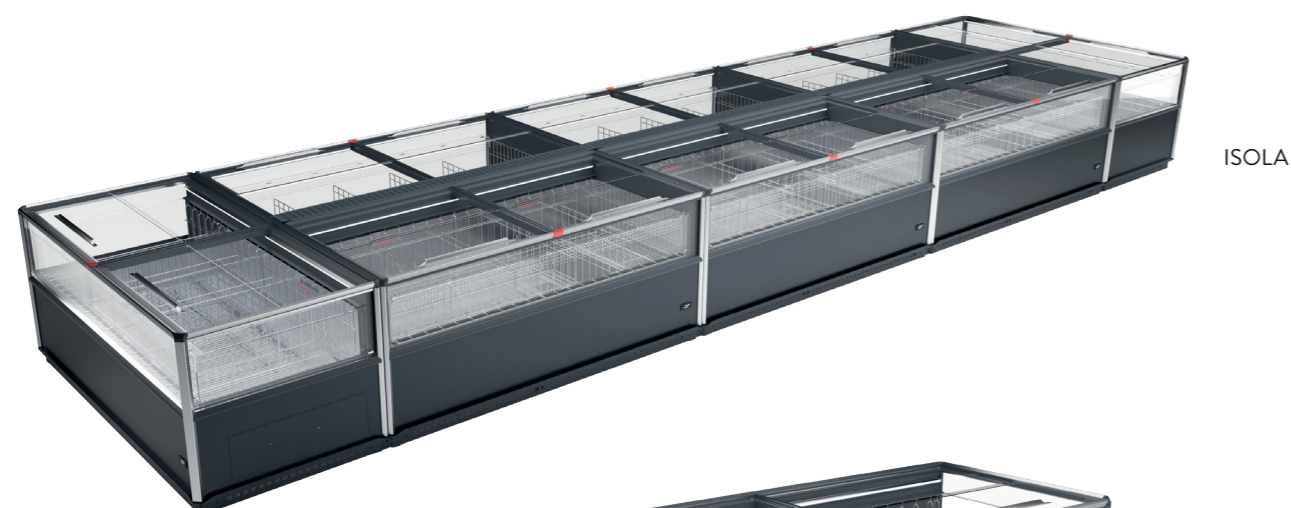


KIGALI XL

_Frigoriferi e congelatori. Installazione plug-in



ISOLA



END CAP



SINGOLO

CONFIGURAZIONI



...a scelta con armadio terminale su entrambi i lati
 ...estendibile con scaffali disponibili in commercio allegati

Presentazione ottimizzata dei prodotti in un design elegante

Scopri KIGALI XL, la nuova generazione di unità di refrigerazione e congelamento plug-in di AHT Sistemi di refrigerazione. Presenta l'area di visualizzazione totale più ampia di tutte le unità AHT e con un design elegante e lineare. Realizzato con materiali di alta qualità come alluminio, vetro e plastica, KIGALI XL garantisce la massima visibilità del prodotto e un'estetica ricercata.



VISUAL MERCHANDISING

KIGALI XL stabilisce nuovi standard nel visual merchandising grazie alle sue straordinarie superfici in vetro, che offrono la massima visibilità dei prodotti su tre lati nella versione Endcap. Il coperchio in vetro con apertura a pressione garantisce un facile accesso ai prodotti, mentre la superficie espositiva totale, fino al 30% più ampia rispetto alle precedenti unità AHT, offre una visione diretta dei prodotti. Inoltre, l'illuminazione a LED di alta qualità nella parte anteriore e posteriore dell'unità garantisce un'illuminazione ottimale dell'interno, evidenziando perfettamente la presentazione dei prodotti.



INSTALLAZIONE INTELLIGENTE

Grazie alla tecnologia plug-in, l'installazione delle unità KIGALI XL è incredibilmente semplice: basta collegarle a una fonte di alimentazione. La maggiore altezza da terra facilita il posizionamento. Le unità in fila e finali possono essere perfettamente combinate con i sopralzi KINLEY di AHT.



EFFICIENZA ENERGETICA

KIGALI XL si distingue per l'indice di efficienza energetica in classe C, utilizza una nuova tecnologia di circolazione dell'aria, sviluppata da AHT (in attesa di brevetto), che combina il raffreddamento statico con la ventilazione a flussi incrociati, riducendo il consumo energetico. La tecnologia innovativa permette una superficie vetrata frontale maggiore rispetto ai dispositivi tradizionali, migliorando l'efficienza e la visibilità del prodotto.



AMBIENTE E CLIMA

Le unità KIGALI XL sono completamente prive di CFC e HFC e utilizzano il propano, refrigerante naturale ed ecologico (R290). Questo le rende particolarmente ecologiche. R290 ha uno dei più bassi potenziali di riscaldamento globale disponibili sul mercato (GWP), garantendo un impatto ambientale minimo.



PERSONALIZZAZIONE

KIGALI XL offre opportunità ideali di branding, poiché non sono necessarie griglie di ventilazione laterali. Questo permette di avvolgere completamente le unità, fornendo una superficie perfetta per presentazioni personalizzate del marchio.



COMPATIBILE CON AMS

Il nostro sistema di monitoraggio attivo (AMS) ci permette di rilevare i problemi prima che voi li notiate. È un componente aggiuntivo importante in tutti i prodotti AHT, l'AMS rende molto più semplice la gestione e il monitoraggio dei sistemi di raffreddamento AHT nei vostri negozi.



SBRINAMENTO SEMIAUTOMATICO

Lo sbrinamento semiautomatico è possibile in tutti gli intervalli di temperatura. Grazie al controllo costante della temperatura e ai contenitori in plastica di alta qualità, la longevità e l'igiene di tutti i prodotti sono costantemente garantite. Il vassoio interno in plastica consente inoltre una facile pulizia, rendendo la manutenzione più semplice.

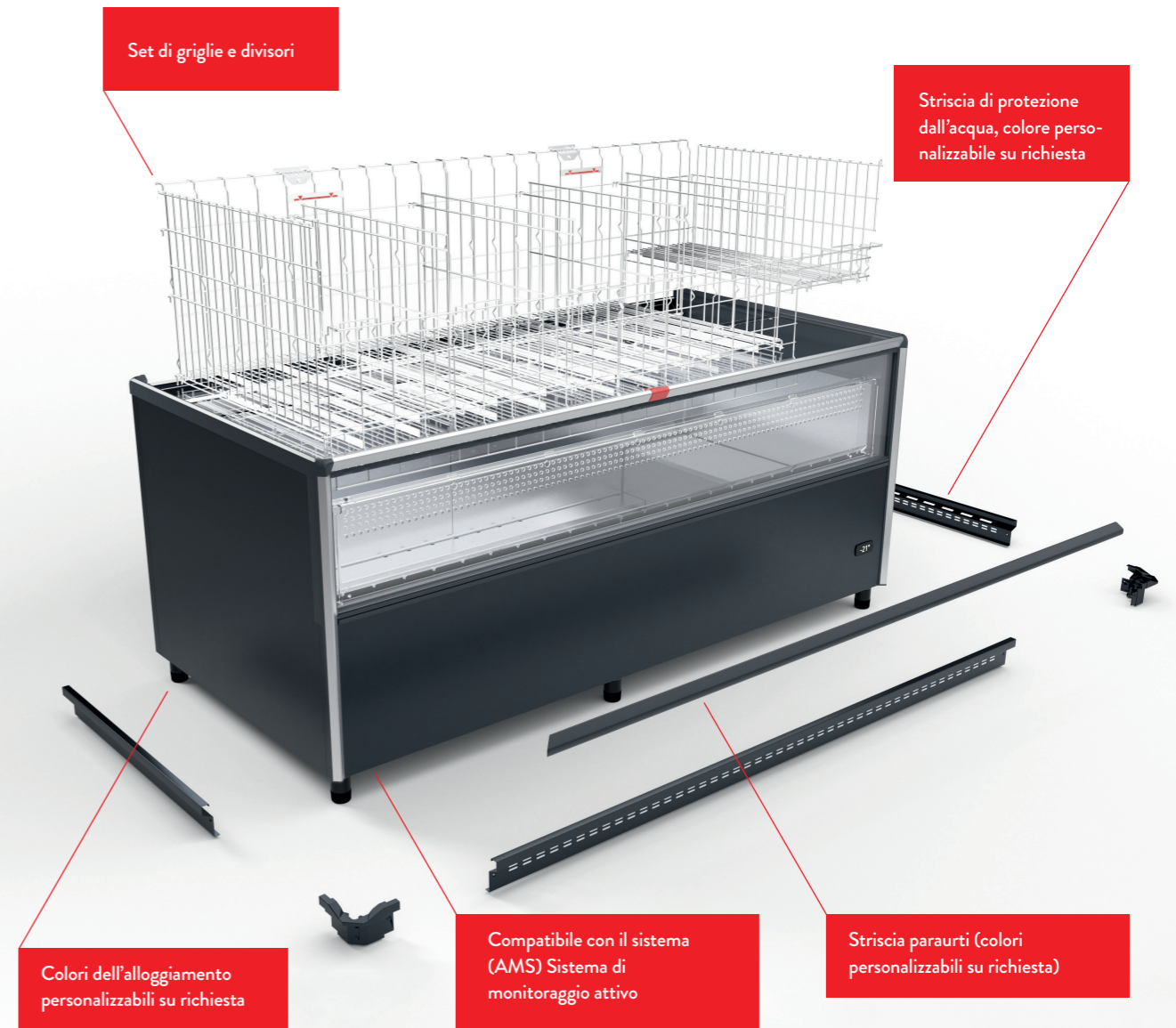
USPs

MASSIMA PRESENTAZIONE DEL PRODOTTO & FACILITÀ D'USO

KIGALI XL offre una superficie totale espositiva più ampia di tutte le unità AHT, migliorando fino al 30% la visibilità dei prodotti. Le superfici vetrate e il coperchio in vetro push-glass garantiscono un facile accesso ai prodotti e una presentazione ottimale. Grazie all'illuminazione a LED di alta qualità, l'interno è perfettamente illuminato, per garantire che i prodotti siano sempre esposti nella luce migliore.

EFFICIENZA ENERGETICA E FLESSIBILITÀ

Grazie all'innovativo sistema di circolazione dell'aria sviluppato internamente e che combina raffreddamento statico e circolazione dell'aria, si ottiene un effetto di raffreddamento ottimale con un consumo energetico minimo. La semplice installazione plug-in e la maggior altezza da terra facilitano il posizionamento, mentre le versatili opzioni di installazione assicurano un adattamento perfetto a qualsiasi layout di negozio.



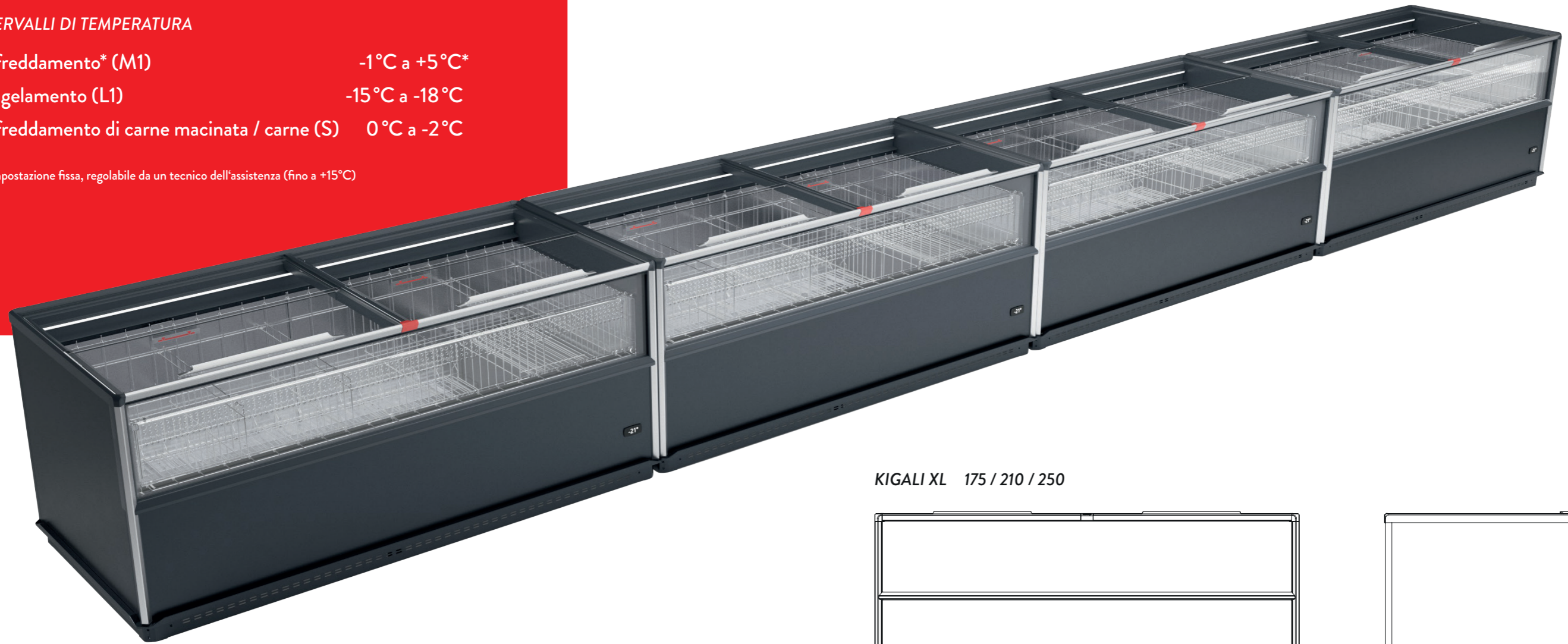
ACCESSORIES

- _Varie opzioni per la visualizzazione dei prezzi
- _Copertura differenziata per le unità back-to-back
- _Copertura piatta per le unità back-to-back
- _Striscia di protezione dall'acqua personalizzabile su richiesta
- _Set di griglie differenziate
- _Striscia paracolpi personalizzabile su richiesta
- _Colore degli alloggiamenti personalizzabili su richiesta
- _Interfaccia CAN-ModBUS
- _Compatibile con il sistema di monitoraggio attivo (AMS)

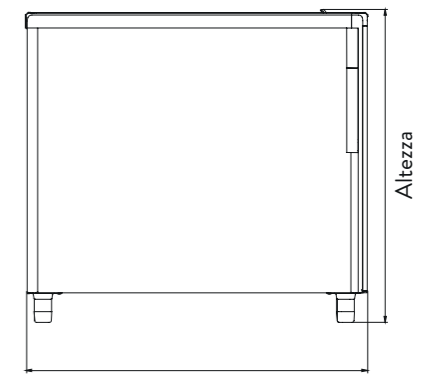
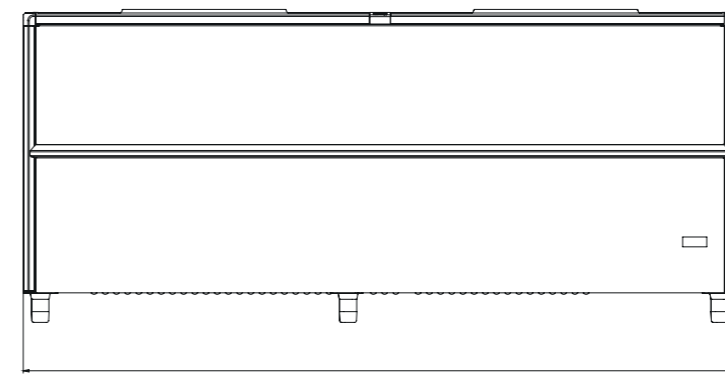
INTERVALLI DI TEMPERATURA

Raffreddamento* (M1)	-1°C a +5°C*
Congelamento (L1)	-15°C a -18°C
Raffreddamento di carne macinata / carne (S)	0°C a -2°C

*Preimpostazione fissa, regolabile da un tecnico dell'assistenza (fino a +15°C)



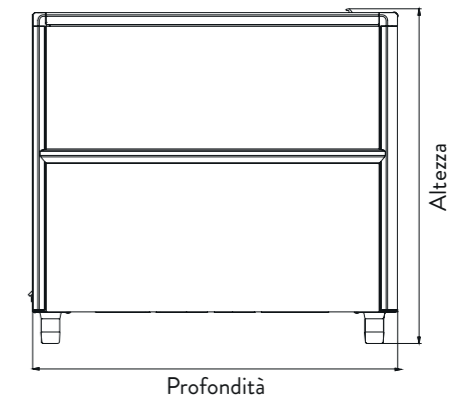
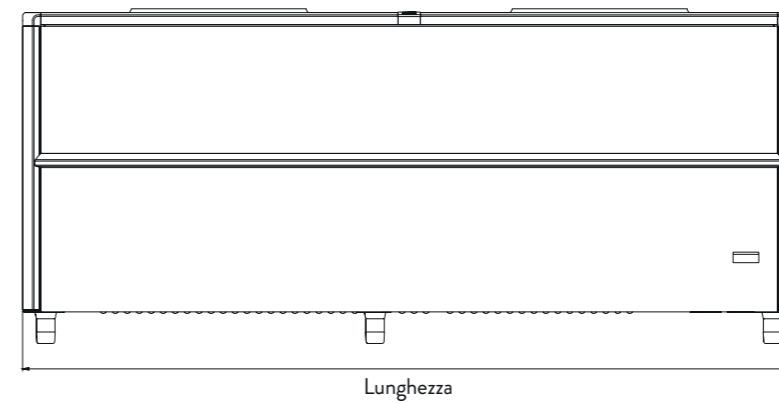
KIGALI XL 175 / 210 / 250



DIMENSIONI

KIGALI XL		175	210	250	EC210
Lunghezza, esterno / interno	mm	1.752 / 1.574	2.102 / 1.924	2.502 / 2.324	2.130 / 1.924
Profondità, esterno / interno	mm	1.008 / 801	1.008 / 801	1.008 / 801	1.006 / 801
Altezza, anteriore / posteriore	mm	913 / 913	913 / 913	913 / 913	912 / 912
Altezza di impilaggio, anteriore / posteriore	mm	415 / 415	415 / 415	415 / 415	415 / 415
Area espositiva totale	m ²	1,45	1,79	2,17	2,13
Volume lordo / netto	l	939 / 483	1.156 / 596	1.403 / 725	1.178 / 606

KIGALI XL EC



AHT Cooling Systems Italy srl
Viale Enrico Mattei, 14/C
25080 Mazzano (BS) | Italia

p. +39 030 783333
info@it.aht.at
www.aht.at

©AHT Cooling Systems GmbH
Subject to technical changes and typographical errors
Version: 04/2024