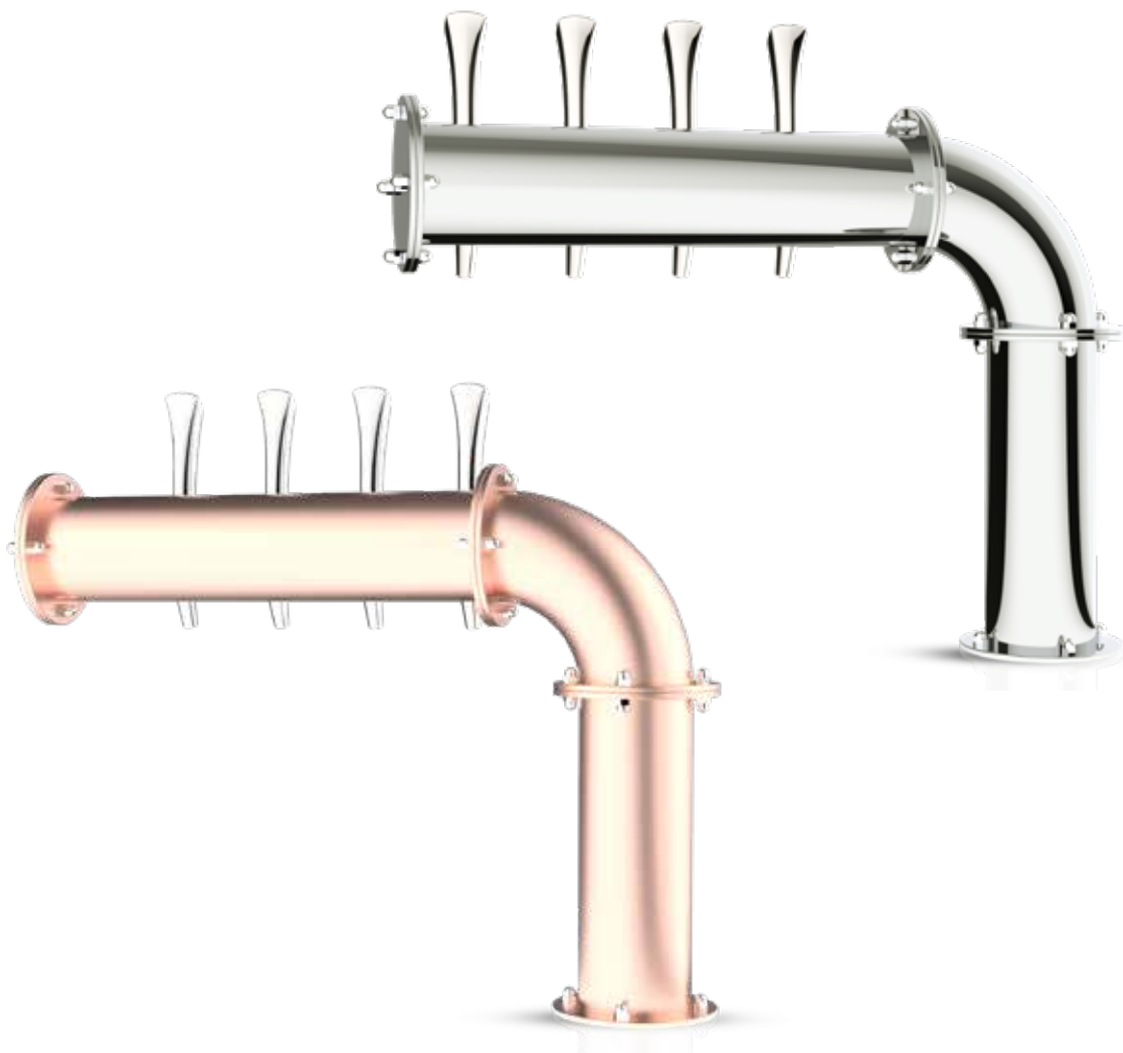
Attenzione, per tutte le finiture personalizzate c'è un lotto minimo

- **Numero di vie:** Da 3 a 6 vie con un corpo unico. 8 vie con due corpi da 4 collegati. 12 vie con due corpi da 6 collegati.

DIAMETRO
CORPO 90 mm

DIMENSIONI





◦ **Descrizione:**

- Colonna in acciaio con finitura lucida - Tubazioni in acciaio/polietilene

Opzionali: Finitura satinata - Finitura ramata (lucida/satinata) - Medaglione luminoso da 80 mm
Medaglione luminoso da 120 mm - Medaglione in ottone cromato o abs al rubinetto

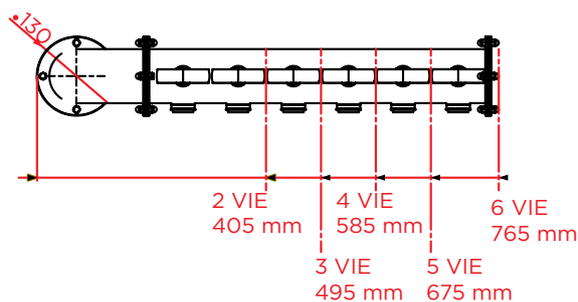
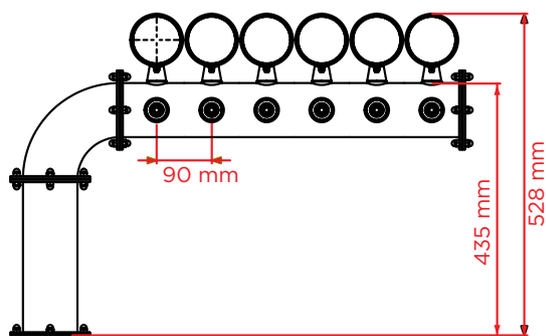
- Rubinetto (da pag 58 a 63) - Raccogli gocce (pag. 66,67)

Attenzione, per tutte le finiture personalizzate c'è un lotto minimo

- **Numero di vie:** da 4 a 6

DIAMETRO
CORPO 90 mm

DIMENSIONI



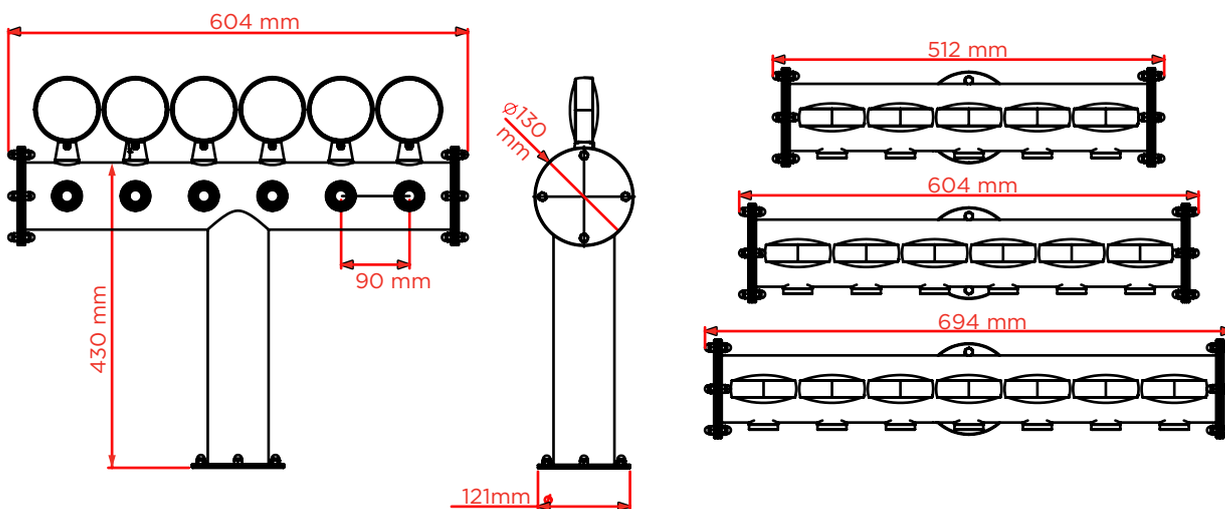
INDUSTRIAL T



DIAMETRO
CORPO 90 mm

- **Descrizione:**
- Colonna in acciaio con finitura lucida - Tubazioni in acciaio/polietilene
- **Opzionali:**
- Finitura satinata - Finitura ramata (lucida/satinata) - Medaglione luminoso da 80 mm
Medaglione in ottone cromato o abs al rubinetto - Rubinetto (da pag 58 a 63)
Raccogli gocce (pag 66,67)
- **Attenzione, per tutte le finiture personalizzate c'è un lotto minimo**
- **Numero di vie:** 5, 6, 7

DIMENSIONI





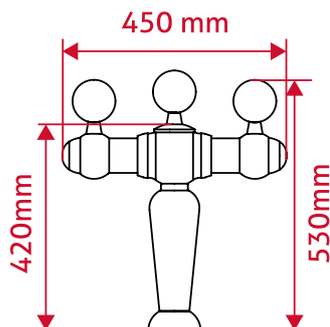
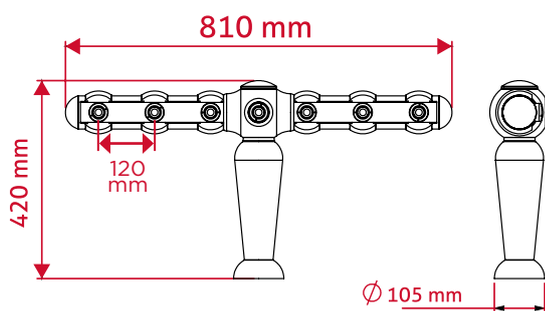
RAFFREDDAMENTO
IN ALLUMINIO



SOLUZIONE
MODULARE

Ora ancora più flessibile con le parti modulari
la barra di raffreddamento è in Zama

DIMENSIONI



- **Descrizione:**
- Colonna in acciaio con finitura lucida
- Opzionali:**
- Finitura satinata - Medaglione luminoso da 80 mm - Medaglione in ottone cromato o abs al rubinetto - Rubinetto (da pag 58 a 63) - Raccogliocce (pag 66,67)
- Attenzione, per tutte le finiture personalizzate c'è un lotto minimo**
- **Numero di vie:** 3, 5 o 7. Con la giunzione opzionale si possono ottenere 10, 20 vie.

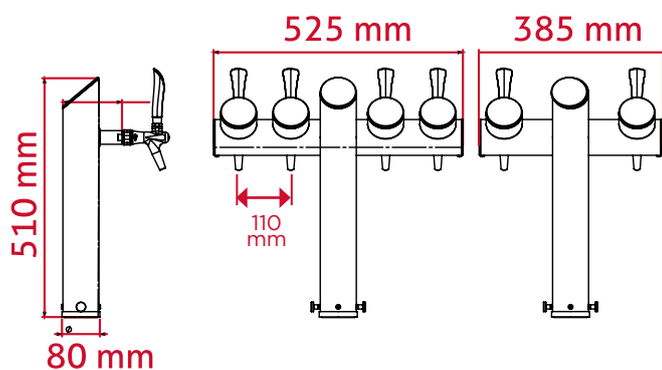
CODICE	CONF.	FINITURA TUBAZIONI
BRIG3A	7131	A/P
BRIG5A	7130	A/P
BRIG7A	7328	A/P

STARLITE



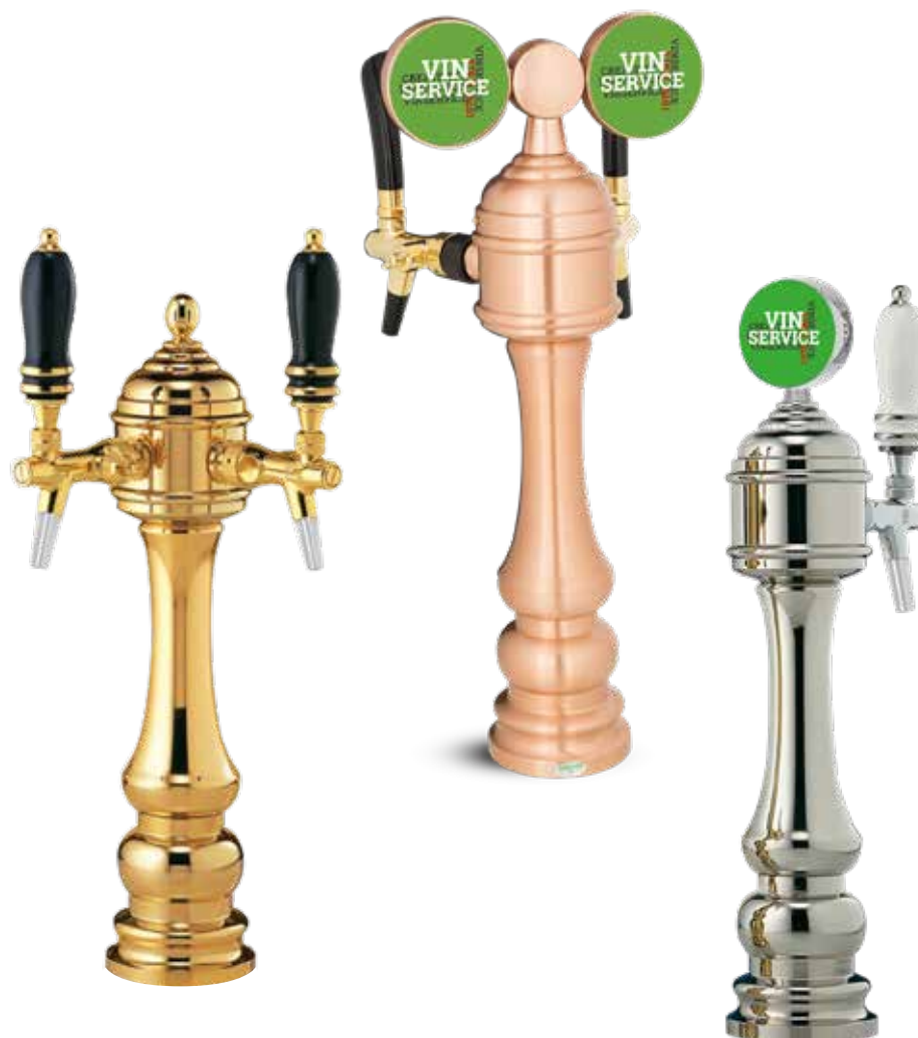
- **Descrizione:**
- Colonna in acciaio con finitura lucida
- **Opzionali:**
- Finitura satinata - Medaglione in ottone cromato o abs al rubinetto
Rubinetto (da pag 58 a 63) - Raccogli gocce (pag 66,67)
- **Attenzione, per tutte le finiture personalizzate c'è un lotto minimo**
- **Numero di vie:** da 1 a 4 - Foro per installazione: **Ø 40 mm**

DIMENSIONI



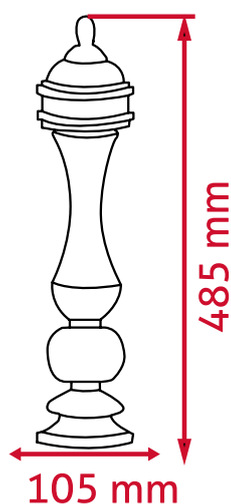
CODICE	CONF.	FINITURA - TUBAZIONI
STARLITE1	6410	ACCIAIO PP
STARLITE2	8391	ACCIAIO PP
STARLITE3	5811	ACCIAIO PP
STARLITE4	5517	ACCIAIO PP
STARLITE5	8330	ACCIAIO PP

Legenda Pitoncino:
 PP (acciaio - acciaio)
 AP (acciaio - polietilene)



- **Descrizione:**
- Colonna in ottone con finitura cromata lucida
- Opzionali:**
- Finitura satinata - Finitura ramata - Finitura dorata - Medaglione in ottone cromato o abs al rubinetto - Rubinetto (da pag 58 a 63) - Raccogliocce (pag 66,67)
Medaglione luminoso da 80 mm - Medaglione luminoso da 120 mm
- Attenzione, per tutte le finiture personalizzate c'è un lotto minimo**
- **Numero di vie:** 1 o 2 - Foro per installazione: \varnothing 30 mm

DIMENSIONI



CODICE	CONF.	FINITURA - TUBAZIONI
BELG1	1054	CR AP
BELG1	1936	DO AP
BELG1	9257	RA AP
BELG2	2375	DO AA
BELG2	1227	CR AA
BELG2	1828	DO AP
BELG2	1055	CR AP

Legenda Finiture:

DO (dorata) - CR (cromata) - RA (rame)

Legenda Pitoncino:

AA (acciaio - acciaio)

AP (acciaio - polietilene)

MINORCA



DIAMETRO
CORPO 114 mm

- **Descrizione:**

- Colonna in acciaio con finitura lucida

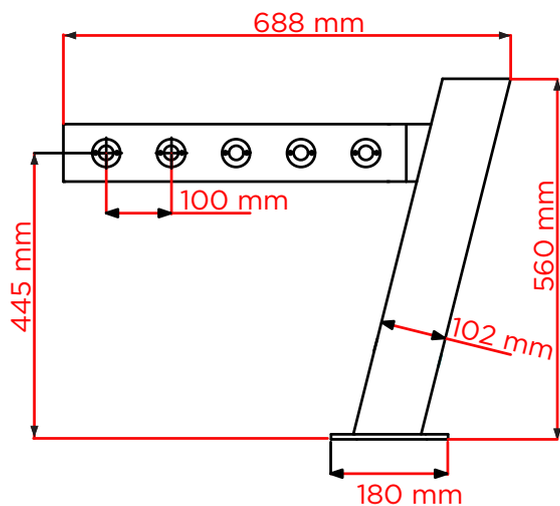
- **Opzionali:**

- Finitura ramata - Medaglione in ottone cromato o abs al rubinetto
Rubinetto (da pag 58 a 63) - Raccogli gocce (pag 66,67)

Attenzione, per tutte le finiture personalizzate c'è un lotto minimo

- **Numero di vie:** 4,5,6,7

DIMENSIONI



Legenda Finiture: CR (cromata) - RA (rame)

Legenda Pitoncino: AA (acciaio - acciaio)

AP (acciaio - polietilene)

ponete



- **Descrizione:**
- Colonna in acciaio con finitura lucida
- **Opzionali:** Finitura ramata - Medaglione in ottone cromato o abs al rubinetto - Rubinetto (da pag 58 a 63) - Raccogliocce (pag 66,67)
- **Attenzione, per tutte le finiture personalizzate c'è un lotto minimo**
- **Numero di vie:** versione a ponte da 3 a 8 vie.
Versione a bandiera da 3 a 7 vie.



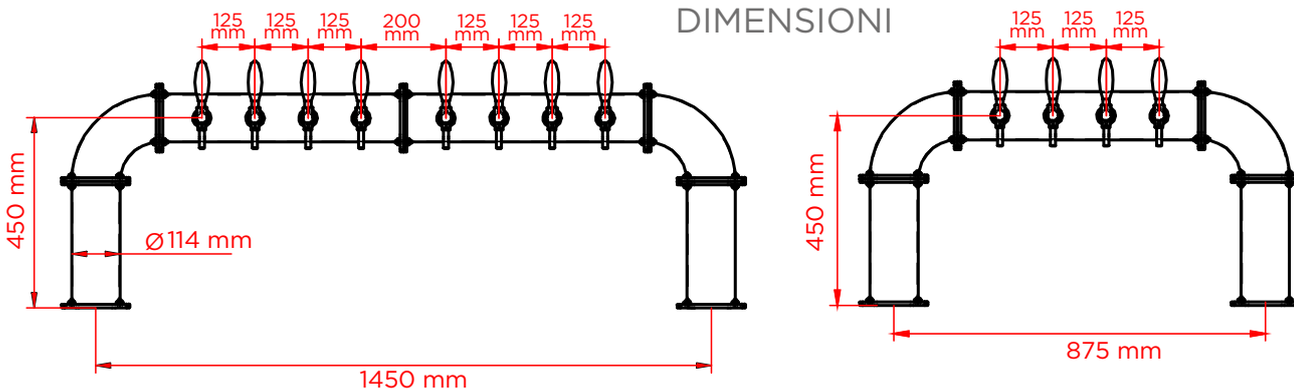
bandiera

DIAMETRO
CORPO 114 mm

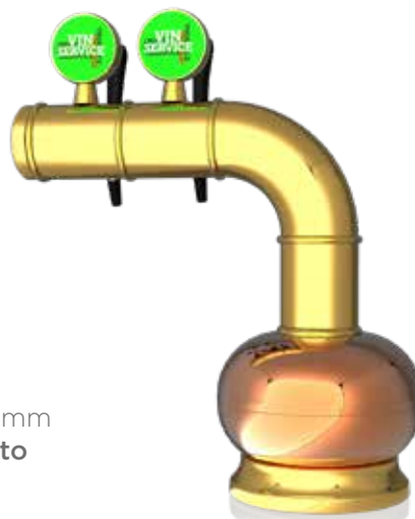
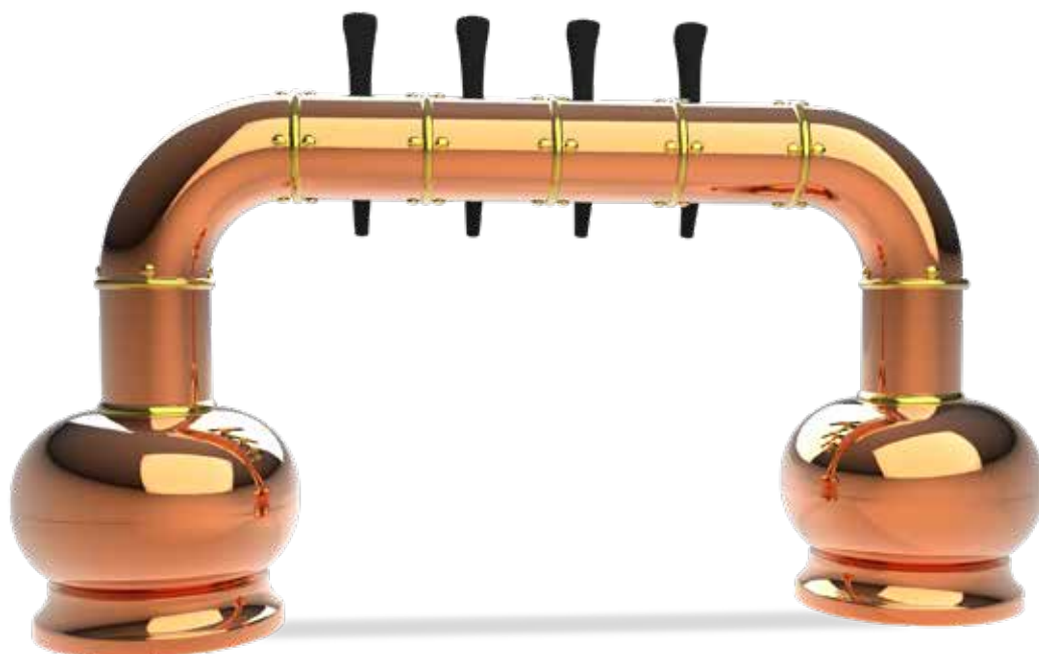
Legenda Finiture: CR (cromata) - RA (rame)

Legenda Pitoncino: AA (acciaio - acciaio) - AP (acciaio - polietilene)

DIMENSIONI

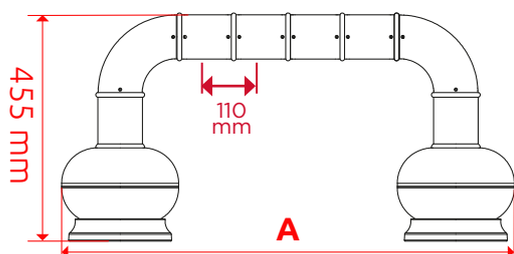


OLD BREWERY



- **Descrizione:**
- Colonna in ottone con finitura ramata lucida
- **Opzionali:**
- Finitura dorata - Medaglione in ottone cromato o abs al rubinetto - Rubinetto (da pag 58 a 63)
Raccogli gocce (pag 66,67) - Medaglione luminoso da 80 mm
- **Attenzione, per tutte le finiture personalizzate c'è un lotto minimo**
- **Numero di vie:** da 2 a 9

DIMENSIONI



A: 4 vie - 904 mm | 5 vie - 1023 mm
6 vie - 1122 mm | 7 vie - 1230 mm
8 vie - 1340 mm | 9 vie - 1450 mm

Legenda Finiture: DO (dorata) - RA (rame)

Legenda Pitoncino: AA (acciaio - acciaio)
AP (acciaio - polietilene)

CODICE	CONF.	FINITURA
OLD_BRE2	9342	DO
OLD_BRE2	9341	RA
OLD_BRE4	1013	DO
OLD_BRE4	8437	RA
OLD_BRE5	737	DO
OLD_BRE5	9343	RA
OLD_BRE6	5024	DO
OLD_BRE6	5369	RA
OLD_BRE7	7977	RA
OLD_BRE7	5287	DO
OLD_BRE8	5288	DO
OLD_BRE8	9344	RA
OLD_BRE9	3204	DO
OLD_BRE9	9345	RA



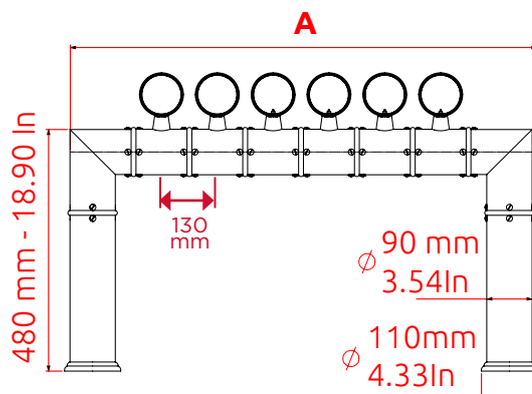
- **Descrizione:**
- Colonna in ottone con finitura cromata lucida
- **Opzionali:**
- Medaglione in ottone cromato o abs al rubinetto - Rubinetto (da pag 58 a 63)
- Raccogliocce (pag 66,67) - Medaglione luminoso da 80 mm
- **Numero di vie:** da 4 a 8

CODICE	CONF.	FINITURA TUBAZIONI
BROOK4	1839	AA
BROOK5	2447	AA
BROOK6	1849	AA
BROOK7	1135	AA
BROOK8	1225	AA

Legenda Finiture:
CR (cromata)

Legenda Pitoncino:
AA (acciaio - acciaio)
AP (acciaio - polietilene)

DIMENSIONI



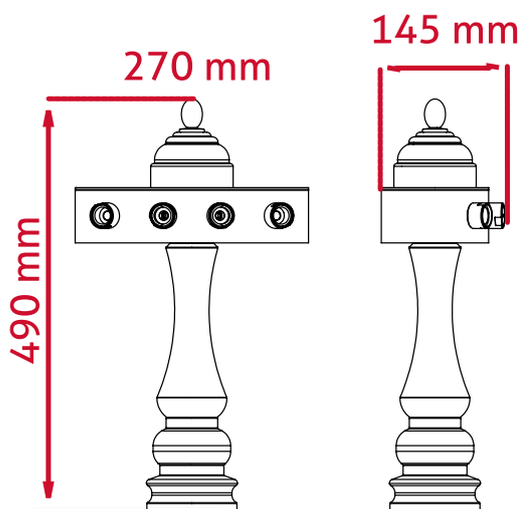
A: 4 vie - 700 mm | 5 vie - 810 mm
6 vie - 915 mm | 7 vie - 1030 mm
8 vie - 1140 mm | 9 vie - 1250 mm

ANVERSA



- **Descrizione:**
- Colonna in ottone con finitura cromata lucida
- **Opzionali:**
- Finitura dorata - Medaglione in ottone cromato o abs al rubinetto
Rubinetto (da pag 58 a 63) - Raccogliogocce (pag 66,67)
Medaglione luminoso da 80 mm - Medaglione luminoso da 120 mm
- **Attenzione, per tutte le finiture personalizzate c'è un lotto minimo**
- **Numero di vie: 4 - Foro per installazione: Ø 30 mm**

DIMENSIONI



Legenda Finiture: DO (dorata) - CR (cromata)

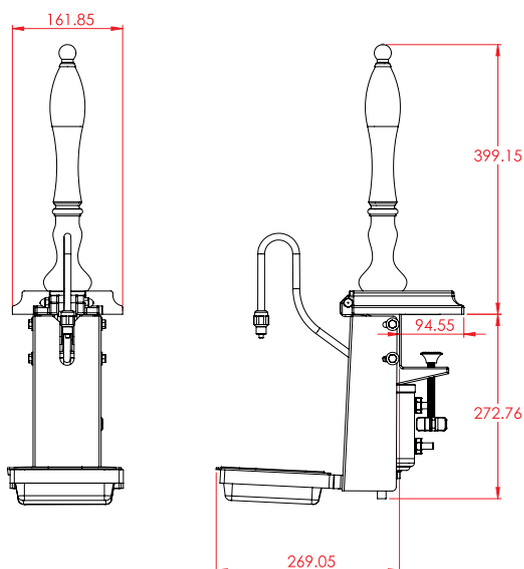
Legenda Pitoncino: AA (acciaio - acciaio)
AP (acciaio - polietilene)

CODICE	CONF.	FINITURA - TUBAZIONI
ANVE3	1040	CR AP
ANVE4	1393	DO AA
ANVE4	976	CR AA
ANVE4	1015	CR AP



polmoncini di saturazione

DIMENSIONI



Descrizione:

Colonna a clamp in stile inglese. Ottone con finitura dorata, manopola nera e base in rovere. Ad ogni colpo spillate 1/4 di pinta.

refrigeratori sotto banco

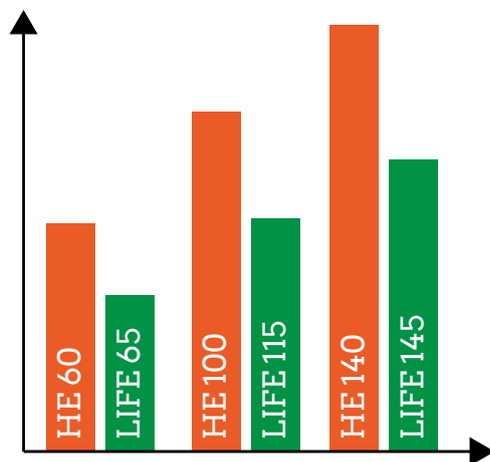


- R290 e compressore maggiorato.
- Un basso impatto ambientale incrementando le prestazioni.
- Capacità di raffreddamento +60%
- Comparate alle attuali macchine HE con gas R404A.
- Nuovi scambiatori di calore ad alta efficienza.
- Il condensatore a piastre alettate sovrapposte, compatto e leggero, è progettato per massimizzare lo scambio termico e l'efficienza energetica.
- 1 sola vite per la manutenzione, il disegno della macchina consente di accedere a tutte le parti fondamentali smontando solamente un pannello e una vite
- Respira meglio!
- La macchina è stata disegnata per aver un maggiore ricircolo di aria al suo interno.



certificati TÜV **CB**REPORT
certificati TÜV per il risparmio energetico

Base in acciaio inox AISI 430



COMPARAZIONE CONSUMO ENERGETICO FRA LE MACCHINE HE R404A E I NUOVI LIFE R290

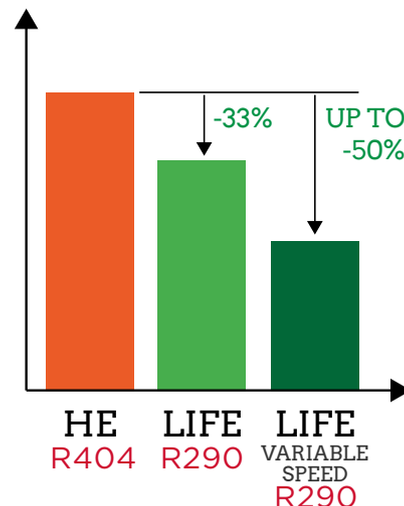
IN KWH / GIORNO



CERTIFICATI TÜV SAFETY
CERTIFICATI TÜV
ENERGY SAVING

CONSUMO ENERGETICO CON UTILIZZO DELLA POMPA VARIABILE

IN KWH / GIORNO



LIFE 50



- Spessore dell'isolamento della vasca:
41 mm la base e
33 mm i lati
- Base in Acciaio AISI 430
- Disponibile anche con pompa a giri variabili.

TENSIONE

220/240V - 50Hz
220V - 60Hz

DATI TECNICI

COMPRESSORE	GAS REFRIGERANTE	POTENZA	POTENZA ASSORBITA	VASCA DELL'ACQUA
1/4 HP	R290	539 W	216 W	18 LT.

BANCO DI GHIACCIO	CAPACITA' DI RAFFREDDAMENTO	TEMP. BEVANDA IN/OUT	PESO NETTO	CARROZZERIA
8 KG.	50 LITRI ORA	24 °C 4°C	23 KG.	STEEL PLAST BASE IN AISI 430

SERPENTINE	
CODICE	DESCRIZIONE E LUNGHEZZA
20501NLF050.000	Kit ad 1 Via 11,40 m.
2048KTL5002.000	Kit a 2 Vie 11,60+9,60 m.
2048KTNL503.000	Kit a 3 Vie 11,60x9,50+4,80 m.

CODICE	CONF.	NUMERO VIE
LIFE_50V	9303	1V
LIFE_50V	8371	2V
LIFE_50V	7836	3V

- Spessore dell'isolamento della vasca:
41 mm la base e
33 mm i lati
- Base in Acciaio AISI 430
- Disponibile anche con
pompa a giri variabili.



TENSIONE
220/240V - 50Hz
220V - 60Hz

DATI TECNICI

COMPRESSORE	GAS REFRIGERANTE	POTENZA	POTENZA ASSORBITA	VASCA DELL'ACQUA
1/4 HP	R290	539 W	216 W	25 LT.

BANCO DI GHIACCIO	CAPACITA' DI RAFFREDDAMENTO	TEMP. BEVANDA IN/OUT	PESO NETTO	CARROZZERIA
12 KG.	65 LITRI ORA	24 °C 4°C	34 KG.	STEEL PLAST BASE IN AISI 430

SERPENTINE	
CODICE	DESCRIZIONE E LUNGHEZZA
2050ES060XX.000	Kit ad 1 Via 15 m.
2048KT260XX.000	Kit a 2 vie 15,00+12,80 m.
2048KT360XX.000	Kit a 3 Vie 15,00+12,80+10,50 m.
2048KT460XX.000	Kit a 4 Vie 15,00+12,80+10,50+8,60

CODICE	CONF.	NUMERO VIE
LIFE_65O	9304	1V
LIFE_65O	9305	2V
LIFE_65O	8300	3V
LIFE_65O	8301	4V

LIFE 100



- Spessore dell'isolamento della vasca:
41 mm la base e
33 mm i lati
- Base in Acciaio AISI 430
- Disponibile anche con pompa a giri variabili.

TENSIONE
220/240V - 50Hz
220V - 60Hz

DATI TECNICI

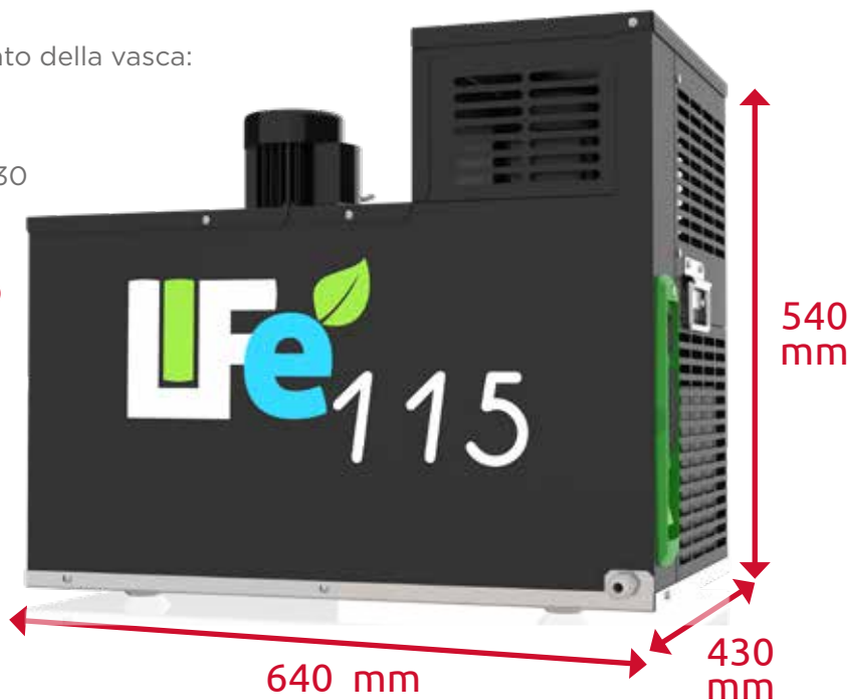
COMPRESSORE	GAS REFRIGERANTE	POTENZA	POTENZA ASSORBITA	VASCA DELL'ACQUA
1/3 HP	R290	697 W	309 W	36 LT.

BANCO DI GHIACCIO	CAPACITA' DI RAFFREDDAMENTO	TEMP. BEVANDA IN/OUT	PESO NETTO	CARROZZERIA
15 KG.	100 LITRI ORA	24 °C 4°C	35 KG.	STEEL PLAST BASE IN AISI 430

SERPENTINE	
CODICE	DESCRIZIONE E LUNGHEZZA
2050ES18010.000	Kit ad 1 Via 21,18 m.
2048KT28010.000	Kit a 2 Vie 21,18+19,00 m.
2048KT38010.000	Kit a 3 Vie 21,18+19+17 m.
2048KT48010.000	Kit a 4 Vie 21,18+19+17+14 m.
2048KT58010.000	Kit a 5 Vie 21,16+20+16,52+14,16+11,80

CODICE	CONF.	NUMERO VIE
LIFE_100V	9292	1V
LIFE_100V	9293	2V
LIFE_100V	8302	3V
LIFE_100V	7688	4V
LIFE_100V	8477	5V

- Spessore dell'isolamento della vasca:
41 mm la base e
33 mm i lati
- Base in Acciaio AISI 430
- Disponibile anche con
pompa a giri variabili.
- **Condensatore H2O**



TENSIONE
220/240V - 50Hz
220V - 60Hz

DATI TECNICI

COMPRESSORE	GAS REFRIGERANTE	POTENZA	POTENZA ASSORBITA	VASCA DELL'ACQUA
1/2L HP	R290	849 W	362 W	36 LT.

BANCO DI GHIACCIO	CAPACITA' DI RAFFREDDAMENTO	TEMP. BEVANDA IN/OUT	PESO NETTO	CARROZZERIA
15 KG.	115 LITRI ORA	24 °C 4°C	40 KG.	STEEL PLAST BASE IN AISI 430

SERPENTINE	
CODICE	DESCRIZIONE E LUNGHEZZA
2050ES18010.000	Kit ad 1 Via 21,18 m.
2048KT28010.000	Kit a 2 Vie 21,18+19,00 m.
2048KT38010.000	Kit a 3 Vie 21,18+19+17 m.
2048KT48010.000	Kit a 4 Vie 21,18+19+17+14 m.
2048KT58010.000	Kit a 5 Vie 21,16+20+16,52+14,16+11,80

CODICE	CONF.	NUMERO VIE
LIFE_115O	9294	1V
LIFE_115O	9295	2V
LIFE_115O	8303	3V
LIFE_115O	8304	4V
LIFE_115O	8476	5V

LIFE 130



- Spessore dell'isolamento della vasca:
41 mm la base e
33 mm i lati
- Base in Acciaio AISI 430
- Disponibile anche con pompa a giri variabili.

TENSIONE

220/240V - 50Hz

220V - 60Hz

DATI TECNICI

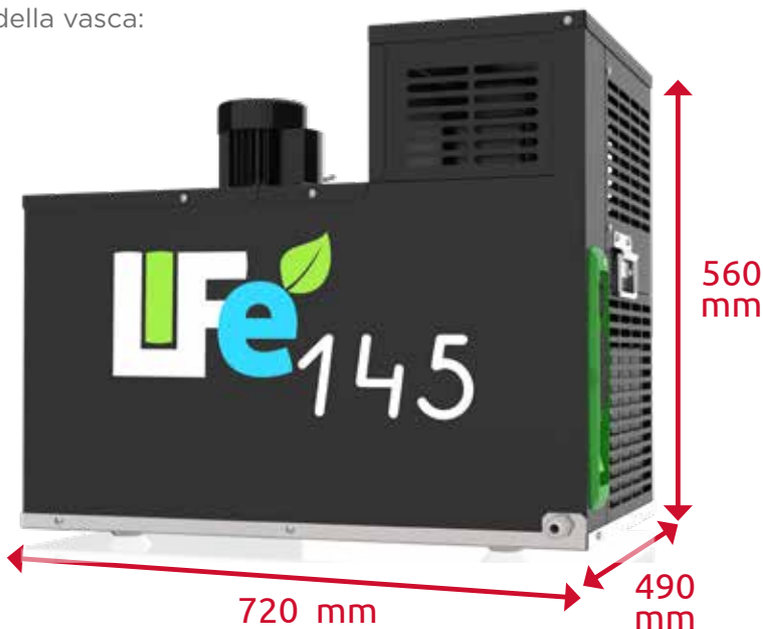
COMPRESSORE	GAS REFRIGERANTE	POTENZA	POTENZA ASSORBITA	VASCA DELL'ACQUA
1/2 HP	R290	895 W	362 W	50 LT.

BANCO DI GHIACCIO	CAPACITA' DI RAFFREDDAMENTO	TEMP. BEVANDA IN/OUT	PESO NETTO	CARROZZERIA
23 KG.	130 LITRI ORA	24 °C 4°C	40 KG.	STEEL PLAST BASE IN AISI 430

SERPENTINE	
CODICE	DESCRIZIONE E LUNGHEZZA
2050ES11214.000	Kit ad 1 Via 24 m.
2048KT21214.000	Kit a 2 Vie 24,00+21,47 m.
2048KT31214.000	Kit a 3 Vie 24,00+21,47+20,58 m.
2048KT41214.000	Kit a 4 Vie 24,00+21,47+20,58+19,37 m.
2048KT51214.000	Kit a 5 Vie 24,00+21,47+20,58+19,37+16,60 m.
2048KT61214.000	Kit a 6 Vie 24,00+21,47+20,58+19,37+16,60+14,05 m.
2048KT71214.000	Kit a 7 Vie 21,47+20,58+19,37+16,60+14+14+13 m
2048KT81214.000	Kit a 8 Vie 20,58+19,37+16,6+14,05+13+13+13+12,140 m

CODICE	CONF.	NUMERO VIE
LIFE_130V	9296	1V
LIFE_130V	9158	2V
LIFE_130V	9297	3V
LIFE_130V	8305	4V
LIFE_130V	9298	5V
LIFE_130V	8306	6V
LIFE_130V	9299	7V
LIFE_130V	8307	8V

- Spessore dell'isolamento della vasca:
41 mm la base e
33 mm i lati
- Base in Acciaio AISI 430
- Disponibile anche con
pompa a giri variabili.
- **Condensatore H2O**



TENSIONE
220/240V - 50Hz
220V - 60Hz

DATI TECNICI

COMPRESSORE	GAS REFRIGERANTE	POTENZA	POTENZA ASSORBITA	VASCA DELL'ACQUA
1/2H HP	R290	1033 W	426 W	50 LT.

BANCO DI GHIACCIO	CAPACITA' DI RAFFREDDAMENTO	TEMP. BEVANDA IN/OUT	PESO NETTO	CARROZZERIA
23 KG.	145 LITRI ORA	24 °C 4°C	40 KG.	STEEL PLAST BASE IN AISI 430

SERPENTINE	
CODICE	DESCRIZIONE E LUNGHEZZA
2050ES11214.000	Kit ad 1 Via 24 m.
2048KT21214.000	Kit a 2 Vie 24,00+21,47 m.
2048KT31214.000	Kit a 3 Vie 24,00+21,47+20,58 m.
2048KT41214.000	Kit a 4 Vie 24,00+21,47+20,58+19,37 m.
2048KT51214.000	Kit a 5 Vie 24,00+21,47+20,58+19,37+16,60 m.
2048KT61214.000	Kit a 6 Vie 24,00+21,47+20,58+19,37+16,60+14,05 m.
2048KT71214.000	Kit a 7 Vie 21,47+20,58+19,37+16,60+14+14+13 m
2048KT81214.000	Kit a 8 Vie 20,58+19,37+16,6+14,05+13+13+13+12,140 m

CODICE	CONF.	NUMERO VIE
LIFE_1450	8886	1V
LIFE_1450	8887	2V
LIFE_1450	9300	3V
LIFE_1450	9301	5V
LIFE_1450	9302	7V
LIFE_1450	8308	4V
LIFE_1450	8309	6V
LIFE_1450	8310	8V

LIFE 175



- Spessore dell'isolamento della vasca: 41 mm la base e 33 mm i lati
- Base in Acciaio AISI 430
- Disponibile anche con pompa a giri variabili.
- Dotato di maniglie laterali
- Da 1 a 10 vie
- Il banco feste (blu) dedicato al LIFE 175 ha il codice: **8015FS16895.000** le dimensioni in cm sono: 160x80x95

TENSIONE
220/240V - 50Hz
220V - 60Hz

DATI TECNICI

COMPRESSORE	GAS REFRIGERANTE	POTENZA	POTENZA ASSORBITA	VASCA DELL'ACQUA
3/4 HP	R290	1710 W	649 W	70 LT.

BANCO DI GHIACCIO	CAPACITA' DI RAFFREDDAMENTO	TEMP. BEVANDA IN/OUT	PESO NETTO	CARROZZERIA
32 KG.	175 LITRI ORA	24 °C 4°C	60 KG.	STEEL PLAST BASE IN AISI 430

SERPENTINE	
CODICE	DESCRIZIONE E LUNGHEZZA
2050LF1751V.RLZ	1°V.LIFE 175 x rialz. Metri 21,4
2050LF175V2.RLZ	2°V.LIFE 175 x rialz. Metri 20,6
2050LF175V3.RLZ	3°V.LIFE 175 x rialz. Metri 19,4
2050LF175V4.RLZ	4°V.LIFE 175 x rialz. Metri 16,6

- Spessore isolamento della vasca:
41 mm la base e
41 mm i lati
- Base in Acciaio AISI 430
- Disponibile anche con pompa a giri variabili.

TENSIONE

220/240V - 50Hz
220V - 60Hz



DATI TECNICI

COMPRESSORE	GAS REFRIGERANTE	POTENZA	POTENZA ASSORBITA	VASCA DELL'ACQUA
3/4 HP	R290	1710 W	649 W	90 LT.

BANCO DI GHIACCIO	CAPACITA' DI RAFFREDDAMENTO	TEMP. BEVANDA IN/OUT	PESO NETTO	CARROZZERIA
40 KG.	250 LITRI ORA	24 °C 4°C	65 KG.	STEEL PLAST BASE IN AISI 430

SERPENTINE	
CODICE	DESCRIZIONE E LUNGHEZZA
2050SUP1250.000	Kit ad 1 Via 23 m.
2048KT2V250.000	Kit a 2 Vie 23+22,50 m.
2048KT3V250.000	Kit a 3 Vie 23+22,50+22,15 m.
2048KT4V250.000	Kit a 4 Vie 23+22,50+22+22,50 m.
2048KT5V250.000	Kit a 5 Vie 23+22,50+22+22,50+22 m.
2048KT6V250.000	Kit a 6 Vie 22,50+22+22,50+22+22+21,50 m.
2048KT7V250.000	Kit a 7 Vie 22,50+22+22+22+21,50+20+19,50 m.
2048KT8V250.000	Kit a 8 Vie 22,50+22+22+21,5+20+19,50+18+17,50 m.
2048KT10250.000	Kit a 10 Vie 22+19,5+20+17,5+18+15,5+15+13,53+14+21,5 m.

CODICE	CONF.	NUMERO VIE
LIFE_2500	7980	0V RUOTE

HE 600



- carrozzeria in acciaio inox
- ruote per trasporto facilitato
- maniglie laterali

870 mm

600 mm

920 mm

TENSIONE
220/240V - 50Hz
220V - 60Hz

DATI TECNICI

COMPRESSORE	GAS REFRIGERANTE	POTENZA	POTENZA ASSORBITA	VASCA DELL'ACQUA	CARROZZERIA
1 1/4 HP	R404A	2966 W	1191 W	150 Lt.	ACCIAIO AISI 430

BANCO DI GHIACCIO	CAPACITA' DI RAFFREDDAMENTO	TEMP. BEVANDA IN/OUT	EROGAZIONE PER MINUTO	POMPA DI RICIRCOLO	PESO NETTO
70 Kg.	480 Lt. Ora	25 °C / 6°C	40 X 200 cc	10 / 18	86 Kg.

SERPENTINE	
CODICE	DESCRIZIONE E LUNGHEZZA
2050ELEPHA1.040	Kit ad 1 Via 40 m.
2048KT2ELEP.000	Kit a 2 Vie 23+22,50 m.
2048KT3ELEP.000	Kit a 3 Vie 23+22,50+22 m.
2048KT4ELEP.000	Kit a 4 Vie 23+22,50+22+21,50,m.
2048KT5ELEP,000	Kit a 5 Vie 23+22,50+22+21,50+21 m.
2048KT6ELEP.000	Kit a 6 Vie 23+22,50+22+21,50+21+20,50 m.
2048KT7ELEP.000	Kit a 7 Vie 23+22,50+22+21+20,5+19+18,5 m.
2048KT8ELEP.000	Kit a 8 Vie 23+22,5+22+21,5+21+20,5+19+18,5 m.
2048KT10ELE.000	Kit a 10 Vie 23+22,5+22,1+22+21,6+21,5+21+20,5+19+18,50+ m.



UTILIZZABILE ANCHE
PER IL VINO

Versatile sotto
banco utilizzabile
per pre-mix
acqua e vino

TENSIONE

220/240V - 50Hz
220V - 60Hz



DATI TECNICI

COMPRESSORE	GAS REFRIGERANTE	POTENZA	POTENZA ASSORBITA	VASCA DELL'ACQUA
1/4 HP	R404A	463 W 398Kcal	260 W	25 LT.
BANCO DI GHIACCIO	TEMP. BEVANDA IN/OUT	EROGAZIONE PER MINUTO	POMPA DI RICIRCOLO	SATURATORE
10 KG.	25 °C 8°C	6 X 200 cc	8 / 10 DIAMETRO 37.5 mm	1.3 LT
POMPA DI CARBONAZIONE	PESO NETTO	CAPACITA' DI RAFFREDDAMENTO	SERPENTINE	CARROZZERIA
200 LT.	42 KG.	70 LITRI ORA	4 5-6Mt.	AISI 430

refrigeratori sopra banco



Craft Air senza Co2

- Ideale per fusti in PET con sacca.
- Soprabanco "plug and play" senza banco di ghiaccio, pronto a spillare in 30 minuti
- Compressore aria integrato
- Pressostato pre-tarato a 3 bar.
- Fusti acciaio
- Fusti PET usa e getta
- Rubinetto Flux in ottone cromato e raccogliocce, inclusi

TENSIONE
220/240V - 50Hz
220V - 60Hz

CODICE	CONF.
CRAFT_AIR	8222



Craft

- Soprabanco "plug and play" senza banco di ghiaccio, pronto a spillare in 30 minuti
- Soprabanco per la spillatura tradizionale
- Rubinetto Flux in ottone cromato e raccogliocce, inclusi

TENSIONE
220/240V - 50Hz
220V - 60Hz

CODICE	CONF.
CRAFT	8221



DATI TECNICI

COMPRESSORE	GAS REFRIGERANTE	POTENZA	POTENZA ASSORBITA	EROGAZIONE PER MINUTO
1/8 HP	R134A	238 W	145 W	1 x 300 CC

SERPENTINE	CAPACITA' DI RAFFREDDAMENTO	TEMP. BEVANDA IN/OUT	PESO NETTO	CARROZZERIA
19.8 Mt.	20 LITRI ORA	25 °C 4°C	24 KG.	STEEL PLAST

CRAFT TROLLEY AIR

senza Co2



- Compressore aria integrato pre-tarato a 1.6 bar.
- Ruote con freno
- Ideale per fusti PET con sacca (nella versione slim possono essere usati due fusti).
- Ideale per fusti in acciaio (può essere utilizzato solo un fusto).



TENSIONE
220/240V - 50Hz
220V - 60Hz

DATI TECNICI

COMPRESSORE	GAS REFRIGERANTE	POTENZA	POTENZA ASSORBITA
1/8 HP	R600A	140 W	90 W

CARROZZERIA	PESO NETTO
STEEL PLAST E PLASTICA	28 KG.

CODICE	CONF.
CRAFT_TROLLEY_AIR	8652

- Dotato di ruote con freno
- Soluzione ideale per la spillatura tradizionale

TENSIONE
220/240V - 50Hz
220V - 60Hz



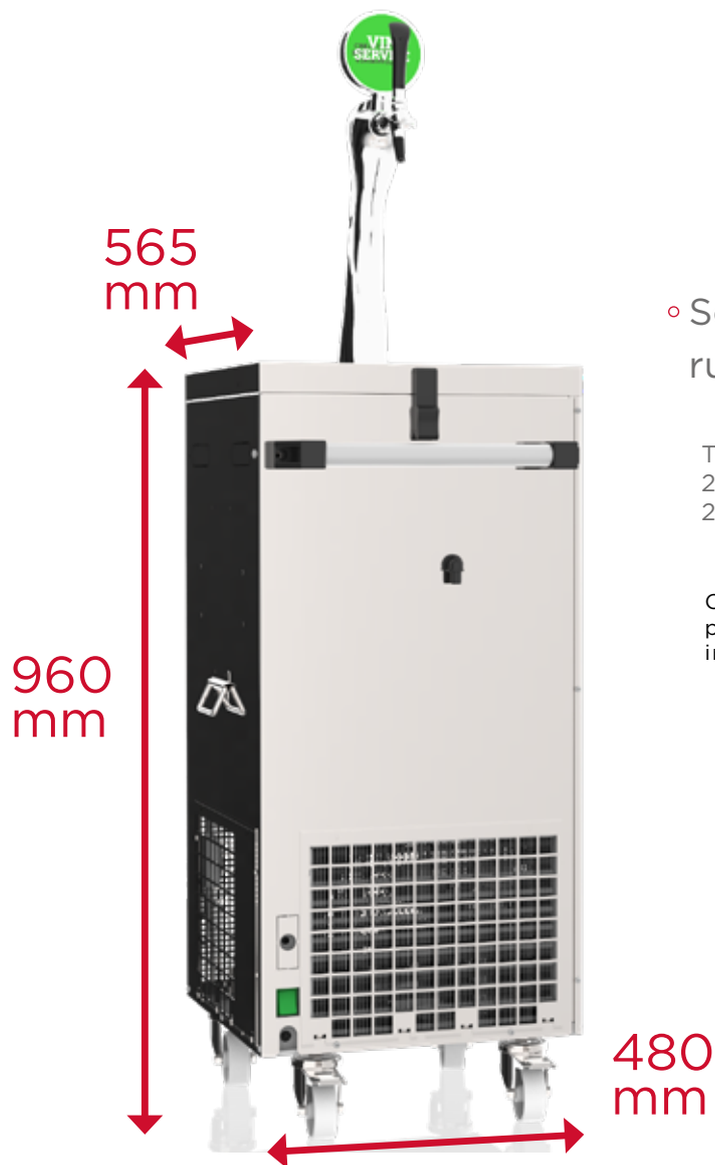
DATI TECNICI

COMPRESSORE	GAS REFRIGERANTE	POTENZA	POTENZA ASSORBITA
1/8 HP	R600A	140 W	90 W

CARROZZERIA	PESO NETTO
STEEL PLAST E PLASTICA	28 KG.

CODICE	CONF.
CRAFT_TROLLEY	8326
CRAFT_TROLLEY	8409

MINI COMPATTO



◦ Soluzione mobile con ruote e maniglie

TENSIONE
220/240V - 50Hz
220V - 60Hz

Compressor - Power - Absorbed power
in "ASHRAE 46" -5°C / +45°C
23°F / 113°F

DATI TECNICI

COMPRESSORE	GAS REFRIGERANTE	POTENZA	POMPA DI RICIRCOLO	VASCA DELL'ACQUA	EROGAZIONE PER MINUTO
1/2 HP	R290	824 W	8/13 Ø 52,5 mm	50 LT.	10 X 200 CC

BANCO DI GHIACCIO	CAPACITA' DI RAFFREDDAMENTO	TEMP. BEVANDA IN/OUT	PESO NETTO	CARROZZERIA	SERPENTINE
25 KG.	120 LITRI ORA	25 °C / 6°C	50 KG.	AISI 430 BASE IN AISI 304	1 - 3 27 - 24 - 21 Mt.

CODICE	CONF.
MINI_COMP_17	8945

CODICE	DESCRIZIONE
2050MINIC1V.017	...
2050MINIC2V.017	...

COMPATTO 3000

- Soluzione mobile con ruote e maniglie
- Compressore ad alte prestazioni

TENSIONE
220/240V - 50Hz
220V - 60Hz

Compressor - Power - Absorbed power
in "ASHRAE 46" -5°C / +45°C
23°F / 113°F



DATI TECNICI

COMPRESSORE	GAS REFRIGERANTE	POTENZA	POMPA DI RICIRCOLO	VASCA DELL'ACQUA	EROGAZIONE PER MINUTO
1/2 HP	R404A	991 W	8/13 ø 52,5 mm	80 LT.	15 X 200 CC

BANCO DI GHIACCIO	CAPACITA' DI RAFFREDDAMENTO	TEMP. BEVANDA IN/OUT	PESO NETTO	CARROZZERIA	SERPENTINE
35 KG.	180 LITRI ORA	25 °C 6°C	57 KG.	AISI 430 BASE IN AISI 304	1 - 3 27-22 Mt.

CODICE	CONF.
COMP_3000_17	8819

TOP 25



- La struttura posteriore è composta da tre pannelli rimovibili per garantire una più veloce e facile manutenzione
- Rubinetti Flux in acciaio, inclusi

DATI TECNICI

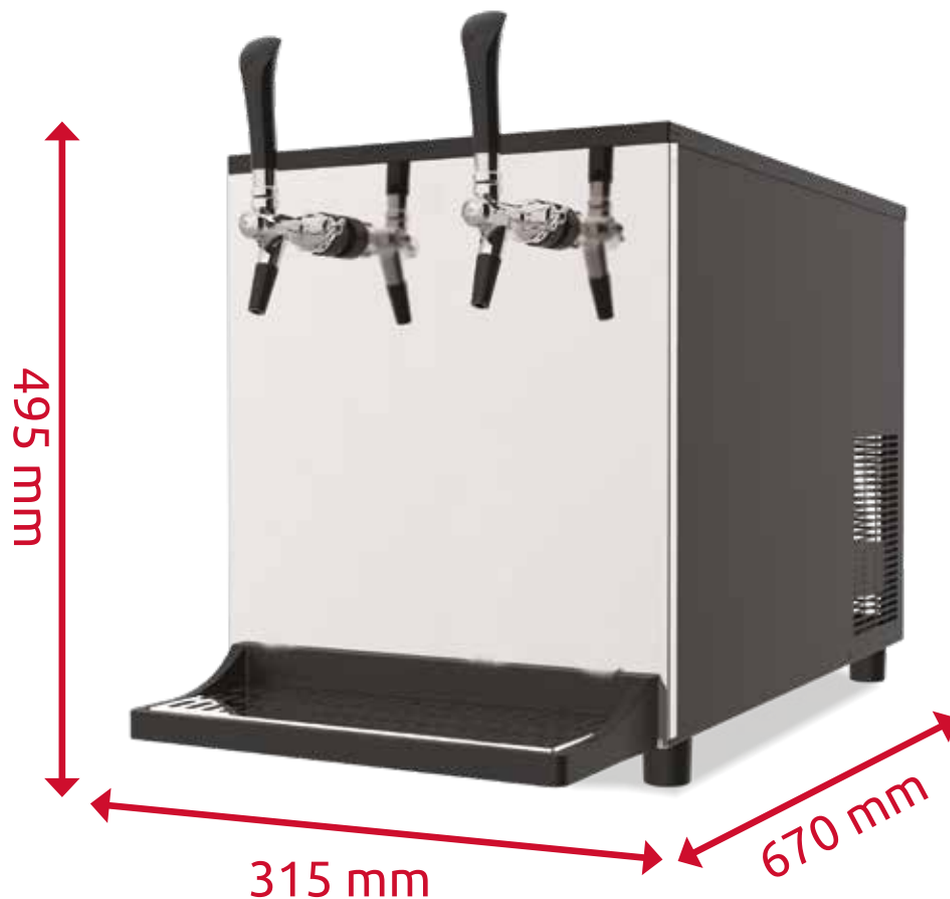
COMPRESSORE	GAS REFRIGERANTE	POTENZA	POTENZA ASSORBITA	VASCA DELL'ACQUA	BANCO DI GHIACCIO
1/8 HP	R134A	301 W - 260Kcal	200 W	12 LT.	5 KG.

CAPACITA' DI RAFFREDDAMENTO	TEMP. BEVANDA IN/OUT	EROGAZIONE PER MINUTO	POMPA	PESO NETTO	SERPENTINE
25 LITRI ORA	24 °C 4.4°C	2 X 200 CC	AGITATORE	34 KG.	da 1 a 3

TENSIONE
220/240V - 50Hz
220V - 60Hz

CODICE	CONF.
TOP25_3	8461

Compressor - Power - Absorbed power
in "ASHRAE 46" -5°C / +45°C
23°F / 113°F



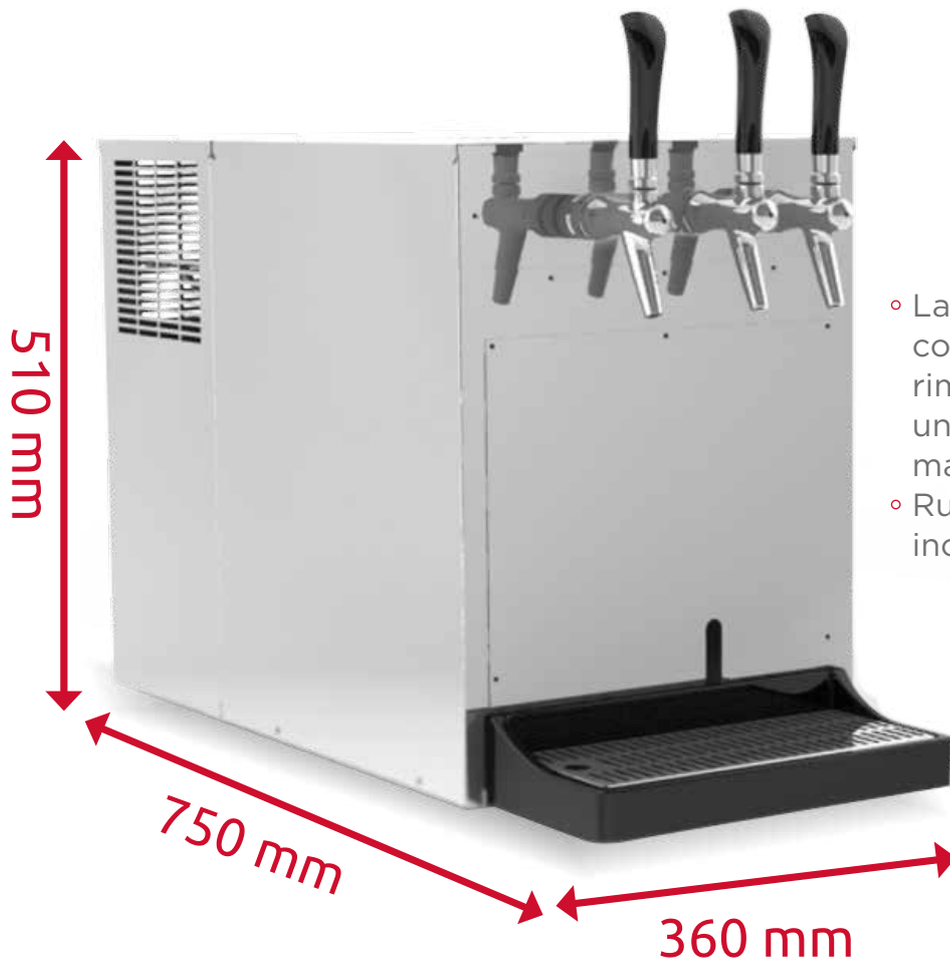
- Carrozzeria con due pannelli laterali rimovibili in steel plast
- Frontale in acciaio inox

TENSIONE
220/240V - 50Hz
220V - 60Hz

DATI TECNICI

COMPRESSORE	GAS REFRIGERANTE	POTENZA	POTENZA ASSORBITA	VASCA DELL'ACQUA	BANCO DI GHIACCIO
1/4 HP	R290	520 W	216 W	12 LT.	5 KG.
CAPACITA' DI RAFFREDDAMENTO	TEMP. BEVANDA IN/OUT	EROGAZIONE PER MINUTO	POMPA	PESO NETTO	SERPENTINE
35 LITRI ORA	24 °C 4.4°C	3 X 200 CC	AGITATORE	34 KG.	da 1 a 3

TOP 70



- La struttura posteriore è composta da tre pannelli rimovibili per garantire una più veloce e facile manutenzione
- Rubinetti Flux in acciaio, inclusi

DATI TECNICI

COMPRESSORE	GAS REFRIGERANTE	POTENZA	POTENZA ASSORBITA	VASCA DELL'ACQUA	SERPENTINE
1/4 HP	R404A	532 W 457Kcal	260 W	25 LT.	1 - 4 12-06 Mt.

BANCO DI GHIACCIO	CAPACITA' DI RAFFREDDAMENTO	TEMP. BEVANDA IN/OUT	EROGAZIONE PER MINUTO	PESO NETTO
12 KG.	65 LITRI ORA	24 °C 4°C	5 X 200 CC	51 KG.

CODICE	CONF.
TOP70N_3	4815
TOP70N_4	5326

TENSIONE
220/240V - 50Hz
220V - 60Hz

Compressor - Power - Absorbed power
in "ASHRAE 46" -5°C / +45°C
23°F / 113°F

- Soprabanco ecologico che utilizza gas R290

TENSIONE
220/240V - 50Hz
220V - 60Hz



DATI TECNICI

COMPRESSORE	GAS REFRIGERANTE	POTENZA	POTENZA ASSORBITA	VASCA DELL'ACQUA	SERPENTINE
1/3 HP	R290	697 W 602Kcal	309 W	36 LT.	da 1 a 3

BANCO DI GHIACCIO	CAPACITA' DI RAFFREDDAMENTO	TEMP. BEVANDA IN/OUT	EROGAZIONE PER MINUTO	PESO NETTO	CARROZZERIA
15 KG.	100 LITRI ORA	24°C 4°C	5x330 cc	35 KG.	steel plast nero

MINI LADY



- Rubinetti e colonna, non inclusi
- Carrozzeria in acciaio

TENSIONE

220/240V - 50Hz
220V - 60Hz

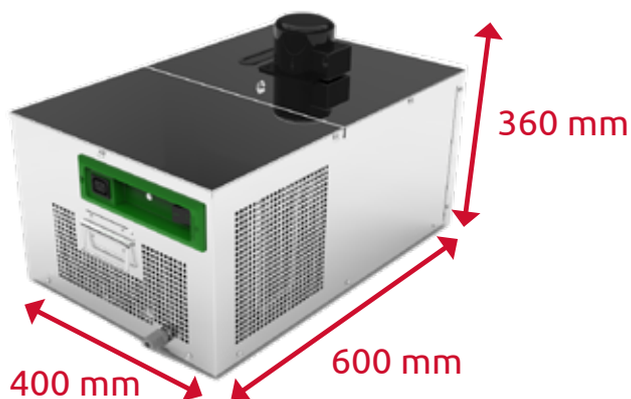
Compressor - Power - Absorbed power
in "ASHRAE 46" -5°C / +45°C
23°F / 113°F

DATI TECNICI

COMPRESSORE	GAS REFRIGERANTE	POTENZA	POTENZA ASSORBITA	VASCA DELL'ACQUA	POMPA
1/6 HP	R134A	274 W 235Kcal	127 W	12 LT.	IMMERSIONE

BANCO DI GHIACCIO	CAPACITA' DI RAFFREDDAMENTO	TEMP. BEVANDA IN/OUT	EROGAZIONE PER MINUTO	PESO NETTO	SERPENTINE
5 KG.	25 LITRI ORA	24 °C 4°C	3 X 200 CC	23 KG.	1 - 2 8 - 7 Mt.

PYTHON COOLER



TENSIONE

220/240V - 50Hz
110V - 60Hz
220V - 50Hz

Compressor - Power - Absorbed power
in "ASHRAE 46" -5°C / +45°C
23°F / 113°F

- Carrozzeria in acciaio

COMPRESSORE	GAS REFRIGERANTE	POTENZA	BANCO DI GHIACCIO
3/8 HP	R134	380 W 290Kcal	7 KG.

VASCA DELL'ACQUA	POMPA	PESO NETTO
17 LT.	8 / 10 diametro 37,5 mm	42 KG.



UTILIZZABILE ANCHE PER IL VINO

- Disponibile anche nella versione a glicole
- Carrozzeria in acciaio

TENSIONE

220/240V - 50Hz
220V - 60Hz



DATI TECNICI

COMPRESSORE	GAS REFRIGERANTE	POTENZA	POTENZA ASSORBITA	VASCA DELL'ACQUA	POMPA
1/6 HP	R134A	274 W 235Kcal	127 W	12 LT.	4 / 12 diametro 50 mm

BANCO DI GHIACCIO	CAPACITA' DI RAFFREDDAMENTO	TEMP. BEVANDA IN/OUT	EROGAZIONE PER MINUTO	PESO NETTO	SERPENTINE
5 KG.	25 LITRI ORA	24 °C 4°C	3 X 200 CC	23 KG.	1 - 2 8 - 7 Mt.

SUPER FLAT

- Disponibile anche nella versione a glicole
- Carrozzeria in acciaio

TENSIONE

220/240V - 50Hz
110V - 60Hz
220V - 50Hz



DATI TECNICI

COMPRESSORE	GAS REFRIGERANTE	POTENZA	VASCA DELL'ACQUA	POMPA	SERPENTINE
3/8 HP	R134A	380 W 290Kcal	17 LT.	8 / 10 diametro 37,5 mm	1 - 2 8 - 10 Mt.

BANCO DI GHIACCIO	CAPACITA' DI RAFFREDDAMENTO	TEMP. BEVANDA IN/OUT	EROGAZIONE PER MINUTO	PESO NETTO
7 KG.	25 LITRI ORA	24 °C 4°C	5 X 200 CC	42 KG.

acqua e vino



CRYSTAL 60



- Sopra banco per acqua
- Rubinetti Flux in acciaio e raccogliogocce, inclusi

TENSIONE
220/240V - 50Hz
220V - 60Hz



DATI TECNICI

POTENZA	POTENZA ASSORBITA	VASCA DELL'ACQUA	BANCO DI GHIACCIO	CAPACITA' DI RAFFREDDAMENTO	SERPENTINE
301 W 260Kcal	250 W	18 LT.	5 KG.	40 LITRI ORA	1 - 9 Mt.
EROGAZIONE PER MINUTO	SATURATORE	POMPA DI CARBONAZIONE	PESO NETTO	CARROZZERIA	
6 X 200 CC	0.7 LT.	200 LT.	29 KG.	STEEL PLAST	

SPRING SOPRA BANCO



- Sopra banco per acqua
- Dotato di comodi pulsanti frontali
- Raccogliogocce incluso

TENSIONE
220/240V - 50Hz
220V - 60Hz



CODICE	CONF.
SPR_SOPR	1566

DATI TECNICI

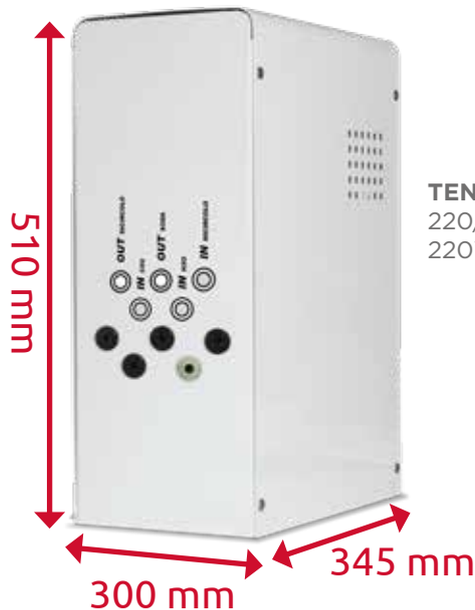
COMPRESSORE	POTENZA	POTENZA ASSORBITA	POTENZA ASSORBITA	CAPACITA' DI RAFFREDDAMENTO	TEMP. BEVANDA IN/OUT	SERPENTINE
1/8 HP	80 W	80 W	200 W	20 LITRI ORA	25 °C 8°C	H2O - Soda
EROGAZIONE PER MINUTO	SATURATORE	POMPA DI CARBONAZIONE	PESO NETTO	CARROZZERIA		
3 X 200 CC	0.7 LT.	MEMBRANA 9 ATM	24 KG.	STEEL PLAST		

CARBONATORE



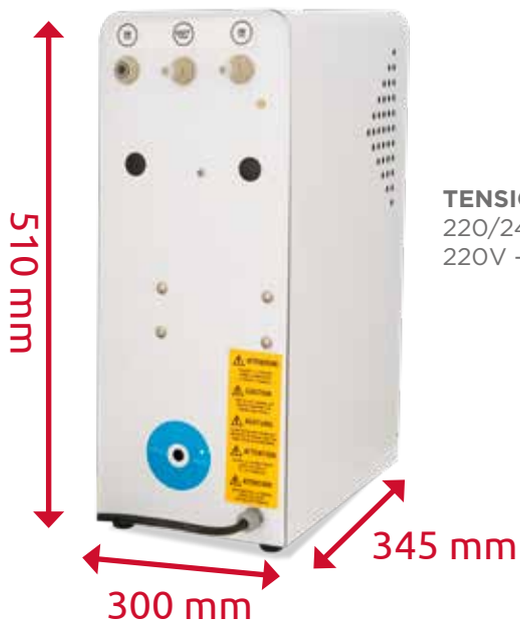
TENSIONE
220/240V - 50Hz
220V - 60Hz

CARBONATORE A FREDDO



TENSIONE
220/240V - 50Hz
220V - 60Hz

CARBONATORE A CALDO



TENSIONE
220/240V - 50Hz
220V - 60Hz

DATI TECNICI

	SATURATORE	POMPA DI CARBONAZIONE	PESO NETTO	CARROZZERIA
CARBONATORE	0,7 LT.	9 atm	8 KG.	STEEL PLAST
CARBONATORE A FREDDO	2,7 LT.	12 atm	11 KG.	STEEL PLAST
CARBONATORE A CALDO	2,7 LT.	12 atm	11 KG.	STEEL PLAST



TENSIONE
220/240V - 50Hz
220V - 60Hz



DATI TECNICI

COMPRESSORE	GAS REFRIGERANTE	POTENZA	POTENZA ASSORBITA	CAPACITA' DI RAFFREDDAMENTO	TEMP. BEVANDA IN/OUT
1/8 HP	R134A	301 W - 260Kcal	200 W	20 Lt./ora aria 40 Lt./ora acqua	25 °C 8°C
EROGAZIONE PER MINUTO	SATURATORE	POMPA DI CARBONAZIONE	PESO NETTO	CARROZZERIA	SERPENTINE
4 X 200 CC	0,7 LT.	9 Atm	24 Kg.	STEEL PLAST	2

FILTRI ACQUA		
NUM	CODICE	ARTICOLO
1	3205EVERPUR.000	FILTRO DECLOR.CON RIDUTT.E CAR
2	3205POLYECR.000	TESTATA C/RIDUT.C/RUBINETTO VENDITA
	3205POLYESR.000	TESTATA S/RIDUT.S/RUBINETTO VENDITA
3	3205SRIDPRE.000	FILTRO DECLOR.S/RIDUTT.CON CAR
4	3210FILTRGR.000	CARTUCCIA RIC. FILTRO MEDIA 4C
5	3210FILTRPC.000	CARTUCCIA RIC.FILTRO PICCOLA AC
6	3210FIPAR10.000	FILTRO CART.PROFINE ARGENTO 10600lt
7	3225PURIFIL.001	PURIFIL H2O CON LAMPADA UV
8	0635UV4W000.000	LAMPADA ULTRAV.UV4W+TRASF.
9	1430MADDA12.000	CONTALITRI ACQUA MADDAL.1/2
	1440FILTRDE.000	MANOM.X FILTRO DECLORATORE



BOTTE



PRODOTTI PER IL VINO

- Sopra banco per il vino
- Temperatura per il vino Rosso 12°C | 15°C
Bianco 4°C | 5°C
Rosé 9°C | 10°C
- Rubinetti e raccogli gocce, non inclusi

TENSIONE
220/240V - 50Hz
220V - 60Hz



DATI TECNICI

COMPRESSORE	GAS REFRIGERANTE	POTENZA	EROGAZIONE PER MINUTO	CAPACITA' DI RAFFREDDAMENTO
1/4 HP	R134A	661 W - 571Kcal	3 X 200 CC	40 LT. ORA

TEMP. BEVANDA IN/OUT	PESO NETTO	SERPENTINE
25 °C 4°C	35 Kg.	1, 2, 3 17 - 11 - 7 Mt.

CODICE	CONF.	NUMERO VIE
BOTTE	918	3

MULTIDRINK HORECA



UTILIZZABILE ANCHE PER IL VINO

Versatile sotto banco utilizzabile per pre-mix acqua e vino

TENSIONE
220/240V - 50Hz
220V - 60Hz



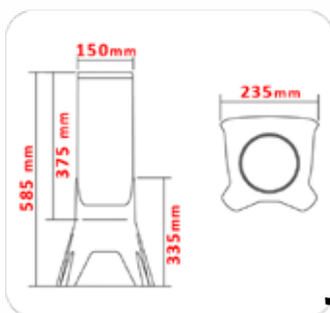
SCHEDA TECNICA A PAG. 39

marrone



cod.: RX_VS

Dimensioni



blu



28151522NNA.000
Raccogliocce acciaio
15 x 22 cm

COOL TABLE



CAPACITA':
3,5 Lt



cod.: RX_VS

polycarbonato

- Roxy offre a tutti il piacere di spillare la bevanda direttamente al tavolo!
A norma HACCP. Il rubinetto si smonta completamente.
- Optional:
- cool table da riempire con acqua
- personalizzazione aderglass sulla base oppure con scritta al laser sul cilindro
- raccogliocce in acciaio 15 x 22 cm

rubinetti



EVA RAMATO
1805ABSEVAM.003



EVA
1805ABSEVAX.000



VELOX
1805VEL12CC.000



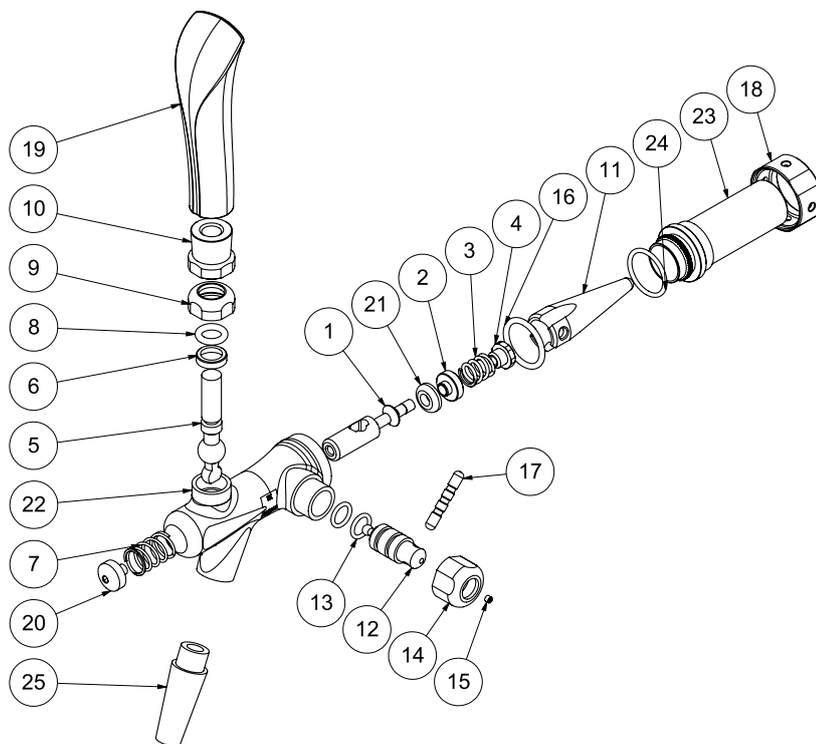
CODICE	DESCRIZIONE
RUBINETTI PRE-MIX CON COMPENSATORE	
1805ABSEVAX.000	RUB. ABS EVA S/MAN C/COMP
1805ABSEVAM.003	RUB.ABS EVA S/MAN C/COMP.RAMATO
1805BEVSP12.001	RUB.BEV.SPEEDY FLUSSO VEL.1/2 CMB
1805BEVSP58.000	RUB.BEV.SPEEDY FLUSSO VEL.5/8
1805BEVSP58.001	RUB.BEV.SPEEDY FLUSSO VEL.5/8 CMB
1805LAVEOTC.000	RUB. X LAVELLO CROMATO 1/2
1805PRES DIN.000	RUBINETTO PRESA DIRETTA NERO
1805RUBJG38.000	RUB.JOHN GUEST INNESTI RAP.3/8
1805RUBSCCM.002	RUB. SCOT CR. C/MAN C/COMP
1805VEL12CC.000	RUB. VELOX 1/2 ACC. S/MAN C/COMP ACC.L30
1805VEL12CC.001	RUB. VELOX 1/2 ACC.DO S/MAN C/COMP L30
1805VELOXCC.000	RUB. VELOX 5/8 ACC. S/MAN C/COM L30
1805VELOXCC.001	RUB.VELOX 5/8 AC.DO.S/MAN C/COM L30
1805VELOXCC.002	RUB.VELOX 5/8 AC.S/MAN C/COM PESCE
RUBINETTI PRE-MIX SENZA COMPENSATORE	
1807CRYST38.000	RUBINETTO S/COMP.3/8 PLASTICA
1807H2O2603.000	BEVERINO H2O 3V MANUALE 2603
1807SCGUICR.000	RUB.S/C GUINNESS CR.1/2"JG 3/16
1807VEL12SC.000	RUB. VELOX 1/2 ACC. S/MAN S/COMP
1807VELOXSC.000	RUB. VELOX 5/8 ACC. S/MAN S/COMP

SCOTT
1805RUBSCCM.002



SPEEDY
1805BEVSP58.001

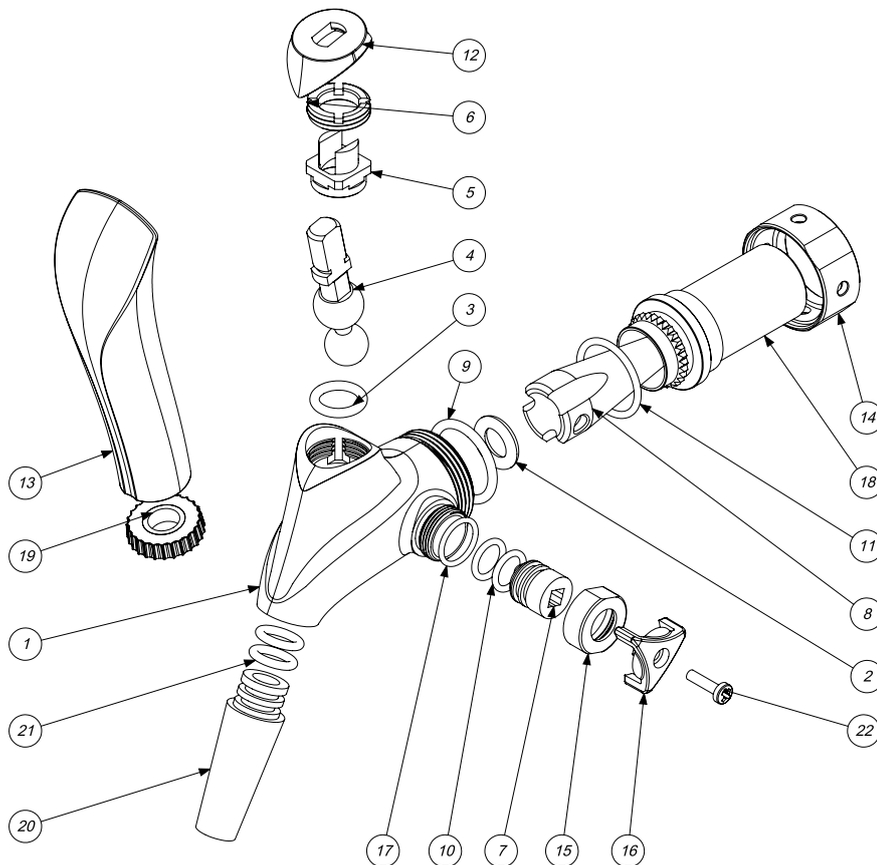




NUM.	CODICE	DESCRIZIONE
RUBINETTO FLUX		
1	1820CCLPIST.000	Pistone in acciaio
2	1820CCLPOGU.000	Guarnizione pistone
3	0406RUBLEVA.000	Molla
4	1820VSFVPMO.000	Vite del pistone
5	1820VSFLMTR.001	Leva per manopola
6	0440VSFLEVM.000	Adattatore
7	0406VITEPRE.000	Molla
8	0454VSFLEVM.000	O-Ring
9	0434VSFGLTR.002	Dado cromato
10	0412VSFSMTR.002	Anello di fissaggio cromato
11	1425VSFCOBU.00	Compensatore in acciaio
12	1820VSFECTR.002	Pin di regolazione cromato
13	04542056LEV.000	(2) O-Ring
14	0434VSFGCTR.002	Pin di regolazione cromato
15	08150330ACC.00	Grano M 3x3
16	04541062000.000	O-Ring O200
17	1820VSFLUTR.002	Leva compensatore cromata
18	0434VSFGRTR.002	Anello cromato
19	0870MANORES.001	Manopola ergonomica nera
20	1820VSFVITR.002	Vite frontale per pistone
21	0440VSFLAPE.000	Guarnizione pistone
22	1817VSFCCTR.002	FLux cromato con compensatore
23	18203358316.000	Cannotto in acciaio L 5/8 L=33 mm
24	04542081LEV.000	O-Ring
25	0410FLUXBEC.000	Beccuccio in acciaio, plastica esterna nera



CODICE	DESCRIZIONE
RUBINETTI PRE-MIX CON COMPENSATORE	
1805FLUX316.000	Flux Acc. 316 L C/Manopola nera
1805FLUX316.001	Flux Acc. 316 L C/Manopola Cromata
1805FLUXCCC.500	RUB.FLUX C/COMP.CROMATO L=50
1805FLUXMEC.002	Flux Cr+Manop.Erg.Cromata
1805FLUXMEN.001	Flux Do+Manop.Erg.Nera
1805FLUXMEN.002	Flux Cr+Manop.Erg.Nera
1805FLUXMEN.502	Flux Cr+Manop.Erg.Nera L=50MM
1805FLUXNMA.000	Flux Acc. 316 L S/Manopola
1805FLUXNOM.002	Flux Cr S/Manopola
CANNOTTI PER RUBINETTO	
18203312ACC.000	Cannotto L=33 1/2 X Rub.flux E Quix Acciaio
18203358316.000	Cannotto L=33 5/8 X Rub.flux E Quix Acciaio
182003312NI.000	Cannotto 1/2 L=33 Nichelato X Flux Ott.
182003358AC.000	Cannotto 5/8 L=33 Rub.nichelato (Flux Ottone)
182005058TR.000	Cannotto 5/8 L=50 Ott.nichelato Flux Ottone
KIT GUARNIZIONI PER RUBINETTO	
2613ACCFLUX.000	Kit Access.Rub.Flux
2613GNIQUIX.000	Kit Guarniz.Interne Rub.Quix
CHIAVI PER APERTURA RUBINETTO	
0450RUBWOLF.000	Chiave Per Rubinetti Wolf



NUM.	CODICE	DESCRIZIONE
RUBINETTO QUIX		
1	1817QUICCLU.000	Corpo rubinetto
2	0454O353912.00	O-Ring 353912 COD4036
3	0454113FUST.000	O-Ring 113 OR3043
4	1820QUILMAS.000	Leva in acciaio
5	1820QUIBSAC.000	Leva di blocco
6	0434QUI18AC.000	M18 dado acciaio
7	1817QUIECAC.000	Pin di egolazione in acciaio
8	1425VSFCOBU.000	Compensatore in acciaio
9	04541062000.000	O-Ring uarnizione
10	04542056LEV.000	O-Ring esterno
11	04542081LEV.000	Guarnizione
12	0876QUIXSMN.000	Anello fissaggio manopola
13	0870MANORES.001	Manopola ergonomica nera
14	0434VSFGRTR.002	Anello cromato
15	0434QUIECTR.002	Dado M16 cromato
16	0870QUIXCOM.000	Leva di plastica nera per compensatore
17	0454OR0120X.000	O-Ring M 1.5mm - NBR70
18	18203358316.000	Filetto in acciaio inox 5/8 L=33mm
19	0422ABS2085.000	Anello di regolazione per manopola
20	0410BEC316L.000	Beccuccio in acciaio
21	0454516SPSL.000	(2) O-Ring 5/16 super seal kit
22	04880312CBA.000	M 3x12 viti in acciaio

2613GNIQUIX.000



0450QUIXGHI.000



18205058ACC.000



CODICE		DESCRIZIONE
RUBINETTI PRE-MIX CON COMPENSATORE		
1805QUIXMEC.500		Quix Acc.+Manop.Erg.Crom. L=50
1805QUIXMEN.000		Quix Acc.+Manop.Erg.Nera
1805QUIXMEN.500		Quix Acc.+Manop.Erg.Nera L=50
1805QUIXMEN.V02		Quix AL c/comp. MEN vers. 2.0
CHIAVI PER APERTURA RUBINETTO		
0450QUIXGHI.000		Chiave Chiusura Ghiera Sup.quix

Manopole



087010ROVER.000



087015ANTIC.000



087011NOCEX.001



087011NOCEX.002



087015MOGAN.000



0870MANORES.001



0870MANORES.002
LOTTO MINIMO: 100Pz.



0870MEABSR.000
LOTTO MINIMO: 100Pz.



0870MEABSTR.002



087017438PL.000

MANOPOLE PER RUBINETTO	
CODICE	DESCRIZIONE
087010ROVER.000	Manopola Solo Legno Cm.10 Rovere
087011NOCEC.002	Manop.legno Cm.11 Noce Chiaro Cr.
087011NOCEX.001	Manopola Legno Cm.11 Noce Dorata
087011NOCEX.002	Manopola Legno Cm.11 Noce Cromata
087015ANTIC.000	Manopola Legno Cm.15 Anticato
087015MOGAN.000	Manopola°Solo Legno Cm.15 Moga
087017438PL.000	Manopola Plastica Nera 3/8 Altezza 174Mm
0870MANORES.001	Manopola Ergonomica Plastica Nera
0870MANORES.002	Manopola Ergonomica Plastica Verde
0870MEABSR.000	Manopola Ergonom.abs Rossa
0870MEABSTR.002	Manopola Ergonom.abs Cromata
0870QUIXCOM.000	Manopola Quix Compens.plast.nera
0870TESTASP.002	Manopola Teste Spill.ergonom.

NUM	CODICE	ARTICOLO
1	0820TM812PL.000	Med. D.80 12Cm "L" Plex.x Man.
2	0820TM812TR.001	Med.x Manop.d80 H12cm "L" Abs Do
3	0820TM812TR.002	Med.x Manop.d80 H12cm "L" Abs Cr
	0820TONDOVS.001	Med*Tondo Vinservice Dorato
4	0820TORUABS.002	Medaglione Tondo Rub.abs Cromato
5	0820TR813PL.000	Med. D.80 13,5Cm Plex.x Rub.
6	0820TR813TR.001	Med.x Rub.d80 H13,5cm Abs Do
7	0820TR813TR.002	Med.x Rub.d80 H13,5cm Abs Cr
8	0820TR818PL.000	Med. D.80 18Cm Plex.x Rub.
9	0820TR818TR.001	Med.x Rub.d80 H18cm Abs Do
10	0820TR818TR.002	Med.x Rub.d80 H18cm Abs Cr
11	2620TONDCOL.001	Med.tondo X Colonna Dorato
12	2620TONDCOL.002	Med.tondo X Colonna Cromato
13	2620TONDDOP.001	Med.tondo Dorato Doppio + Supporto
14	2620TONDDOP.002	Med.tondo Cromato Doppio + Supporto
15	2620TONDPAN.001	Med.tondo X Panther
16	2620TONDPAN.002	Med.tondo X Panther
17	2620TONDRVS.001	Medaglione Tondo X Rub. Vs Dorato
18	2620TONDRVS.002	Medaglione Tondo X Rub. Vs Cromato
19	2620TONDTRI.001	Med.tondo Do.triplo + Supporto
20	2620TONDTRI.002	Med.tondo Cr.triplo + Supporto
21	2620TORVSPE.001	Med.tondo Do.x Rub.vs+Perno 76Mm.
22	2620TORVSPE.002	Med.tondo Cr.x Rub.vs+Perno 76Mm.
	2630MEDTLED.102	Ass.med.lum.fus.tripl.cr Led Abs
	2630MESLTRS.102	Ass.m.lum.fus.sg.cr Led Abs+PI Trsp
	2630METLZIA.102	Ass.m.lum.fus.tr.cr Led Abs+PI Bia.
	2630MIFSL12.102	Ass.med.lum.ice Fall Abs Cr.d.120 L
23	0850ZAMCOTR.001	Supp.conico Med.lum.zama Do
24	0850ZAMCOTR.002	Supp.conico Med.lum.zama Cr
	0335BIP1811.000	Placca Bianca Piatta 81,2X1 Pvc
	0335TMTERBI.000	Termoformato Tondo Bianco X Me
	0336TPITRSP.000	Placca Tonda Piatta Trasp. D.81
	0345FEICEFA.000	Lente Tonda X Ice Fall
	0345IFBIRRA.016	Lente Tonda Ice Fall Birra 2016



1 2 3



4 5 6



7 8 9



10 11 12



13



14



15 16 17



23 24

Basi e Raccogliocce

NUM.	ARTICOLO	DESCRIZIONE
		Basi Da 50
1	28106050ACR.000	Base 60 X 50 Acciaio Con Rinfrescabicchieri
2	28108050ACR.000	Base 80 X 50 Acciaio Con Rinfrescabicchieri
3	28101050ACR.000	Base 100 X 50 Acciaio Con Rinfrescabicchieri
4	28101250AC.000	Base 120 X 50 Acciaio Con Rinfrescabicchieri
		Basi Da 40
5	BASE_60x40	Base 60 X 40 Acciaio (Disponibile Con E Senza Rinfrescabicchieri)
6	BASE_60X40	Base 60 X 40 Dorata (Disponibile Con E Senza Rinfrescabicchieri)
7	BASE_40x40	Base 40 X 40 Acciaio (Disponibile Con E Senza Rinfrescabicchieri)
8	BASE_40X40	Base 40 X 40 Dorata (Disponibile Con E Senza Rinfrescabicchieri)
		Basi Da 25
9	BASE_40x25	Base 40X25 In Acciaio (Disponibile Con E Senza Rinfrescabicchieri)
10	BASE_40x25	Base 40X25 Dorata (Disponibile Con E Senza Rinfrescabicchieri)
		Raccogliocce Da Appoggio Con Rinfrescabicchieri
11	28154022RSA.000	Raccogliocce Acciaio Con Rinfrescabicchieri 40 X 22 Cm.
13	28154022RSX.000	Raccogliocce Acciaio/Ottone Con Rinfrescabicchieri 40 X 22 Cm.
14	28156022RSA.000	Raccogliocce Acciaio Con Rinfrescabicchieri 60 X 22 Cm.
15	28156022RNX.000	Raccogliocce Acciaio/Ottone Con Rinfrescabicchieri 60 X 22 Cm.
		Raccogliocce Da Appoggio Senza Rinfrescabicchieri
16	28156022NNA.000	Raccogliocce Acciaio 60 X 22 Cm.
17	28154022NNA.000	Raccogliocce Acciaio 40 X 22 Cm.
18	28156022NNX.000	Raccogliocce Acciaio/Ottone 60 X 22 Cm.
19	28155025NNA.000	Raccogliocce Acciaio 50 X 25 Cm.
20	28154022NNX.000	Raccogliocce Acciaio/Ottone 40 X 22 Cm.
21	28151522NNA.000	Raccogliocce Acciaio 15 X 22 Cm.
22	28151522NNX.000	Raccogliocce Acciaio/Ottone 15 X 22 Cm.
		Raccogliocce Da Incasso Con Rinfrescabicchieri
23	28166022RSA.000	Raccogliocce Acciaio Con Rinfrescabicchieri A Incasso 60 X 22 Cm.
24	28168022RSA.000	Raccogliocce Acciaio Con Rinfrescabicchieri A Incasso 80 X 22 Cm.
		Raccogliocce Sagomati
25	281742150NA.000	Raccogliocce Acciaio Con Incavo Ø150 Mm. 40 X 22 Cm.
26	281742150RX.000	Raccogliocce Acciaio/Ottone Con Incavo Ø150mm Con Rinfr. 40 X 22 Cm.
27	281755210NA.000	Raccogliocce Acciaio Con Incavo Ø 210 Mm. 50 X 25 Cm.
28	281755210NX.000	Raccogliocce Acciaio/Ottone Con Incavo Ø 210 Mm. 50 X 25 Cm.
29	281755250NA.000	Raccogliocce Acciaio Con Incavo Ø 250Mm. 50 X 25 Cm.
30	281755250NX.000	Raccogliocce Acciaio/Ottone Con Incavo Ø250mm. 50 X 25 Cm.
31	281742150NX.000	Raccogliocce Acciaio/Ottone Con Incavo Ø150mm. 40 X 22 Cm.
		Accessori Per Basi E Raccogliocce
32	2825RINFSCA.000	Rinfrescabicchieri Per Raccog. C/Scarico
33	0464CARSCAR.000	Raccordo Carico + Scarico H2o
34	2825RINFRAC.000	Rinfrescabicchieri In Metallo Completo
35	2825RINFRFK.000	Rinfrescabicchieri Per Basi 60-80-100-120X50cm

Basi e Raccogliocce

da 1 a 4



Base in acciaio con rinfrescabicchieri

da 5 a 8



Base in acciaio con rinfrescabicchieri

9, 10



Base in acciaio

da 11 a 15



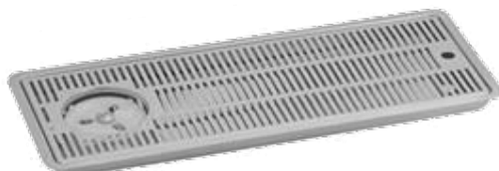
Raccogliocce in acciaio da appoggio con rinfrescabicchieri

da 16 a 22



Raccogliocce in acciaio da appoggio

23, 24



Raccogliocce in acciaio da incasso con rinfrescabicchieri

da 25 a 31



Raccogliocce in acciaio sagomato con e senza rinfrescabicchieri



2825RINFSCA.000
Rinfrescabicchieri per raccogliocce con scarico



0464CARSCAR.000
Raccordo carico più scarico H2O



2825RINFRFK.000
Rinfrescabicchieri per basi 60,80,100,120x50 cm

accessori teste - ricambi



TESTE DI SPILLAGGIO IN ACCIAIO INOX

ATTENZIONE:
I codici che finiscono con “.DSI” comprendono:
raccordi, dadi e portagomma in acciaio inox.
I codici che finiscono con “.DSR” sono senza raccordi.

Ottimo controllo della portata di CO2.
Possibilità di utilizzo in serie. Disponibili
anche con valvola di sicurezza.
Complete di raccordi.

TESTE DI SPILLAGGIO	
CODICE	DESCRIZIONE
52350251163.000	Blocca Sfera Per Testa DSI
52350251174.000	Sfera Per Testa DSI
5235BIL5858.DSI	Testa Spil.bicch.lat.s 5/8-5/8" DSI
5235BIS5858.DSI	Testa Spil.bicchiere S 5/8-5/8" DSI
5235BIS5858.DSR	Testa Spil.bicchiere S 5/8-5/8" DSI
5235KEYKEGX.DSI	Testa Spil.key Keg 5/8-5/8 DSI
5235KEYKEGX.DSR	Testa Spil.key Keg 5/8-5/8 DSI
5235MIM5858.DSI	Testa Spil.mista M 5/8-5/8" DSI
5235MIM5858.DSR	Testa Spil.mista M 5/8-5/8" DSI
5235PIA5858.DSI	Testa Spil.piana A 5/8-5/8" DSI
5235PIA5858.DSR	Testa Spil.piana A 5/8-5/8" DSI
5235SAM5812.DSR	Testa Spil.san Miguel 5/8-1/2 DSI
5235SVD5858.DSI	Testa Spil.usa D 5/8-5/8 Dsi Safety
5235SVD5858.DSR	Testa Spil.usa D 5/8-5/8 Dsi Safety
5235TRG5858.DSI	Testa Spil.triang. G 5/8-5/8" DSI
5235TRG5858.DSR	Testa Spil.triang. G 5/8-5/8" DSI
5235UEC5858.DSR	Testa Spil.uec Guinness 5/8-5/8 DSI
SERVICE KIT	
26130249251.000	Service Kit Testa Bicchiere DSI
26130810950.000	Service Kit Testa "D" DSI
26130810922.000	Service Kit Testa Piatta/Triangolare DSI
26130810904.000	Service Kit Testa Keykeg DSI

5235BIS5858.DSI



5235KEYKEGX.DSI



VALVOLA DI SICUREZZA INTEGRATA

5235TRG5858.DSI



5235SVD5858.DSI



5235PIA5858.DSI



5235UEC5858.DSR



5235MIM5858.DSI



Aste di pescaggio e Innesti di lavaggio

5210BICCH30.000



5210MISTA30.000



5210PIROT30.000



5210PITRI30.000



0442DSILVBS.OCR

0442DSILVTG.000

0442DSILVMM.OCR

0442DSILVPA.000

0442DSILVKK.000



ASTE DI PESCAGGIO	
CODICE	DESCRIZIONE
5210201205D.000	ASTA PESCAGGIO 201-205 D
5210BICCH30.000	ASTA PESCAGGIO T.BICCHIERE LT.30
5210MISTA30.000	ASTA DI PESCAGGIO T.MISTA LT.30
5210PIROT30.000	ASTA PESCAGGIO T.PIANA ROT.LT.30
5210PITRI30.000	ASTA PESCAGGIO T.TRIANGOLARE LT.30
5210RSUW214.000	ASTA PESCAGGIO U - ATTACCO GUINNESS
INNESTI DI LAVAGGIO	
CODICE	DESCRIZIONE
0442DSILVBS.000	INNESTO MURO DSI LAV. BICCH. (S)
0442DSILVKK.000	INNESTO MURO DSI LAV. FUSTO KEY KEG
0442DSILVKK.OCR	INNESTO MURO DSI LAV. FUSTO KEY KEG
0442DSILVMM.OCR	INNESTO MURO DSI LAV. MISTA (M)
0442DSILVPA.000	INNESTO MURO DSI LAV. PIANA (A)
0442DSILVPA.OCR	INNESTO MURO DSI LAV. PIANA (A)
0442DSILVTG.000	INNESTO MURO DSI LAV. TRIANG. (G)
0442MMGU38J.000	INNESTO MURO M.M.GUINNESS 2U2-003
0442MMLAVBI.000	INNESTO A MURO M.M. LAV.BICCHIERE
0442MMLAVGU.000	INNESTO A MURO M.M.LAV.GUINNESS
0442MMLAVMI.000	INNESTO A MURO M.M. LAV. MISTA
0442MMLAVPI.000	INNESTO A MURO M.M. LAV.PIANA
0442MMLAVTR.000	INNESTO A MURO M.M. LAV.TRIANGOLARE
0442MUROBIB.000	INNESTO A MURO LAV. X BIBITA
0442MUROCOC.000	INNESTO A MURO LAV. X COCA-COLA
0442SRAD12J.000	INNESTO LAVAGGIO SRA-D 1/2" J.G.

ATTENZIONE:

I codici che finiscono con ".OCR" sono con raccordo dado cieco).

I codici che finiscono con ".000" non hanno raccordo.

Aggiungere due per ogni innesto del codice: **04423838DRF.000**
(innesto 3/8 - 3/8 FI.DR.)

Set di lavaggio



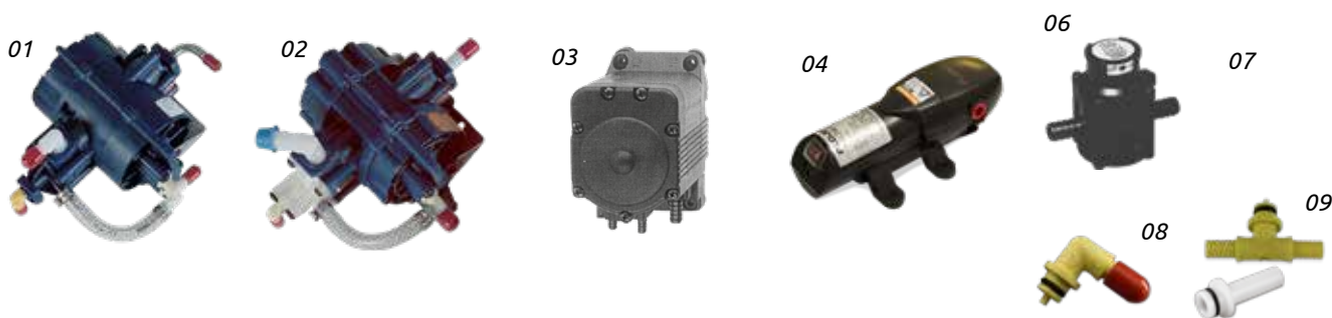
SET DI LAVAGGIO		
NUM	CODICE	ARTICOLO
1	5225912MNJO.000	Fusto lavaggio Lt. 9 in acciaio inox + 2 valvole Jolly + 1 attacco birra o vino
2	5225922MNJO.000	Fusto lavaggio Lt. 9 in acciaio inox con 2 valvole Jolly + 2 attacco birra o vino
3	5225932MNJO.000	Fusto lavaggio Lt. 9 in acciaio inox con 2 valvole Jolly + 3 attacco birra o vino
4	8520SPUBONU.000	Lavabicchieri Spullboy New
5	8520SPULLBO.000	Lavabicchieri Spullboy twin-go
6	48455030SACC.000	Vasca acciaio inox 50x30 cm per Spulboy
7	2840SPULSES.000	Spazzola superiore semitrasparente R60115 Spulboy
8	2840SPULCEN.000	Spazzola centrale R60126 Spulboy
9	2840SPULSTR.000	Spazzola strip R60104 Spulboy
10	2840TRIPLAV.000	Spazzola tripla lavabo 3 x 18 cm
11	28458050AC1.000	Lavello inox 80x50 2 vasche
12	1805LAVEOTC.000	Rubinetto per lavello cromato 1/2"
13	8510VINSE10.000	Detersivo Vin Service fustino Lt.10
14	8510VINSE25.000	Detersivo Vin Service 25 Kg
15	8510BICHL10.000	Detersivo bicchieri Lt. 1
16	8510BUSMONO.000	Detersivo bustina monodose
	8510TRDESMX.070	Detersivo TM70 - 70Gr. cloro attivo 1 scatola da 170 pz.
	8510DETTM70.250	Detersivo TM70 - 250 ml. 1 scatola da 40 flaconi
17	0442MUROCOC.000	Innesto a muro lavaggio Coca-Cola
18	0442MUROBIB.000	Innesto a muro lavaggio Jolly
19	5225LAVARUB.000	Pompetta per pulizia rubinetto
20	8520POSABIC.000	Griglia posa bicchieri in polietilene
21	8510TRDESMX.045	Busta detersivo 45 gr. FP con ossigeno attivo
22	8510TRDESMX.035	Busta detersivo 35 gr. CL con cloro attivo
23	8527SPULA06.000	Spugnetta per pulizia tubazioni 6 mm. 1 busta contiene 100 pz
24	8527SPULA08.000	Spugnetta per pulizia tubazioni 8 mm. 1 busta contiene 100 pz
	0442KEYKEGL.DSI	ADATTATORE LAVAGGIO KEY KEG
	5260GLYC25X.000	Tanica Glicole 25Kg
	5260GLYC05X.000	Tanica Glicole 5Kg

Pompe Di Ricircolo



NUM	CODICE	POMPE DI RICIRCOLO
1	3005AGVEN25.000	Motorino agitatore con cuscinetti AP 220 giri - 220V 50 Hz
2	3640225813A.000	Pompa pitone con agitatore 8 mt. 13 lt/min 220V 50 Hz raffreddata ad aria
3	3640251214B.000	Pompa pitone con agitatore 12 mt. 14 lt/min 220V 50 Hz raffreddata ad aria
4	36402151820C.000	Pompa pitone con agitatore 18 mt. 20 lt/min 220V 50 Hz raffreddata ad aria
5	3640225810A.000	Pompa pitone 8/10 220V50HZ Ø37,5 cm. raffreddata ad aria
6	3640225610C.000	Pompa pitone con agitatore 6 mt. 10 lt/min 220V 50 Hz raffreddata ad acqua
7	3640250711M.000	Pompa pitone 7/11
8	3675SELT700.000	Pompa ad immersione

Pompe Pneumatiche



NUM	CODICE	POMPE PNEUMATICHE
1	36202254920000	Pompa pneumatica per vino, bevande, sciroppi
2	36202254925000	Pompa pneumatica birra
3	3620225555000	Pompa pneumatica 5500 vino
4	3610225PRMI.000	Pompa Elettrica con timer premix
5	0442FLOCO38.000	Innesto rapido 3/8 per pompa Flojet (due per ogni pompa elettrica)
		Deviatore automatico
6	0424AUTOELE.000	Per pompa elettrica, 1500 - 031
	0424AUTOMPN.000	Per pompa pneumatica, 1500 - 030
		Ricambi per pompe Shurflo
7	0460141414T.000	Portagomma T1/4" Shurflo
8	0460SHPL907.000	Portagomma in plastica pompa Shurflo 90° Ø7 mm
9	0460SHPLPR8.000	Portagomma in plastica pompa Shurflo Ø8 mm



TERMOSTATI		
1	4610MEC2005.000	TERMOSTATO°MECCANICO 2005
2	4610MEC5045.000	TERMOSTATO°MECCANICO 5045
3	4610MEC5130.000	TERMOSTATO MECCANICO L5130
	1030SOIC208.000	SONDA CENTR.B.CO GHIACCIO IC200 D8
4	121525302EF.000	CENTRALINA RL30/2E/F 220V50-60
5	1215BGHIC20.000	CENTRALINA BANCO GHIAC.IC 200 220V
6	1215REGOLGH.000	CENTRALINA REGOL.BANCO GHIAC.220V.

Filtri Acqua



FILTRI ACQUA		
NUM	CODICE	ARTICOLO
1	3205EVERPUR.000	FILTRO DECLOR.CON RIDUTT.E CAR
2	3205POLYECR.000	TESTATA C/RIDUT.C/RUBINETTO VENDITA
	3205POLYESR.000	TESTATA S/RIDUT.S/RUBINETTO VENDITA
3	3205SRIDPRE.000	FILTRO DECLOR.S/RIDUTT.CON CAR
4	3210FILTRGR.000	CARTUCCIA RIC. FILTRO MEDIA 4C
5	3210FILTRPC.000	CARTUCCIA RIC.FILTRO PICCOLA AC
6	3210FIPAR10.000	FILTRO CART.PROFINE ARGENTO 10600lt
7	3225PURIFIL.001	PURIFIL H2O CON LAMPADA UV
8	0635UV4W000.000	LAMPADA ULTRAV.UV4W+TRASF.
9	1430MADDA12.000	CONTALITRI ACQUA MADDAL.1/2
	1440FILTRDE.000	MANOM.X FILTRO DECLORATORE

Innesti Rapidi

Innesti Diritti,
serie codici "DRR"
dal num. 01 al 05



Innesti a gomito
Superseal serie
codici "CRR"
dal num. 06 al 10



Gomito con codolo
serie codici "CRC"
dal num. 11 al 13



Riduzione serie
codici "DRC"
14 e 15



Terminale diritto Femmina, serie
codici "DRD" con estremità piatta
dal num. 16 al 19



Terminale diritto Femmina,
serie codici "DRD"
num 21



NUM.	ARTICOLO	DESCRIZIONE
01	04421212DRR.000	INNESTO (AUC0707) 1/2 DRITTO
02	04421238DRR.000	INNESTO (AUC0706) 1/2-3/8 DRITTO
03	04421251DRR.000	INNESTO PI201610S 1/2-5/16 DRITTO
04	04423838DRR.000	INNESTO 3/8 DIRITTO
05	04425114DRR.000	INNESTO PI201008S 5/16-1/4 DIRITTO
06	04421212CRR.000	INNESTO (HUL1/2-1/2G) 1/2 CURVO
07	04421238CRR.000	INNESTO (HUL1/2-3/8G) 1/2-3/8 CURVO
08	04421251CRR.000	INNESTO PI211610S 1/2-5/16 CURVO
09	04423838CRR.000	INNESTO PI0312S 3/8 CURVO
10	04423851CRR.000	INNESTO PI211210S 3/8 5/16 CURVO
11	04423838CRC.000	INNESTO 3/8-3/8C CUR HLJ3/8-3/8G
12	04425138CRC.000	INNESTO PI221210S 5/16-3/8C CU
13	04425151CRC.000	INNESTO PM250808S 5/16-5/16C C
14	04423851DRC.000	INNESTO (AEL0605) 3/8-5/16C DR
15	04425138DRC.000	INNESTO PI061210S 5/16-3/8C DR
16	04423812DRD.000	INNESTO PI451214FS 3/8RAP.-1/2DADO
17	04423834DRD.000	INNESTO AFAB0609F 3/8-3/4D DRITTO
18	04423858DRD.000	INNESTO PI451215FS 3/8RAP.-5/8DADO
19	04423834DRD.000	INNESTO AFAB0609F 3/8-3/4D DRITTO
20	04421014RDD.000	INNESTO PI4512F4S 3/8RAP.-1/4DADO

Conversione da mm a pollici - Con version table mm to Inch

3 mm - 1/8"
4.8 mm - 3/16"
6.4 mm - 1/4"

7.9 mm - 5/16"
9.5 mm - 3/8"
12.7 mm - 1/2"

15.9 mm - 5/8"
19.4 mm - 3/4"
25.4 mm - 1"

Terminale dritto serie codici
"DRF" con filettatura conica
e filettatura NPTF
dal num. 22 al 24



Innesto descrizione...
num. 25



descrizione
num. 26



Innesto Ypsilon
num. 27



Innesto curvo
num. 29



NUM.	ARTICOLO	DESCRIZIONE
22	04423812DRF.000	INNESTO PI011224S 3/8-1/2FI.DRITTO
23	04423814DRF.000	INNESTO AMCBT0604 3/8-1/4FI.DRITTO
24	04423838DRF.000	INNESTO PI011203S 3/8-3/8FI.DRITTO
25	04423851DRB.000	INNESTO (APSUC0605) 3/8RAP.-5/16BL.
26	04423838TRR.000	INNESTO ATU060606 HUT3/8-3/8G
27	04423838YRR.000	INNESTO PI2312S 3/8 YPSILON
28	04423814CRB.000	INNESTO CURVO 3/8-1/4B APSEU0604
29	04423851CRB.000	INNESTO (APSEU0605) 3/8-5/16B CURVO
30	044218JOLLG.000	INNESTO JOLLY GAS LT. 18
31	044218JOLLP.000	INNESTO JOLLY PRODOTTO LT. 18
32	04423812COC.000	INNESTO PI4512C5S 3/8-1/2 COCA-COLA
33	04423812REC.000	INNESTO 3/8RAP.-1/2DADO ESTR.CONO
34	04423834DCC.000	INNESTO 3/8-3/4 RAPIDO-FILETTO
35	04423838DRR.000	INNESTO 3/8 DIRITTO
36	044238RAPIA.000	INNESTO°PI1212S FIS.PANNELLO 3/8
37	0442BIBVITP.000	INNESTO BAG IN BOX VITOP
38	0442COCAGAS.000	INNESTO COCA COLA GAS
39	0442COCAPRO.000	INNESTO COCA COLA PRODOTTO
40	0442DISS516.JG	DISTANZIALE SUP.SEAL 5/16 CN905H01X
41	0442DSILVBS.OCR	INNESTO MURO DSI LAV. BICCH. (S)
42	0442DSILVKK.000	INNESTO MURO DSI LAV. FUSTO KEY KEG
43	0442FLOCO38.000	INNESTO RAPIDO 3/8" X POMPA FLOJET
44	0442KEYKEGL.000	INNESTO LAVAGGIO KEY KEG
45	049408PINZA.000	CLIP BLOCCA PINZETTA 8 mm.
46	049410PINZA.000	CLIP BLOCCA PINZETTA 10 mm.
47	04201212180.000	CURVA PLASTICA 180° 12-12 PER PITONE INNESTO RAPIDO

John Guest



04201212180.JG



04421238CRR.JG



04421238DRR.JG



04423812DRD.JG



04423838CRC.JG



04423838DRR.JG



04423838TRR.JG



04423814DRM.JG



04423838CRC.JG



04423838YRR.JG



04423851CRB.JG

ARTICOLO	DESCRIZIONE	lotto minimo
04201212180.JG	CURVA°PLAST.180° 12" PIUB16S	50
04421238CRR.JG	INNESTO (PI211612S) 1/2-3/8 CURV	100
04421238DRR.JG	INNESTO (PI201612S) 1/2-3/8 DRIT	100
04423812DRD.JG	INNESTO PI451214FS 3/8RAP.-1/2DADO	150
04423814DRM.JG	INNESTO RA.(PIO112F4S)3/8F.1/4MFL	250
04423838CRC.JG	INNESTO PI221212S 3/8-3/8C CURVO	200
04423838CRR.JG	INNESTO PI0312S 3/8 CURVO J.GUEST	200
04423838DRR.JG	INNESTO (PIO412S) 3/8 DRIT.	200
04423838TRR.JG	INNESTO PIO212S 3/8 T	100
04423838YRR.JG	INNESTO PI2312S 3/8 YPSILON	100
04423851CRB.JG	INNESTO SIO31012S 3/8-5/16B CU .G.	150
04423851DRB.JG	INNESTO SIO41012S 3/8-5/16B DR J.G.	200
04423858DRD.JG	INNESTO PI451215FS 3/8RAP.-5/8DADO	150
04421014RDD.JG	INNESTO PI4512F4S 3/8 RAP. - 1/4 DADO	

Conversione da mm a pollici

3 mm - 1/8"
4.8 mm - 3/16"
6.4 mm - 1/4"

7.9 mm - 5/16"
9.5 mm - 3/8"
12.7 mm - 1/2"

15.9 mm - 5/8"
19.4 mm - 3/4"
25.4 mm - 1"



da 1 a 5



da 6 a 14



da 16 a 19



da 20 a 22



da 23 a 25



26



27, 28



29

NUM.	ARTICOLO	DESCRIZIONE
TUBAZIONI CON CODULO PER COLONNE		
1	0460L67918C.000	Codulo 90° Lupulus II 6,7x9,5 mm da 1800 mm codulo 5/8
2	0460LUP6795.300	Codulo 90° Lupulus II 6,7x9,5 mm da 3000 mm codulo 5/8
3	0460L54818C.000	Codulo 90° Lupulus II 5,4x8 mm da 180° mm codulo 5/8
4	0460L54830C.000	Codulo 90° Lupulus II 5,4x8 mm da 300° mm codulo 5/8
5	0460LUP6795.000	Codulo 90° Lupulus II 6,7x9,5 mm da 80° mm codulo 5/8
6	2020LU36795.000	LUPULUS III 6,7X9,5 mm 100mt
7	2020PLK6795.000	POLY SK d 6,7X9,5 mm 100 M ref L04491
8	2020LU34508.000	LUPULUS III-P SK d 4,5X8 mm 100M ref L04502
9	2020LU35595.000	LUPULUS III-P SK d 5,5X9,5 mm 100M ref L04503
10	2020LU30408.000	LUPULUS III-P SK d 4X8 mm 100M ref L04504
11	2020LU30508.000	LUPULUS III-P SK d 5X8 mm 100M ref L04505
12	2020LU30695.000	LUPULUS III-P SK d 6X9,5 mm 100M ref L04506
13	2020SGE7127.000	SG EVA SK d 7X12,7 mm 100 m ref L04507
14	2020PLK9512.000	POLY SK d 9,5X12,7 mm 100 M ref L04510
15	202055095TF.000	FLEXLAYER III SK d 5,5X9,5 mm 100m GREY 2R FORST ref L04512
TUBO ATOSSICO ANTIGELO		
16	20200812RIC.000	TUBO ATOS.8X12 ANTIGELO X RICIRCOLO
17	20200912RIC.000	TUBO ATOS 9X12 ANTIGELO X RICIRCOLO
18	20201014RIC.000	TUBO ATOS.10X14 ANTIGELO X RICIRCOLO
19	20201016RIC.000	TUBO ATOS 10X16 ANTIGELO X RICIRCOLO
TUBO ACCIAIO		
20	20400805ACC.000	TUBO ACCIAIO-INOX 8x0,5 AISI 304
21	204008316AC.000	TUBO ACCIAIO-INOX 8x0,5 AISI 316L
22	20401005ACC.000	TUBO ACCIAIO-INOX 10 X 0,5
TUBO ATOSSICO		
tubazioni matassa da 100 mt		
23	20200408CRY.000	TUBO ATOS. CRYSTAL 4X8
24	20200609CRY.000	TUBO ATOS.SEMPL.CRYSTALL 6X9
25	202068126CR.000	TUBO ATOS.SEMPL.CRYSTALL 6,8X12,6
26	202068136DO.000	TUBO ATOS.6,8X13,6 DOPP.RINF.
TUBO RIGIDO		
tubazioni matassa da 100 mt		
27	20700038RIG.000	TUBO RIGIDO 3/8" EST.NEUTRO
28	20701238RIG.000	TUBO RIGIDO 1/2 EST. 3/8 INT.
29	2020POL6795.000	TUBO RIGIDO 3/8 EST. ROSSO

Pitoni e Isolanti



1



2



3



4



5

NUM.	ARTICOLO	DESCRIZIONE
	20300202PRO.000	PITONE A SECCO 2+2 ARMAFLEX 13
	20300302PRO.000	PITONE°A SECCO 3+2 PROD.
	20300402PRO.000	PITONE°A SECCO 4+2 P.3/8" R.1/
1	20300502PRO.000	PITONE°A SECCO 5+2 POST-MIX/PR
2	20300602PRO.000	PITONE A SECCO 6+2 PROD. 1/4-3/8
3	20300802PRO.000	PITONE°A SECCO 8+2 P.3/8" R.1/
4	20300802H2O.000	PITONE A SECCO 8 PROD.+2 H2O+CAVO
	2030102H2OC.000	PITONE A SECCO 10 + 2 + cav. 3/8-1
5	2030104H2OC.000	PITONE A SECCO 10+4+CAVO
6	20100606GOM.000	TUBO ISOLANTE GOMMA 6X6
7	20100806GOM.000	TUBO ISOLANTE GOMMA 8X6
8	20201016RIC.000	TUBO ATOS 10X16 ANTIGELO X RIC
9	20101810ISO.000	TUBO ISOLANTE 18X10 POLISOLAN
10	20102210POL.000	TUBO ISOLANTE 22X10 POLISOLAN
11	0145000MT10.000	ROTOLO NASTRO TERMICO MT10-465
12	0135NER1925.000	ROTOLO NASTRO ADES.NERO 19MM 25MT
13	0135PITONE0.000	ROTOLO NASTRO ADES.PITONE 50mmx25mt



6



7



8



9



10



11



12



13

Pistole Post-Mix e Pre-Mix

PISTOLE POST-MIX E PRE-MIX		
NUM.	CODICE	DESCRIZIONE
1	1605POSH08M.000	PISTOLA POSTMIX 8 PRODOTTI 5 CARB. 1 PIAT. + SODA + H2O
2	1605POSH10M.000	PISTOLA POSTMIX 10 PRODOTTI 6 CARB. 2 PIAT. + SODA + H2O
4	1605VINWU07.000	PISTOLA PRE MIX MECC.7 PRODOTTI
RACCORDI PER PISTOLA PREMIX (6 pezzi per ogni pistola)		
	CODICE	DESCRIZIONE
	0464716716P.000	RACCORDO 7/16" - 7/16" DELRIN
	0448071670A.000	NIPLES 7/16" 07 AISI 303
	0422716CROM.000	DADO 7/16" NICHELATO
	04423814DRM.000	INNESTO RAPIDO 3/8" FIL. 1/4" MFL (7/16")
		(6 pezzi per ogni pistola)
5	1610KITPOST.000	KIT PORTA PISTOLA POST-MIX
		KIT COMPOSTO DA:
	0850PORPIST.000	SUPPORTO PER PORTA PISTOLA PLASTICA
	20200812RIC.000	TUBO ATOSSICO 8X12 ANTIGELO PER RICIRCOLO
	1610PISTOLA.000	PORTA PISTOLA
6	1610KITPREM.000	KIT PORTA PISTOLA PRE-MIX
		KIT COMPOSTO DA:
	0850PRPSPRE.000	SUPPORTO PER PORTA PISTOLA PLASTICA
	20200812RIC.000	TUBO ATOSSICO 8X12 ANTIGELO PER RICIRCOLO
	1610PREXXX.000	PORTA PISTOLA
PISTOLA SELTZ		
	CODICE	DESCRIZIONE
7	1605SELTZAC.000	PISTOLA SELTZ METALLO CR. BEC.ACC.
8	04423814CRB.000	INNESTO RAPIDO 3/8 - 1/4 PER PISTOLA SELTZ
9	2075SELTZTR.000	TUBO RICAMBIO PISTOLA SELTZ
10	0665SELZVIT.000	KIT PULSANTE X PISTOLA SELTZ CON VITONE
11	0416SELTZFB.000	KIT FISSAGGIO BANCO PISTOLA SELTZ

Pistole Post-Mix e Pre-Mix

01



02



04



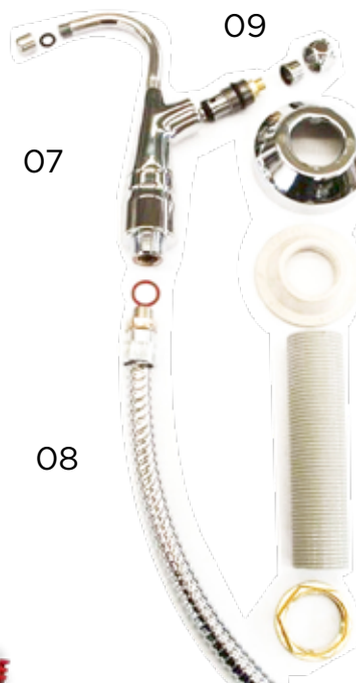
05



06



09



07

08

10

Pistole Post-Mix
Schroeder



Pepsi



Coca-Cola

Fascette e Raccordi



da 1 a 5



6



da 7 a 14



da 15 a 18



19

20



21

NUM	CODICE	FASCETTE
1	0432OR0709A.000	Fascetta inox 7-9 mm. 1 orecchia
2	0432OR1011A .000	Fascetta inox 10-11 mm. 1 orecchia
3	0432OR1213Z.000	Fascetta zincata 12-13 mm. 1 orecchia
4	0432OR1213A.000	Fascetta inox 12-13 mm. 1 orecchia
5	0432OR1315A.000	Fascetta inox 13 -15 mm. 1 orecchia
6	0432OR9112Z.000	Fascetta zincata 9 - 11 mm. 2 orecchia
7	0432AN0870A.000	Fascetta inox antigrinza 8,7 mm.
8	0432AN0810A.000	Fascetta inox antigrinza 8.8 - 10,5 mm.
9	0432ANTI109.000	Fascetta inox antigrinza 10,9 mm.
10	0432ANT0911.000	Fascetta inox antigrinza 9,6 - 11,3 mm.
11	0432AN1013A.000	Fascetta inox antigrinza 10,8 - 13,3 mm.
12	0432AN1113A.000	Fascetta inox antigrinza 11,3 - 13,8 mm.
13	0432AN1215A.000	Fascetta inox antigrinza 12,8 - 15,3 mm.
14	0432AN1417A.000	Fascetta inox antigrinza 14,5 - 17 mm.
15	0432VIT0510.000	Fascetta a vite 5-10 mm.
16	0432VIT0714.000	Fascetta a vite 7-14 mm.
17	0432VIT1012.000	Fascetta a vite 10/12 mm- Ø12 mm.
18	0432VIT1017.000	Fascetta a vite 10-17 mm.
19	0464GIUNTUB.000	Raccordo giunzione curvo tubo inox - tubo inox
20	1030CORTA41.000	Sonda corta per carbonatore
21	1030LUNGA42.000	Sonda lunga per carbonatore
22	044218JOLLG.000	Innesto Jolly gas It.18
23	044218JOLL.000	Innesto Jolly prodotto It.18
24	0442COCAGAS.000	Innesto Coca Cola gas
25	0442COCAPRO.000	Innesto Coca Cola prodotto
26	0464716716P.000	Raccordo 7/16" - 7/16" Derlin
27	0464716716A.000	Raccordo 7/16" - 7/16" inox
28	046438716CA.000	Raccordo pompa carbonatore 7/16"
29	0464CA08DIA.000	Raccordo pompa carbonatore Ø8 mm.
30	0464CA06DIA.000	Raccordo pompa carbonatore Ø6 mm.
31	04641414RSB.000	Raccordo 1/4"M-1/4"M giunz. Rid. Sb
32	043608BIRAC.000	Raccordo diritto giunzione inox Ø8 mm.
33	04601014CPA.000	Portagomma per pompa vino
34	1480NRPO716.000	Valvola non ritorno 7/16"
35	1480NRPOM14.000	Valvola non ritorno per pompa carbonatore

22



23



24 - 25



27



29



31



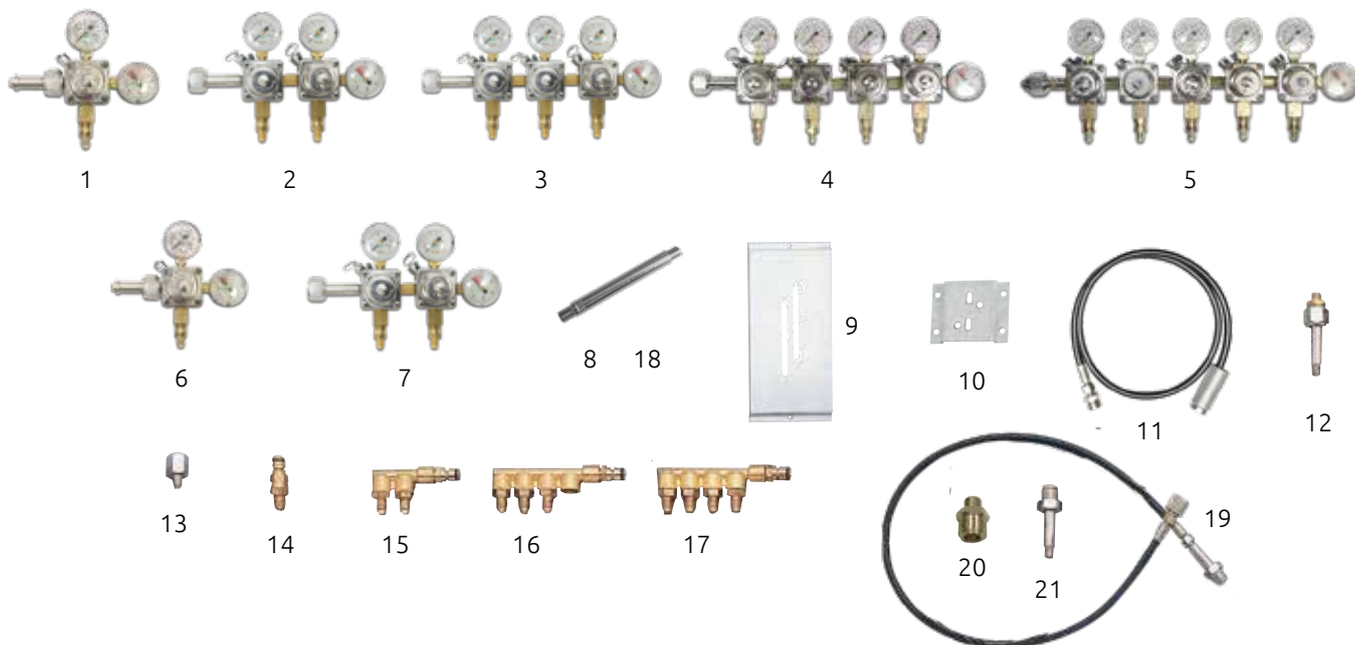
32



34



Riduttori Di Pressione



RIDUTTORI DI PRESSIONE		
NUM.	CODICE	DESCRIZIONE
1	145512CO2NW	Riduttore Co2 1 corpo 2 manometri
2	145523CO2NW	Riduttore Co2 2 corpi 3 manometri
3	145534CO2NW	Riduttore Co2 3 corpi 4 manometri
4	145545CO2NW	Riduttore Co2 4 corpi 5 manometri
	1455PRPRCO2	Riduttore pressione primario per CO2
5	145556CO2NW	Riduttore CO2 5corpi 6manometri
6	14550101N21	Riduttore OM 1 corpo +1 coll 1 via N2
7	14550202N21	Riduttore OM 2 corpi + 2 coll 1 via N2
8	8500RMCLRID.002	Rampa di collegamento riduttore
9	4840RIDUTTO.000	Piastra per riduttore in lamiera zincata
10	4840RID8065.000	Piastra per riduttori 80x65
11	2075CO2MAOR.000	Tubo alta pressione co2 + maniglia
	2075CO2MAOR.02M	Tubo alta pressione (2 metri) co2 + maniglia
12	1415ATTBCO2.000	CODULO ATTACCO BOMBOLA+DADI CO2
13	1415ATTBON2.000	CODULO ATTACCO BOMBOLA+DADI N2
14	1420VALVOL1.000	COLLETTORE°1 VIA VALVOLA NON R
15	1420VALVOL2.000	COLLETTORE 2V VALVOLA NON RIT.
16	1420VALVOL3.000	COLLETTORE 3V VALVOLA NON RIT.
17	1420VALVOL4.000	COLLETTORE 4V VALVOLA NON RIT
	144006BARBP.000	MANOM°BASSA PRES.6 BAR 87PSI
	144010BARBP.000	MANOM°BASSA PRES.10 BAR 145PSI
	144025CO2HP.000	MANOM.H.PRES.CO2 0-250BAR 2320
	144031N2HPR.000	MANOM°H.PRES.N2 0-315BAR 4568P
18	8500RMCLRID.002	RAMPA COLLEG.RID.SCORPORATI CROMATO
19	2075N2HPRES.000	TUBO°FLESS.XN2 A.P.MM120
20	0404CO2HPRE.000	ADATT.RIDUTT.TUBO ALTA PR.CO2
21	0404N2HPRES.000	ADATT. RIDUTT. TUBO H. PR. N2
	1445RIDUTTZ.000	STAFFA FISSAGGIO RIDUTTORE A (Z) ZINCATA
	1455KITMRID.000	KIT RICAMBI PER RIDUTTORI
	04880505TSB.000	VITE DI FISSAGGIO PIASTRA (2 per ogni piastra)

Fob

FOB		
NUM	CODICE	ARTICOLO
1	5215VFFMACC.000	FOB VALV.CHIUS.FINE FUSTO ACCI
	5215VFOBX98.000	FOB NEW VALV.CHIUS.FINE FUSTO
RUBINETTI POST-MIX		
3	1810ELCFCFL.000	RUB.FLOMATIC ELETTRICO S/DIS.424-CF
	1810ELUFCON.000	RUB.CORN.EL.UF1 C/DIS.
4	1810MECFCFL.000	RUB°FLOM.MECC.C/FL.C.CER.NO DI
5	1815DOLEFLO.000	SGANCIO RAP.X RUB.DOLE/FLOMATIC
6	1825FLOLESO.000	LEVA SODA PER RUB. FLOMATIC
7	1825FLMANUT.000	KIT COMPLETO PER MANUTENZIONE
8	0610ALIMENT.000	CAVETTO ALIMENTAZIONE PER RUBINETTO
9	2840RUBFLOM.000	SPAZZOLA PER RUBINETTO FLOMATIC
10	8500RIFMDIG.000	RIFRATTOMETRO



Riduttori di pressione



Riduttore Co2 1 corpo 2 manometri



Riduttore Co2 2 corpi 3 manometri



Riduttore Co2 3 corpi 4 manometri

ADATTATORI A MURO		
NUM.	CODICE	ARTICOLO
	04045858F51.001	ADATT.5/8" M-5/8" F FRESATO CR. L=51
1	0404AMUROBI.000	ADATTATORE A MURO BIRAC 1/4-1/4
2	0404RUCRUZC.000	ADATT°RUB.CROMATO 5/8M-1/2F
	042008PITAC.000	CURVA ACC. X PITONE DIAM. 8
	042010PITAC.000	CURVE ACC. X PITONE DIAM. 10
DADI		
	04221060850.000	DADO 1" FLANGIATI 60X8,5 OTTONE
3	0422121616C.000	DADO 1/2 NICHELATO PER COCA
4	0422122412P.000	DADO 1/2 NICH. PER PORTAGOMMA
5	042212MICRO.000	DADO 1/2 MICROMATIC
6	04221408OTC.000	DADO°OT NICH.1-4 DIAM.8 16X13
7	0422582512P.000	DADO 5/8 OT NICH.X PORTAGOMMA
8	042258MICTS.000	DADO°5/8 MICR.X T.SPILL.707-33
9	0422716CROM.000	DADO 7-16 NICHELATO
10	0422CIECOAC.000	DADO°7/16 CIECO
PINZE		
11	0426PINZAF.000	PINZA X SERRAGGIO FASCETTE RAP
12	0426PINZAGR.000	PINZA SPECI X TUBO GOMMA GRAND
13	0426PINZAPI.000	PINZA SPECI X TUBO GOMMA PICCO
CHIAVI PER RUBINETTI		
14	0450QUIXGHI.000	CHIAVE CHIUSURA GHIERA SUP.QUIX
15	0450RUB2528.000	CHIAVE 25/28 RUBINETTO/RIDOTTO
16	0450RUBWOLF.000	CHIAVE PER RUBINETTI WOLF
TRASFORMATORI		
17	12252252450.000	TRASFORM.BASET.220-24V 50VA.SCHUKO
18	12402125WCC.001	ALIMENT.220-12V 5W C/CONT.EUROPA



1

2



3



4



5



6



7



8



9



10



11



12



13



14



15



16



17



18

Guarnizioni



NUM	CODICE	GUARNIZIONI
1	0454COPFUST.000	Guarnizione coperchio fusti 18 Lt.
2	0440TUBOHPR.000	Guarnizione morbida per tubo H. pressione e riduttore
3	0440ESTINTT.000	Guarnizione interna-esterna per testa piana/triangolare
	0440ESTASTB.000	Guarnizione e per asta di pescaggio esterna, sez. quadrata
4	0440ESTTESB.000	Guarnizione esterna per testa bicchiere
5	0454526TEST.000	OR per testa a bicchiere
6	0440INTTESB.000	Guarnizione interna per testa bicchiere
	0440TENPTFE.000	Guarnizione tenuta PTFE
	0454113FUST.000	OR 113 valvola per fusto 18 lt.
	04542037POS.000	Guarnizione OR 2037 per portagomma post-mix
	0440PVC2062.000	Guarnizione PVC trasparente
	044011RACCN.000	Guarnizione per raccordo post-rub. Ø 11mm. Nera
	044007RACCO.000	Guarnizione per raccordo post-rub. Ø 7mm. 5/8"
7	0440PVMORB.000	Guarnizione PVC morbida per riduttore
	0440NYLONRI.000	Guarnizione nylon per riduttori
	0440COLLOCI.000	Guarnizione per collo di cigno
	0440201306P.000	Guarnizione PVC per codulo
8	0440TRONCOC.000	Guarnizione troncoconica 7/16
	4541123050000	OR 3050 per valvola Coca-Cola
	4541062000000	OR Guarnizione battuta canotto
9	04544036THP.000	OR 2.204-4036 tubo A.P.+ maniglia
	0454ESTERNO.000	OR esterna per testa piana
10	0480BOMRUBP.000	Rondella bombata rub. anteriore
	0480RLEVP20.000	Rondella plastica mm. 20 per rubinetto
	0480RUBIPOS.000	Rondella bombata rub. posteriore
	0484SERPGOM.000	Tappi in gomma per serpentina
11	045208TEFLO.000	Ogiva in Teflon Ø 8 mm.
	045206TEFLO.000	Ogiva in Teflon Ø 6 mm.
	045210TEFLO.000	Ogiva in Teflon Ø 10 mm.
12	1480TORPEDO.000	Torpedo valvola non ritorno prodotto
13	1480NRTSGAS.000	Valvola non ritorno per testa spillaggio gas

11



12



13





NUM	CODICE	PORTAGOMMA
1	0460141414T.000	Portagomma a T 1/4" Shurflo
2	0460SHPL907.000	Portagomma in plastica pompa Shurflo 90° Ø7 mm.
3	0460SHPLPR8.000	Portagomma in plastica pompa Shurflo Ø 8 mm.
4	04600758DPA.000	Portagomma diritto piatto Ø7 mm. 5/8"
5	04600758DCA.000	Portagomma diritto c/codulo Ø7 mm. 5/8" nichelato
6	04600758CPA.000	Portagomma curvo piatto Ø7 mm. inox
7	046007CURCC.000	Portagomma curvo con codulo 5/8" - Ø7 mm.
8	0460MII2GAS.000	Portagomma ingresso gas per teste 1/2"
	0460587CUSC.000	Portagomma curvo 90° Ø7 mm. nichel 5/8"
	046011SEMIC.000	Portagomma semicurvo Ø11 mm. nichelato
	046008DRICC.000	Portagomma diritto c/codulo 5/8" Ø8 mm. mandrinato acciaio
	046008CURCC.000	Portagomma curvo c/codulo Ø 8 mm. mandrinato acciaio
	04600712DCA.000	Portagomma diritto c/codulo 1/2" Ø7 mm.
	04600712DPO.000	Portagomma diritto Ø7 mm. 1/2"

Niples



NUM	CODICE	NIPLES
1	0448T040404.000	Niples a T 4-4-4 mm. acciaio Aisi 303
	0448T040407.000	Niples a T 4-4-7 mm. acciaio Aisi 303
	0448T070707.000	Niples a T 7-7-7 mm. acciaio Aisi 303
2	0448T101007.000	Niples a T 10-10-7 mm. acciaio Aisi 303
	0448T101010.000	Niples a T 10-10-10 mm. acciaio Aisi 303
3	0448CR7777A.000	Niples a croce Ø7 mm. Aisi 303
4	0464SCARH20.000	Raccordo Derlin scarico H2O vaschetta
5	0448DO0404A.000	Niples doppio 4 - 4 mm. Aisi 303
6	0448DO0704A.000	Niples doppio 7 - 4 mm. Aisi 303
	0448DO0707A.000	Niples doppio 7 - 7 mm. Aisi 303
	0448DO1007A.000	Niples doppio 7 - 10 mm. Aisi 303
	0448DO1010A.000	Niples doppio 10 - 10 mm. Aisi 303
	0448071644A.000	Niples 7/16" Ø4.4 mm. Aisi 303
	0448COC1204.000	Niples 1/2" Ø4 mm per Coca Cola Aisi 303
7	0448COC1207.000	Niples 1/2" Ø7 mm per Coca Cola Aisi 303
8	0448071670A.000	Niples 7/16" Ø7 mm Aisi 303

Accessori



SATURATORI		
NUM	CODICE	ARTICOLO
1	14600000007.000	SATURATORE LT 0,7
	14600270000.000	SATURATORE*LT.2,7
2	1460027RSOD.000	SATURATORE*LT.2,7 + RICIR.SODA
3	0463450TUBO.000	TUBO GIUNZIONE PER RIDUTTORE mm 450 fiss.a muro
4	1480FUSTOBI.000	VALVOLA°FUSTO COCA BIBITA 03
5	1480FUSTOGA.000	VALVOLA°FUSTO COCA GAS
6	1480JOLLYBI.000	VALVOLA°FUSTINO LT.18 JOLLY BI
7	1480JOLLYGA.000	OBS.VALVOLA FUSTINO LT.18 JOLLY GA
8	1480NRINNCC.000	VALVOLA NON RITORNO X INNESTO COCA
9	1480NRINNJO.000	VALVOLA NON RITORNO X INNESTO JOLLY
10	1480SFIAT18.000	VALVOLA SFIATO PER FUSTI LT.18
11	1830VINOMAN.000	MISCELATORE X VINO CON MANOPOL
MOTORI DI VENTILAZIONE		
12	30401023456.000	MOTORE VENTIL.10W 220/230V 50/60Hz
13	3040523456X.000	MOTORE VENTIL.5W 220/230V 50/60Hz
POMPE ROTATIVE		
14	3010140W225.000	MOTORE RIC.SODA 140W 220V/50HZ
15	360520010RO.000	POMPA ROTATIVA 200LT OTTON
16	3605400LTRA.000	POMPA*ROTATIVA 400LT ACCIAIO
17	3605400LTRO.000	POMPA*ROTATIVA 400LT OTTONE
18	3605PMC2259.000	POMPA CARB.MEMBR.COMP.9ATM 220V



CURVATUBI		
NUM	CODICE	ARTICOLO
1	850508ACCIA.000	CURVATUBI*IN ACCIAIO INOX DIAM
2	850508MOLLA.000	MOLLA CURVATUBI DIAM.8
3	850510ACCIA.000	CURVATUBI°IN ACCIAIO INOX DIAM
PUNTE TAZZA		
4	8530MARMO30.000	PUNTE° TAZZA X MARMO DIAM.30
5	8530MARMO35.000	PUNTE° TAZZA X MARMO DIAM.35
6	8530MARMO40.000	PUNTE° TAZZA X MARMO DIAM.40
	8530TAZZA22.000	PUNTE° TAZZA 22 (SENZA ALBERO)
	8530TAZZA23.000	PUNTE° TAZZA 23 (SENZA ALBERO)
7	8530TAZZA36.000	PUNTE° TAZZA 37 (SENZA ALBERO)
	8530TAZZA40.000	PUNTE° TAZZA 40 (SENZA ALBERO)
8	8530TAZZA60.000	PUNTE° TAZZA 60 (SENZA ALBERO)
TAGLIATUBI		
9	8535GRANDEA.000	TAGLIATUBI ACCIAIO/RAME GRANDE
10	8535PICCOLA.000	TAGLIATUBI ACCIAIO/RAME PICCOLA
	8540ALCOLIC.000	TERMOMETRO°CON CUSTODIA PLASTI
	8500CERCFUG.000	SCHIUMA°ECOLOGICA CERCA FUGHE
11	8500REGOLPR.000	REGOLO X CONTROLLO PRESSIONE

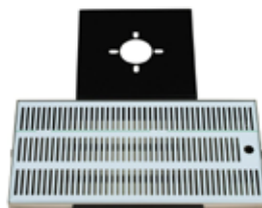
Clamp



1



2



3



4



5



6



7 - 8



9 - 10

NUM	CODICE	ARTICOLO
1	2805101ORCB.001	CLAMP ALL.1" 100MM RACC.COND.BASSO
2	280513595TR.001	CLAMP TRAPEZOIDALE 135X95MM
	28052518RCV.003	CLAMP X CERAMICA D.180/160
	CONF.6703	CLAMP ALLUMINIO CON BASE CROMATA FORO PER CANNOTTO 1" E RACCOGL.15X15cm. Per colonne Lucky, Sexy, Shield, Panther
	CONF.6844	CLAMP ALLUMINIO CON BASE PIATTA NERA FORO PER CANNOTTO 1" E RACCOGL.27X13 Per colonne Lucky, Sexy, Shield, Flute 2 vie
	CONF.6388	CLAMP ALLUMINIO CON BASE CROMATA FORO PER CANNOTTO 1" E RACCOGL.27X13 Per colonne Lucky, Shield, Flute 2 vie
	CONF.7064	CLAMP ALLUMINIO CON BASE PIATTA NERA FORO PER CANNOTTO 1" 1/2 E RACCOGL.27X13 Per colonne Lucky, Shield a 3 vie, Sexy e Maxipanther a 3 E 4 vie
	CONF.7065	CLAMP ALLUMINIO CON BASE CROMATA FORO PER CANNOTTO 1" 1/2 E RACCOGL.27X13 Per colonne Lucky e Shield a 3 vie e Sexy a 3 e 4 vie
3	28052518RCV	CLAMP PER COLONNA CERAMICA diam180/160mm. Raccogl.disponibili: 40x22-50x25-60x22 cm.
4	280525503CO	CLAMP PER COLONNA RESINA STB H 30 mm. Raccogl.disponibili: 40x22-50x25-60x22 cm.
5	2805TAPBR1V.001	TAP BRACKET 1 VIA COMPLETO DI RACCOGLIGOCCE 15X15 cm.
	2805TAPBR1V.002	TAP BRACKET 1 VIA COMPLETO DI RACCOGLIGOCCE 15X22 cm.
	CONF.5746	CLAMP 156X55 mm PER RACCOGL. 15x22 cm
	28151522NNA	RACCOGLIGOCCE 15X22 ACC.
6	280513595TR.001	CLAMP VERNICIATO UK STYLE.VASCHETTA A SCELTA (da 1 a 3) OPZIONALI
7	0335RCOB141.000	BASE PIATTA NERA FORO 1"
8	0335RCOB144.000	BASE PIATTA NETA FORO 1" 1/2
9	2815BRCT1TR.002	BASE CROMATA FORO 1"
10	2815BRCT12T.002	BASE CROMATA 1" 1/2

BANCHI COMPLETI DI PIANO SUPERIORE IN ACCIAIO INOX AISI 304, TAMPONATURA SU TRE LATI IN LAMIERA FORATA, 1 PIANO INFERIORE IN LAMIERA ZINCATA E 2 RUOTE FISSE PIU' 2 RUOTE GIREVOLI Ø125 mm



CODICE - CODE DESCRIZIONE - DESCRIPTION

8015FS148IR.000 Banco 1400X800x900h mm.

8015FS168IR.000 Banco 1600x800x900h mm.

8015FS198IR.000 Banco 1950x800x900h mm.

8015FS16895.000 Banco 1600x800x950 mm

- Base in acciaio inox. Banco in legno dogato.
- Piano superiore in legno con rivestimento in acciaio inox.
- Con ruote.
- E' utilizzabile con tutti i tipi di refrigerazione sottobanco.

Il banco di spillatura è realizzato per contenere:

- bombola CO2 - fusti 20, 30, 50 litri;
- refrigerazione sottobanco;

Costruzione particolarmente robusta adatta anche per uso all'aperto.

Banco ideale per partecipazione a feste di birra e altre manifestazioni in cui vi siano grosse sollecitazioni di utilizzo.

- Completamente smontabile
- A tutti i banchi vanno aggiunti i codici per le ruote e le viti:
 - **0482COMPATT.000** Ruote (quattro per banco)
 - **04860430CSB.000** Viti per ruote (sedici per ogni banco)

Banchi in legno



8015KEGINRE.000
Banco 1/2 FUSTI + 1 bombola CO2
dimensione 105 x 70 h 108 cm

8015KEG2NRE.000
Banco 2/3 FUSTI + 1 bombola CO2
dimensione 140 x 70 h 108 cm

Celle Frigorifere



CARATTERISTICHE STANDARD

- **Pannelli:** rivestimento in lamiera plastificata atossica, isolamento in poliuretano densità 38/40 kg/m³
S6 K = 0,336 W/m²K
S10 K = 0,208 W/m²K
- **Angolari:** rivestimento in lamiera plastificata atossica, isolamento in poliuretano
- **Pavimenti:** pedonabili antiscivolo, rivestiti da lamiera 8/10 zincata, plastificata e micronervata
- **Serraggio:** con fasteners a doppio aggancio e sistema di centraggio FAST-FIT
- **Porte:** luce di passaggio cm 61x190 (mod. PP6 o PN6) cm 70x190 (mod. PP7 o PN7). Chiusura con chiave e sblocco di sicurezza.
- **Profili a "U":** in dotazione per celle S6 senza pavimento
- **Set illuminazione 60w**

STANDARD FEATURES

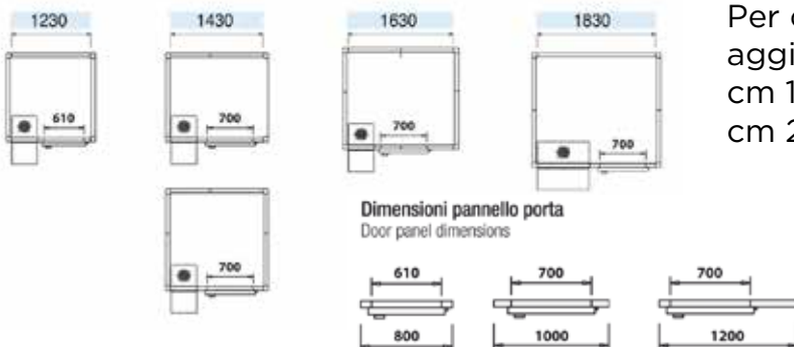
- **Panels:** in sheet metal with non-toxic plastic cladding, polyurethane insulation D = 38-40 kg/m³.
S6 K = 0,336 W/m²K
S10 K = 0,208 W/m²K
- **Edges:** in non-toxic plastified sheet finishing polyurethane
- **Floors:** anti-slip, walk-in, clad with galvanised metal sheet 8/10, microribbed plastic coating.
- **Assembly:** with twin-hook fasteners patented FAST-FIT centering system.
- **Doors:** clear passage cm 61x190 (mod. PP6 o PN6) cm 70x190 (mod. PP7 o PN7). Key lock and internal safety release
- **"U" sections:** provided for S6 coldrooms without floor.
- **60w lighting kit**



N.B. L'UNITA' CONDENSANTE DEL MISASPLIT MSG NON PUO' ESSERE UBICATA ALL'ESTERNO CON TEMPERATURE INFERIORI A 0°C.
N.B. THE MISASPLIT MSG CONDENSING UNIT CANNOT BE INSTALLED OUTSIDE WITH TEMPERATURE LESS THAN 0°C



Piante Minicelle



Per ottenere le dimensioni esterne, aggiungere alle quote indicate:
cm 12 per S6
cm 20 per S10

Altri modelli sono disponibili su richiesta

8305BBOX4LV.000 4 fusti + unità refrigerante
dimensione in mm. 1060x995x1060(H)

8305BBOX6LV.000 6 fusti + unità refrigerante
dimensione in mm. 1465x995x1060(H)

8305BBOX8LV.000 8 fusti + unità refrigerante
dimensione in mm. 1870x995x1060(H)



V1



V2

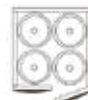


V3



V1|2x2

1060x995x1060
960x885x980
40



V1|3x2

1465x995x1060
1385x885x980
40



V1|4x2

1870x995x1060
1790x885x980
40



- **V1** | Cella per Raffreddamento - Cella per raffreddamento di fusti di soft drinks, a pannelli modulari di facile montaggio, ideale per essere usata nel servizio di Bar.
- Porte arrotondate con maniglie ergonomiche | Pavimento in acciaio inossidabile
Piedini regolabile in altezza dall'interno | Guarnizioni magnetiche di semplice sostituzione | Isolamento in poliuretano iniettato ad alta pressione privo di CFC.
- **V2** | Gruppo Frigorifero Compatto - Gruppo frigorifero compatto ad alta performance.
- Design ergonomico, coperchio in plastica termo stampata | Centralina di comando elettronica | Sbrinamento ed evaporazione dell'acqua di condensa automatici.
- **V3** | Gruppo Frigorifero per Raffreddamento di Acqua - Gruppo frigorifero per raffreddamento di acqua che può essere anche usato nel circuito dell'acqua delle celle per fusti (modello V1). Design ergonomico, coperchio in plastica termo stampata
Centralina di comando elettronica | Sbrinamento ed evaporazione dell'acqua di condensa automatici | Facile accesso ai componenti | Imbuto per riposizioni del livello d'acqua, integrato nel coperchio.

Tablelle di pressione e saturazione

TIPOLOGIE DI BIRRA A SECONDA DELLA LORO SATURAZIONE

ALES INGLESI	-2,0—2,5 gr/l.
PILS FRANCESI	-4,0—4,5 gr/l.
PILS CEKA	-4,6 gr/l
PILS TEDESCA	-4,6 gr/l
PILS BELGHE	-4,8—5,0 gr/l
WEIZEN	-6,0—7,5 gr/l
COCA COLA	-7,5 gr/l
CHAMPAGNE	-16 gr/l
SANSOUCI	-4,2 gr/l
E LA ROSSA	-4,2 gr/l
LE ALTRE	
MORETTI	-4,6 gr/l

RAPPORTO TEMPO DI SATURAZIONE TEMPERATURA

TEMPERATURE	TEMPO DI SOVRASATURAZIONE	
	ORE	GIORNI
0°	2 – 4	
5°	4 – 12	
10°	12 – 36	
15°	36 – 56	2,33
20°	56 – 72	3
25°	72 – 88	3.66
30°	88 – 104	4,33
35°	104 – 120	45

PRESSIONE DI CONSERVAZIONE E SPINTA

Per ottenere la pressione di spinta aggiungere ai valori sottoindicati 0.100 kg/cm²

Per ogni metro di linea prodotto che collega il fusto al rubinetto

In CO ₂ in gr.	TEMPERATURE																		
	0	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36
4,3	0,35	0,50	0,60	0,70	0,85	0,95	1,05	1,20	1,35	1,50	1,65	1,80	1,95	2,10	2,25	2,40	2,55	2,70	2,85
4,5	0,45	0,55	0,65	0,80	0,90	1,05	1,15	1,30	1,45	1,60	1,80	1,95	2,10	2,25	2,40	2,55	2,70	2,85	3,00
4,7	0,50	0,65	0,75	0,90	1,00	1,15	1,25	1,40	1,60	1,75	1,90	2,10	2,25	2,40	2,55	2,70	2,85	3,00	3,15
4,9	0,60	0,70	0,85	0,95	1,10	1,25	1,35	1,55	1,70	1,85	2,05	2,20	2,40	2,60	2,80	3,00	3,20	3,40	3,60
5,1	0,65	0,80	0,90	1,00	1,20	1,35	1,50	1,65	1,80	2,00	2,10	2,35	2,55	2,70	2,90	3,10	3,30	3,50	3,70
5,3	0,7	0,85	0,95	1,10	1,25	1,40	1,55	1,75	1,95	2,15	2,30	2,5	2,75	3,00	3,25	3,50	3,75	4,00	4,25
5,5	0,75	0,95	1,05	1,20	1,35	1,50	1,65	1,85	2,05	2,25	2,40	2,65	2,90	3,15	3,40	3,65	3,90	4,15	4,40
5,7	0,85	1,00	1,10	1,30	1,45	1,60	1,85	1,95	2,15	2,35	2,55	2,75	2,95	3,25	3,50	3,75	4,00	4,25	4,50
5,9	0,9	1,05	1,15	1,45	1,50	1,65	1,95	2,05	2,25	2,45	2,65	2,80	3,05	3,30	3,55	3,80	4,05	4,30	4,55
6,1	0,95	1,10	1,20	1,50	1,55	1,70	2,00	2,10	2,30	2,50	2,70	2,85	3,10	3,35	3,60	3,85	4,10	4,35	4,60
6,3	1,05	1,15	1,25	1,55	1,60	1,75	2,05	2,15	2,35	2,55	2,75	2,90	3,15	3,40	3,65	3,90	4,15	4,40	4,65
6,5	1,10	1,20	1,30	1,60	1,65	1,80	2,10	2,20	2,40	2,60	2,80	2,95	3,20	3,45	3,70	3,95	4,20	4,45	4,70
6,7	1,15	1,25	1,35	1,65	1,70	1,85	2,15	2,25	2,45	2,65	2,85	3,00	3,25	3,50	3,75	4,00	4,25	4,50	4,75
6,9	1,20	1,30	1,40	1,70	1,75	1,90	2,20	2,30	2,50	2,70	2,90	3,05	3,30	3,55	3,80	4,05	4,30	4,55	4,80

30	LAVAGGIO DA FARE																		X	X	X	X
29	CIRCUITO TROPPO FREDDO									X									X			
28	FUSTO VECCHIO																			X	X	
27	FUSTO NON RIPOSATO																		X			
26	BANCO DI GHIACCIO										X											
25	TERMOSTATO NON REGOLATO	X			X				X	X	X											
24	SPINONE NON INCORPORATO					X																
23	BIRRA GELATA / SERPENTINA					X																
22	DEVIATORE PER IMPIANTI A PIU' VIE	X			X														X			
21	FUSTO VUOTO					X																
20	SERPENTINA TROPPO LUNGA						X															
19	CATTIVO ISOLAMENTO				X														X			X
18	PUNTO CALDO / TUBAZIONE				X														X			
17	AGITATORE ROTTO	X		X	X														X			
16	MANCA ACQUA NELLA VASCA	X			X														X			
15	RAFFREDDAMENTO MAI REGOLATO	X			X						X	X										
14	FREDDO INSUFFICIENTE	X		X	X						X	X										
13	SPUGNE DI PULITURA INCASTRATE	X																	X			
12	SPORCO NELLO SPINONE																			X	X	X
11	TUBAZIONI SPORCHE																		X	X	X	X
10	ALLACCIAMENTI ROTTI AL RUBINETTO DI SPILLATURA	X																	X			
9	SPORCO NEL RUBINETTO	X																	X			
8	SPORCO NEL TUBO	X																	X			
7	MANIGLIA DELLO SPINOTTO CHIUSA MALE						X															
6	BIGLIA INCOLLATA NELLO SPINONE					X																
5	MANCA LA SFERA SUL FONDO DALLO SPINONE	X				X													X			
4	TUBAZIONI SPORCHE	X																	X			
3	MANCA PRESSIONE CO2	X	X		X														X	X		
2	VERIFICARE IL CIRCUITO DEL GAS	X	X		X														X			
1	BOMBOLA CO2 CHIUSA	X			X	X													X	X		
	CAUSE DEL GUASTO																					
	CONSTATAZIONE VISIVA AL RUBINETTO DI SPILLATURA																					
1	GETTO DI BIRRA CON TROPPIA SCHIUMA																					
2	BOLLE NELLA SERPENTINA																					
3	TEMPERATURA INSTABILE																					
4	COLPO DI SCHIUMA, BOLLE																					
5	NON C'E' BIRRA NEL RUBINETTO					X																
6	GETTO FINE DI BIRRA																					
7	BIRRA GHIACCIATA																					
8	BIRRA TIEPIDA																					
9	TROPPIA SCHIUMA																		X			
10	BIRRA PIATTA																		X			
11	SCHIUMA GRIGIA																					
12	CATTIVA TENUTA SCHIUMA																			X	X	X
13	CATTIVI SAPORI																			X	X	X
14	BIRRA TORBIDA																			X	X	X
15	SCHIUMA ALL'INIZIO IMPIANTO																					



Vin Service S.r.l.

Via G. Falcone 26/34
24050 Zanica (BG)

telefono: +39 035 672 361

info@vinservice.it / www.vinservice.it