

MODELLE



FRESH SLIM P20



FRESH ON P20



FRESH ON P40/60



AURORA



BADEN C



BELLINZONA



TEC BOX P20



TEC BOX P40/60



HEISSWASSERBOILER
- OPTIONAL

VARA BUSINESS

HOCHLEISTUNGSSYSTEM FÜR HALBÖFFENTLICHE UND ÖFFENTLICHE INSTALLATIONEN

✓ Ideal für Kantinen, Büros, Gastronomie, Hotellerie, öffentliche Gebäude und mehr.



MAXIMALE HYGIENE UND SICHERHEIT:

hochwertige Komponenten, fortschrittliche Düsendesinfektion



HOCHLEISTUNGSKÜHLUNG:

für grosse Mengen gekühltes und langanhaltend sprudelndes Wasser – jederzeit perfekt temperiert



INTELLIGENTE DOSIERFUNKTION:

Mehrfachabfüllungen schnell und effizient



MODULARITÄT:

Individuelle Optionen: Filtration nach Bedarf, verschiedene CO₂-Zylindergrössen, verschiedene Leistungsgrössen



NACHHALTIGKEIT:

Keine Einweg-Plastikflaschen – Effiziente Wasseraufbereitung – Kurze Transportwege – Optimierter Energieverbrauch



LAUFEN

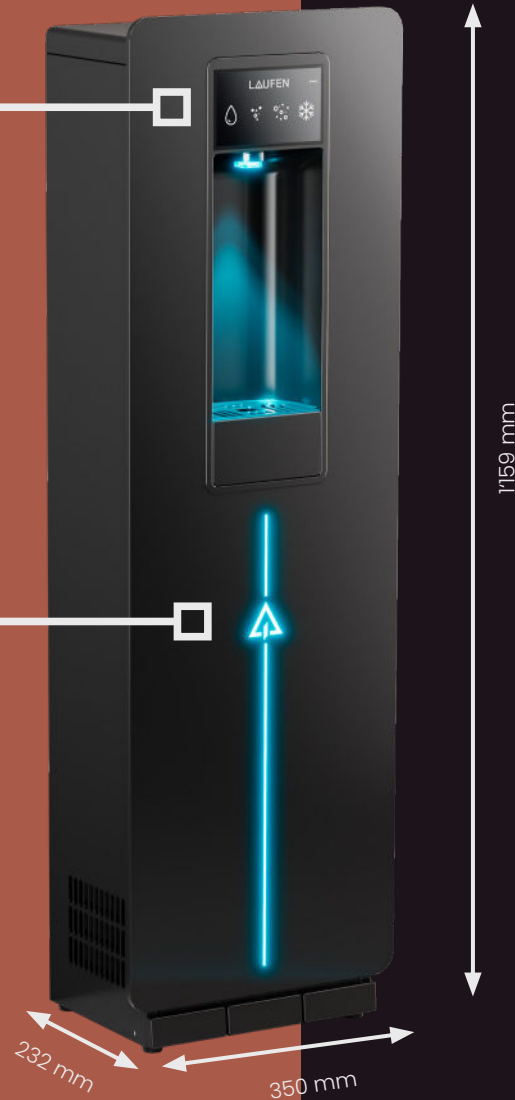
FRESH SLIM P20

KÖRPER

Die Bauweise ist funktional und robust – ideal für stark frequentierte oder besonders sicherheitsrelevante Bereiche.

INDIVIDUALISIERUNG

Auf Wunsch kann der Wasserspender gegen Aufpreis mit einem individuellen Logo oder einer vollen Folierung versehen werden.



WASSERSPENDER FÜR CA. 20 BENUTZER – FÜR SICHERHEITSRELEVANTE UND INSTITUTIONELLE EINSATZBEREICHE

Speziell entwickelt für sensible Umgebungen

Dieser Wasserspender ist ideal für institutionelle und sicherheitsrelevante Einsatzorte, bei denen Zuverlässigkeit, Robustheit und klare Funktionalität im Vordergrund stehen. Er erfüllt die Anforderungen von Einrichtungen, in denen Technik dauerhaft und unter kontrollierten Rahmenbedingungen betrieben wird.

Ideal geeignet für unter anderem:

- Polizeistationen
- Justizvollzugsanstalten (JVA)
- Psychiatrische Kliniken
- Pflegeheime und Spitäler (Etagenlösungen)
- Produktionsstätten & Industrieumgebungen

Platzsparend und flexibel integrierbar

Mit kompakten Abmessungen von 350 x 232 x 1159 mm (L x B x H) lässt sich das Gerät auch in räumlich eingeschränkten Bereichen problemlos integrieren oder einbauen – ideal für Flure, Etagen oder funktionale Nebenräume.

Zuverlässig bei moderatem Nutzeraufkommen

Ausgelegt für ca. 20 Benutzer, eignet sich das Gerät ideal für kleinere Einheiten oder abgeschlossene Bereiche innerhalb grösserer Institutionen – ohne Überdimensionierung und mit kalkulierbaren Betriebskosten.

Wirtschaftlich und langlebig

Die reduzierte, funktionale Auslegung sorgt für:

- geringe Komplexität
- hohe Betriebssicherheit
- langfristige Wirtschaftlichkeit

+ Ihr Mehrwert: Ein zuverlässiger, platzsparender Wasserspender, der speziell für kontrollierte, sicherheitsrelevante und institutionelle Umgebungen entwickelt wurde.

Es ist zu beachten, dass der Einsatz dieses Geräts örtlich abhängig ist und stets im Einklang mit den geltenden Brandschutzbestimmungen geprüft werden muss. In bestimmten Bereichen (z. B. Fluchtwegen) kann der Einsatz eingeschränkt oder ausgeschlossen sein.

Auch sollte genügend Rückraum vorhanden sein für den Anschluss der externen CO₂-Kartusche.

FUNKTIONEN



STILLES WASSER



SPRÜDELWASSER
Medium



SPRÜDELWASSER
Stark



GEKÜHLTES,
STILLES WASSER

LAUFEN

FRESH ON P20



WASSerspENDER FÜR CA. 20 BENUTZER – DIE IDEALE LÖSUNG FÜR KLEINE PRAXEN, BÜROS UND EMPFANGSBEREICHE

✓ Optimal dimensioniert

Dieser Wasserspender ist exakt auf kleine Nutzergruppen bis ca. 20 Personen ausgelegt. Er vermeidet Überdimensionierung, spart Platz und senkt Investitions- sowie Betriebskosten – ideal für Umgebungen mit überschaubarem Wasserbedarf.

✓ Maximale Flexibilität bei minimalem Platzbedarf

Mit seinen kompakten Abmessungen von 210 × 527 × 535 mm lässt sich das Gerät selbst in kleinen Küchen, Nebenräumen oder Empfangszonen problemlos integrieren.

✓ Marktgerechte Leistung

Die Förderleistung von bis zu 20 Litern gekühltes Wasser pro Stunde deckt typische Bezugsmengen in Arztpraxen, Büros und administrativen Bereichen zuverlässig ab – ohne unnötige Leistungsreserven.

✓ Hochwertige Präsentation im Sichtbereich

Der Wasserspender kann:

- freistehend auf einer Küchentheke, Möbel oder
- auf einem Sockel platziert werden
- Der Sockel ermöglicht eine ergonomische Entnahmehöhe und sorgt für ein aufgeräumtes, professionelles Erscheinungsbild – besonders wichtig in Empfangs- und Kundenbereichen.

✓ Wirtschaftlich und langlebig

Die Kombination aus kompakter Bauweise, bedarfsgerechter Leistung und klarer Funktionalität macht diesen Wasserspender zu einer kosteneffizienten Lösung mit langfristigem Einsatz.

+ Ihr Mehrwert: Ein zuverlässiger, platzsparender und wirtschaftlicher Wasserspender – perfekt zugeschnitten auf kleine bis mittelgroße Einsatzbereiche.

FUNKTIONEN



STILLES WASSER



SPRUELWASSER
Stark



GEKÜHLTES,
STILLES WASSER



DOSIERBAR
GLAS / FLASCHE

LAUFEN

FRESH ON P40/60



LAUFEN

WASSerspENDER ON 40 / ON 60 – FÜR CA. 40–60 BENUTZER – LEISTUNGSSTARK FÜR GROSSE EINRICHTUNGEN

✓ Entwickelt für hohe Nutzerfrequenzen

Die Wasserspender ON 40 und ON 60 wurden gezielt für Standorte mit hohem Wasserbedarf konzipiert. Sie eignen sich ideal für grosse Büros, Pflegeheime, Spitäler sowie Produktions- und Industrieumgebungen, in denen viele Nutzer zuverlässig versorgt werden müssen.

✓ Hohe Leistung bei kompakter Bauweise

Trotz ihrer Leistungsstärke überzeugen beide Modelle mit einer kompakten Bauform von nur 210 × 535 × 535 mm (B × L × H). Damit lassen sich die Geräte auch dort integrieren, wo der Platz begrenzt ist – ein entscheidender Vorteil in stark genutzten Bereichen.

✓ Passgenaue Leistung für grosse Wassermengen

- ON 40: bis zu 40 Liter Kühlleistung pro Stunde
- ON 60: nochmals höhere Förderleistung von 60 Litern Kühlleistung, für sehr hohe Anforderungen

Damit decken die Geräte mühelos grössere Bezugsmengen ab und schliessen eine Marktlücke, in der bislang nur wenige Anbieter leistungsstarke und zugleich platzsparende Lösungen bieten.

✓ Flexibel aufstellbar – ergonomisch im Alltag

Der Wasserspender kann:

- freistehend auf einer Küchentheke, Möbel oder auf einem Sockel platziert werden
- Der Sockel ermöglicht eine ergonomische Entnahmehöhe und sorgt für ein aufgeräumtes, professionelles Erscheinungsbild – besonders wichtig in Empfangs- und Kundenbereichen oder ideal für Pausenräume oder zentrale Versorgungszonen.

✓ Klare Positionierung im Hochleistungssegment

Mit den Modellen ON 40 und ON 60 positionieren wir uns klar als Anbieter von:

- leistungsstarken Wasserspendern
- platzsparenden Lösungen
- zuverlässiger Technik für den Dauerbetrieb

+ Ihr Mehrwert: Hohe Leistung, kompakte Masse und flexible Aufstellung – eine zukunftssichere Lösung für grosse Nutzergruppen mit hohem Wasserbedarf.

FUNKTIONEN



STILLES WASSER



SPRUDELWASSER
Stark

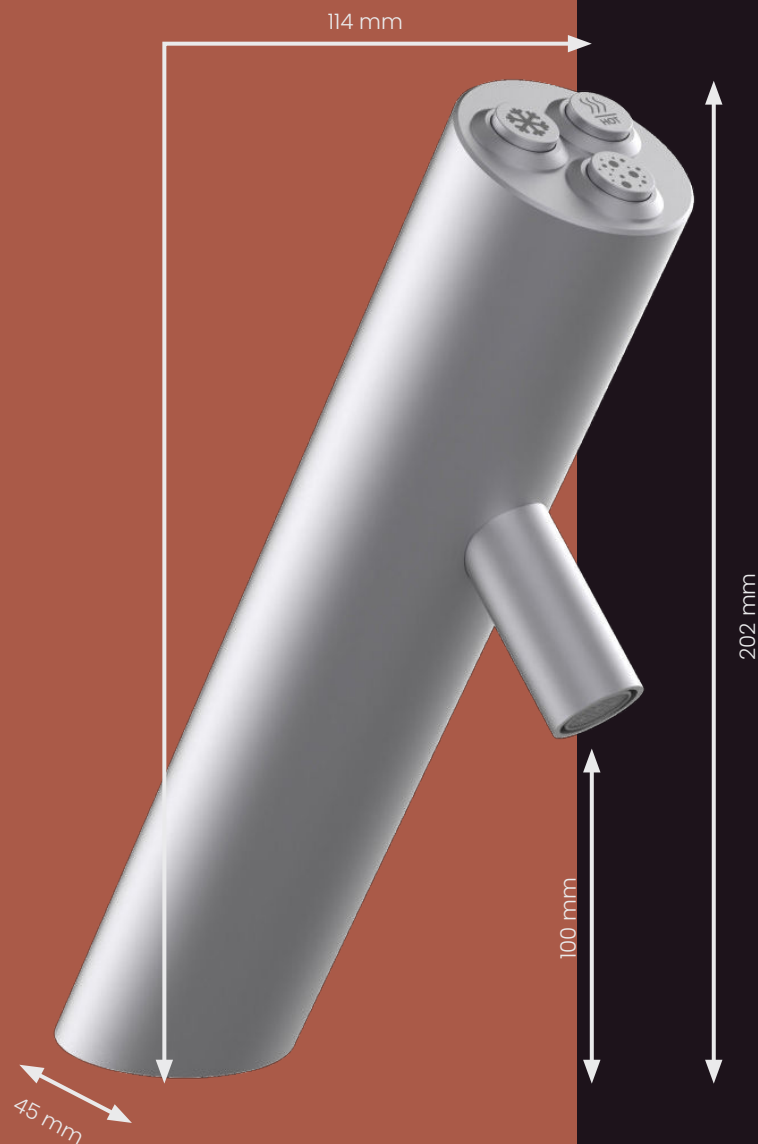


GEKÜHLTES,
STILLES WASSER



DOSIERBAR
GLAS / FLASCHE

AURORA



SINGLE TAP ARMATUR – MAXIMALE FUNKTIONALITÄT BEI MINIMALEM PLATZBEDARF (für Büros und öffentliche Bereiche)

✔ Entwickelt für beengte Thekensituationen

Die Single Tap Armatur wurde speziell für Büros mit begrenztem Platz auf der Theke sowie für den Einsatz in Pflegeheimen und Spitälern entwickelt. Sie verbindet ein kompaktes Design mit hoher Funktionalität und ist damit ideal für moderne Arbeits- und Versorgungsbereiche mit begrenztem Raumangebot.

✔ Flexibel anpassbar dank modularer Systemboxen

In Kombination mit den Systemboxen Fresh IN 20, 40 oder 60 lässt sich die Lösung modular auf den jeweiligen Bedarf abstimmen:

- Mit FRESH IN 20 für kleinere Bezugsmengen
- Mit FRESH IN 40 oder 60 für höhere Auslastung und Nutzerfrequenzen

Damit kombiniert die Single Tap Armatur Effizienz, Komfort und Zuverlässigkeit – unabhängig vom Anwendungsszenario

✔ Durchdachtes Bedienkonzept für unterschiedliche Zielgruppen

Unterschiedliche Einsatzbereiche erfordern unterschiedliche Bedienlösungen. Varianten mit Drucktasten bieten eine besonders einfache, intuitive und zuverlässige Anwendung. Diese Ausführung ist ideal für Umgebungen, in denen Benutzerfreundlichkeit, Effizienz und klare Bedienlogik im Vordergrund stehen – z. B. im Gesundheitswesen oder in öffentlich genutzten Bereichen.

✔ Zukunftssicher durch optionale Heisswasserlösung

Die Aurora Button wird optional zusätzlich mit einer Heisswasserlösung angeboten. Damit lässt sich das Getränkesystem gezielt erweitern und bietet:

- zusätzliche Einsatzmöglichkeiten und höheren Komfort
- mehr Nutzen für Mitarbeitende, Besucher und Bewohner

✔ Klare Positionierung als vielseitige Systemlösung

Die Single Tap Armatur überzeugt als platzsparende, leistungsfähige und anpassungsfähige Zapflösung, die sich nahtlos in unterschiedliche Umgebungen integrieren lässt.

+ Ihr Mehrwert: Eine kompakte Zapfstation, die sich flexibel anpassen lässt, einfach zu bedienen ist und langfristig erweiterbar bleibt – ideal für professionelle Anwendungen mit wechselnden Anforderungen.

FUNKTIONEN



STILLES WASSER



SPRUDELWASSER
Stark



GEKÜHLTES,
STILLES WASSER



HEISSES
WASSER

LAUFEN

BADEN

SINGLE TAP ARMATUR – BADEN BUTTON – ELEGANT IN DER FORM, STARK IN DER LEISTUNG

✓ Ideal für Umgebungen mit begrenztem Platz

Die Single Tap Armatur ist die ideale Lösung für Büros, Pflegeheime und Spitäler, in denen wenig Platz auf der Theke, hohe Effizienz und einfache Bedienung entscheidend sind. Das kompakte Design ermöglicht eine platzsparende Integration, ohne Abstriche bei Funktion oder Leistung.

✓ Leistungsfähig dank modularer Kühlerboxen

In Kombination mit den Kühlerboxen lässt sich das System exakt auf den jeweiligen Bedarf abstimmen:

- für kleinere Bezugsmengen
- für höhere Auslastung und Nutzerfrequenzen

Damit erfüllt die Lösung die Marktanforderungen nach Effizienz, Komfort und Zuverlässigkeit und bleibt gleichzeitig flexibel für unterschiedliche Einsatzszenarien.

✓ Benutzerfreundliche Bedienkonzepte

Unterschiedliche Anwendungsbereiche verlangen nach durchdachten Lösungen. Die Variante mit physischen Tasten bietet eine besonders einfache, intuitive und zuverlässige Handhabung

Ideal für Umgebungen, in denen schnelle Orientierung, klare Bedienlogik und Effizienz im Vordergrund stehen – etwa im Gesundheitswesen oder in stark frequentierten Bereichen. Optional ist eine barrierefreie Tasterplatzierung als Bedienerweiterungen möglich

✓ Zukunftssicher durch Heisswasseroption

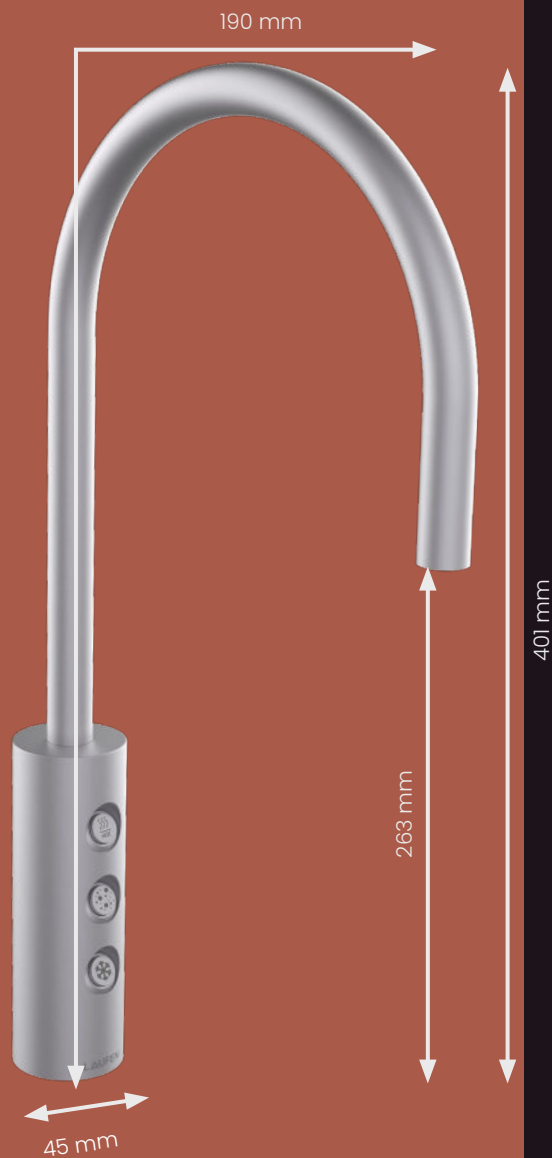
Die BADEN Button ist optional mit einer Heisswasserlösung verfügbar. Damit lassen sich die Einsatzmöglichkeiten deutlich erweitern und zusätzlicher Komfort schaffen, z. B. für:

- Tee
- Heisswasseranwendungen
- erweiterte Getränkekonzepte

✓ Vielseitige Systemlösung

Die Single Tap Armatur überzeugt als kompakte, leistungsfähige und anpassungsfähige Zapflösung, die den Anforderungen moderner Arbeits- und Versorgungskonzepte gerecht wird.

+ Ihr Mehrwert: Eine platzsparende, leicht bedienbare und zukunftssichere Zapfsäule, die sich flexibel an unterschiedliche Bedürfnisse anpassen lässt.



LAUFEN

FUNKTIONEN



STILLES WASSER



SPRUDELWASSER
Stark

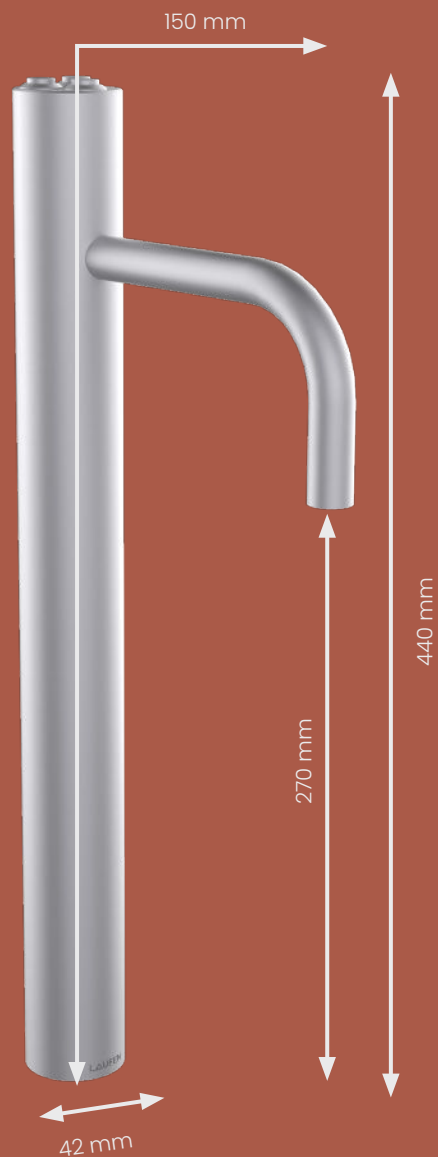


GEKÜHLTES,
STILLES WASSER



HEISSES
WASSER

OPTIONAL



BELLINZONA

SINGLE TAP ARMATUR – BELLINZONA BUTTON – DIE INTELLIGENTE LÖSUNG FÜR SELBSTBEDIENUNGSZONEN MIT WENIG PLATZ

✔ Maximaler Nutzen bei minimalem Platzbedarf

Wo Platz begrenzt ist, muss jede Lösung doppelt überzeugen. Die Single Tap Armatur BELLINZONA Button wurde speziell für Selbstbedienungszonen, Büros mit wenig Thekenfläche sowie für den professionellen Einsatz in Pflegeheimen, Spitälern und im Gastronomiebereich entwickelt. Sie vereint kompaktes Design, hohe Leistungsfähigkeit und maximale Benutzerfreundlichkeit in einem durchdachten System.

✔ Individuell anpassbar dank modularer Kühlerboxen

Durch die Kombination mit unterschiedlichen Kühlerboxen lässt sich das System exakt auf den tatsächlichen Bedarf abstimmen:

- für kleinere Bezugsmengen
- für höhere Auslastung und Nutzerfrequenzen

Damit erfüllt die BELLINZONA Button zentrale Marktanforderungen nach Effizienz, Komfort und Zuverlässigkeit – unabhängig vom Einsatzort.

✔ Intuitive Bedienung für Selbstbedienung & Profianwendungen

Unterschiedliche Einsatzbereiche erfordern klare und robuste Bedienkonzepte. Die Variante mit physischen Tasten bietet eine besonders einfache, intuitive und zuverlässige Handhabung.

Ideal für Selbstbedienungsbereiche, medizinische Einrichtungen oder stark frequentierte Zonen, in denen Benutzerfreundlichkeit und Effizienz entscheidend sind. Optional ist eine barrierefreie Tasterplatzierung als Bedienerweiterungen möglich.

✔ Zukunftssicher mit optionaler Heisswasserlösung

Die BELLINZONA Button ist optional mit einer Heisswasserlösung verfügbar. Damit erweitern Sie die Einsatzmöglichkeiten Ihrer Getränkelösung deutlich und schaffen zusätzlichen Komfort, z. B. für:

- Tee
- Heisswasseranwendungen
- erweiterte Getränkekonzeppte

✔ Klar positionierte Systemlösung

Die Single Tap Armatur BELLINZONA Button steht für platzsparende Integration, flexible Leistungsanpassung einfache, sichere Bedienung und langfristige Erweiterbarkeit

+ Ihr Mehrwert: Eine kompakte, leistungsstarke und benutzerfreundliche Zapfsäule – perfekt für professionelle Selbstbedienungs- und Versorgungsbereiche mit begrenztem Platzangebot.

FUNKTIONEN



STILLES WASSER



SPRUDELWASSER
Stark



GEKÜHLTES,
STILLES WASSER



HEISSES
WASSER

OPTIONAL

VARA FRESH IN P20

BOX FÜR CA. 20 BENUTZER – KOMPAKTE EINBAULÖSUNG FÜR GERINGE WASSERBEDARFE

✔ Gezielt entwickelt für kleine Nutzergruppen

Diese Box ist speziell für Einsatzbereiche mit geringem Wasserbedarf konzipiert. Sie eignet sich ideal für:

- kleinere Arztpraxen
- kleine Büros
- Empfangsbereiche und Wartezonen
- Kleinere Self-Service Theken oder Wellness-Trinkbrunnen

Damit trifft sie exakt die Anforderungen von Umgebungen mit begrenztem Platz und moderatem Verbrauch.

✔ Maximale Raumnutzung dank kompakter Bauweise

Mit ihren kompakten Abmessungen von 196 × 427 × 416 mm (B × L × H) ist die Box optimal für den Einbau unter Tischen, in Möbeln oder Unterschränken geeignet. Ein klarer Vorteil für architektonisch anspruchsvolle oder stark verdichtete Räume. Die Box ist problemlos kombinierbar mit handelsüblichen Mülltrennsystemen.

✔ Bedarfsgerechte Leistung für kleine Bezugsmengen

Der Markt verlangt nach Lösungen für kleinere Entnahmemengen – genau hier setzt diese Box an. Mit einer Leistung von ca. 20 Litern pro Stunde deckt sie den täglichen Bedarf kleiner Nutzergruppen zuverlässig ab, ohne überdimensioniert zu sein.

✔ Integriertes Karbonisierungssystem für optimalen Sprudel

Das integrierte Karbonisierungssystem mit 1,6 Litern Kapazität ist optimal auf diesen Einsatzbereich abgestimmt. Es bietet ausreichend Leistung für kleinere Anwendungen und überzeugt durch einfache, funktionale Technik.

✔ Unauffällige Integration

Durch die verdeckte Installation verschwindet die Technik aus dem Sichtbereich.

Das Ergebnis: aufgeräumte Räume, klare Optik und volle Funktionalität – besonders relevant für Empfangs- und Wartezonen.

+ Ihr Mehrwert: Eine kompakte, wirtschaftliche und passgenaue Einbaulösung für kleine Anwendungen – ideal bei wenig Platz und überschaubarem Wasserbedarf.

Zu kombinieren mit einer Single Tap Armatur.



LAUFEN

TEC BOX P40



BOX FÜR CA. 40 BENUTZER – LEISTUNGSSTARKE EINBAULÖSUNG FÜR MITTLEREN WASSERBEDARF

✓ Ideal für mittlere Nutzerfrequenzen

Diese Box ist optimal für Einsatzbereiche mit mittlerem Wasserbedarf geeignet. Typische Anwendungen finden sich in:

- Büros
- Etagen in Pflegeheimen
- Spitätern und medizinischen Einrichtungen

Sie bietet eine zuverlässige Versorgung für ca. 40 Benutzer, ohne auf grossvolumige Systeme angewiesen zu sein.

✓ Kompakte Bauweise für flexible Integration

Mit ihren Abmessungen von 195 × 407 × 528 mm (B × L × H) lässt sich die Box problemlos unter Tischen, in Möbelmodulen oder Unterschränken integrieren. Damit ermöglicht sie leistungsstarke Wasserversorgung auch dort, wo Platz ein begrenzender Faktor ist. Ideal kombiniert mit unseren Single Taps für eine elegante und aufgeräumte Komplettlösung. Die Box ist problemlos kombinierbar mit handelsüblichen Mülltrennsystemen.

✓ Optimierte für mittlere Bezugsmengen

Die Box deckt gezielt die Anforderungen des Marktes im mittleren Leistungssegment ab. Mit einer Kühlleistung von 40 Litern pro Stunde ist sie ideal dimensioniert für:

- kontinuierliche Nutzung
- Etagenlösungen
- gemeinsam genutzte Versorgungszonen

✓ Integriertes Karbonisierungssystem für optimalen Sprudel

Ein zentrales Verkaufsargument ist die Karbonisierungskapazität von 2,7 Litern. Dieses Leistungsniveau ist im Einbau-Segment aussergewöhnlich: Konkurrenzprodukte verweisen für vergleichbare Anforderungen häufig auf deutlich grössere und platzintensivere Geräte.

✓ Hohe Leistung – unauffällig integriert

Durch die verdeckte Installation verschwindet die Technik aus dem Sichtbereich.

Das Ergebnis ist eine klare Raumgestaltung, kombiniert mit einer überdurchschnittlichen Leistungsfähigkeit.

+ Ihr Mehrwert: Eine kompakte, leistungsstarke Einbaulösung, die mittlere Nutzerzahlen effizient versorgt und dabei einen klaren Platz- und Marktvorteil bietet.

Zu kombinieren mit einer Single Tap Armatur.

TEC BOX P60



BOX FÜR CA. 60 BENUTZER – HOCHLEISTUNGS-EINBAULÖSUNG BEI BEGRENZTEM PLATZANGEBOT

✔ Ideal für Anwendungen mit hohem Wasserbedarf

Diese Box wurde gezielt für Einsatzbereiche mit erhöhtem Versorgungsbedarf entwickelt. Sie eignet sich optimal für:

- Grossraumbüros
- Etagenlösungen in Bürogebäuden
- Pflegeheime und Spitäler
- Produktions- und Industrieumgebungen
- Überall dort, wo viele Nutzer zuverlässig versorgt werden müssen, ohne auf grossvolumige Technik zurückzugreifen.

✔ Kompakte Bauweise mit maximaler Integrationsfähigkeit

Trotz ihrer hohen Leistung überzeugt die Box mit einer kompakten Bauform von 195 × 407 × 528 mm (B × L × H). Sie lässt sich problemlos unter Tischen oder in bestehende Möbellösungen integrieren – ein entscheidender Vorteil bei begrenztem Platzangebot. Ideal kombiniert mit unseren Single Taps für eine elegante und aufgeräumte Komplettlösung. Die Box ist problemlos kombinierbar mit handelsüblichen Mülltrennsystemen.

✔ Ausgelegt für hohe Bezugsmengen

Der Markt fordert leistungsstarke Lösungen in kompaktem Format. Diese Box erfüllt exakt diese Anforderung mit einer Kühlleistung von 60 Litern pro Stunde und ist damit optimal für:

- hohe Frequenzen
- kontinuierliche Nutzung
- zentrale Versorgungszonen

✔ Einzigartige Leistung

Ein klares Alleinstellungsmerkmal ist die Karbonisierungskapazität von 2.7 Litern. Im Markt gibt es aktuell keine vergleichbare Lösung, andere Anbieter müssen bei ähnlichen Anforderungen auf deutlich grössere und platzintensivere Systeme ausweichen.

+ Ihr Mehrwert: Maximale Leistung auf minimalem Raum – eine einzigartige Lösung für professionelle Anwendungen mit hohem Anspruch und begrenztem Platz.

Zu kombinieren mit einer Single Tap Armatur.

SOCKEL FÜR ON GERÄTE



SOCKEL FÜR WASSERSPENDER – SICHERE, ERGONOMISCHE UND HOCHWERTIGE PLATZIERUNG

✔ Stabilität und Sicherheit als zentrales Argument

Der Sockel wurde speziell für die sichere Platzierung unserer Wasserspender entwickelt. Die robuste Ausführung aus Edelstahl gewährleistet einen stabilen Stand und verhindert zuverlässig ein Umkippen des Auf Tischgeräts – ein entscheidender Faktor, insbesondere in Produktions- und Industrieumgebungen.

✔ Ideal für anspruchsvolle Einsatzbereiche

Gerade dort, wo erhöhte Sicherheitsanforderungen gelten, ist eine feste und belastbare Aufstellung unverzichtbar. Der Sockel erfüllt diese Anforderungen und ist damit besonders geeignet für:

- Produktionsstätten
- Industrieumgebungen
- öffentlich zugängliche oder frequentierte Bereiche

✔ Abschlüssbar für maximalen Schutz

Der Sockel ist abschliessbar (gemäss Referenzfoto) und schützt die technische Ausstattung vor unbefugtem Zugriff. Dies erhöht nicht nur die Betriebssicherheit, sondern auch die Langlebigkeit der Anlage.

✔ Integrierter Stauraum für Technik

Im Inneren des Sockels steht ausreichend Platz zur Verfügung für:

- den Wasserfilter
- die CO₂-Gasflasche
- Anschlussverbindungen

Damit bleiben alle technischen Komponenten unsichtbar, geschützt und ordentlich untergebracht, was zu einem aufgeräumten Gesamtbild beiträgt.

✔ Ergonomische Entnahmehöhe

Durch die Kombination aus Wasserspender und Sockel ergibt sich eine komfortable, ergonomische Entnahmehöhe, die den Bedienkomfort deutlich erhöht – sowohl für Mitarbeitende als auch für Besucher.

✔ Hochwertiges Erscheinungsbild

Der Edelstahl-Sockel verleiht dem Wasserspender eine professionelle, nachhaltige Optik und macht ihn auch für sichtbare Bereiche geeignet, ohne Kompromisse bei Sicherheit oder Design. Die abnehmbaren Räder bieten den Vorteil, dass der Sockel bei Bedarf leicht bewegt werden kann, im stationären Einsatz jedoch sicher und stabil steht.

+ Ihr Mehrwert: Maximale Stabilität, sichere Technikunterbringung und ergonomische Nutzung – ein unverzichtbares Zubehör für den professionellen Einsatz unserer Wasserspender.