



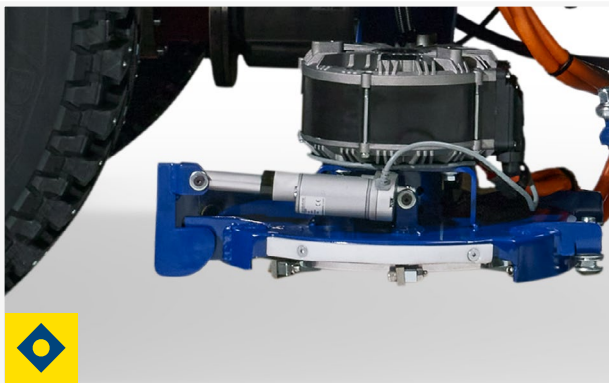
AUTHORIZED **ZAMBONI** DISTRIBUTOR





FÜR DAS EIS GEBAUT. FÜR DEN EISMEISTER ENTWICKELT.


Durch die Optimierung bekannter Technologien und die Automatisierung von Prozessen sorgt die ZX5 für Konsistenz zwischen dem Eismeister und der Einsparung von Zeit und Ressourcen.






 Die optionale Bandenfräse spart Zeit, da sie das Eis an der Bande während der Eisbearbeitung fräst.

 Optionaler Joystick für einfache Bedienung und automatische Steuerung von Messer und Wasser für einheitliche Ergebnisse bei allen Eismeistern

 Die Kapazitäten entsprechen denen der Modelle der Zamboni 500-Serie oder übertreffen diese sogar.

 Schnellwechselsystem für Messer mit Zugang von li. und re. für einen schnelleren und sichereren Arbeitsablauf



Diese Broschüre dient lediglich als allgemeine Orientierungshilfe für den Kunden. Es wurde alles getan, um die Richtigkeit der darin enthaltenen Informationen zu gewährleisten. Einige der beschriebenen oder abgebildeten Funktionen sind möglicherweise optional und mit zusätzlichen Kosten verbunden. Preise, Farben, Materialien, Spezifikationen und Modelle können sich ändern.



STANDARD EV-STECKER

Betreiber können das Ladegerät ihrer Wahl beschaffen oder vorhandene Level-1- oder Level-2-EV-Ladestationen nutzen, um die Lithium-Ionen-Batterien zwischen den Eisbearbeitungen wieder aufzuladen.



EINSATZ KONTROLLE

Elektronische Steuerungen auf Knopfdruck. Das digitale Armaturenbrett-Display zeigt den Ladezustand, den Wasserverbrauch/die Wassertemperatur, die Fahrgeschwindigkeit, die Messereinstellung, erweiterte Diagnosefunktionen und optionale Systeme wie FastICE® und Level-Ice® an. Alle Maschinenfunktionen sind aufeinander abgestimmt, was den Betrieb optimiert und die Effizienz maximiert.



ENERGIE EFFIZIENZ

Die Parameter für die Eisbearbeitung können optimiert werden, um Energie und Wasser zu sparen. Modernste Hydraulik und ein neu konzipierter Antriebsstrang sorgen für ein effizienteres Design, das den Energieverbrauch bei der Eispflege reduziert.



GERINGER WARTUNGSaufWAND

Lithium-Ionen-Batterien sind versiegelt und wartungsfrei. Korrosionsfreie, abnehmbare Karosserieteile und ein ausfahrbares Batteriefach ermöglichen einen einfachen Zugang. Warnmeldungen für planmäßige Wartungsarbeiten werden programmiert und über den Touchscreen im Armaturenbrett angezeigt.



WELTWEITER SERVICE UND SUPPORT

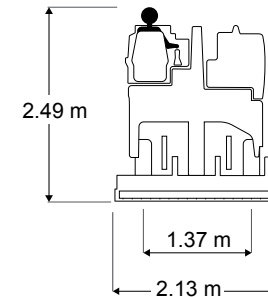
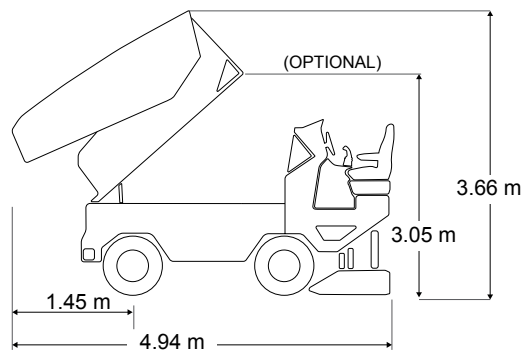
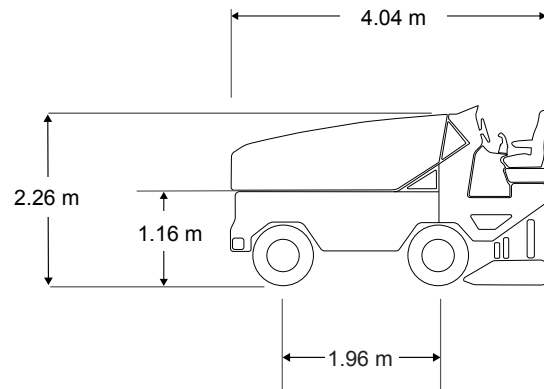
Der Zamboni-Kundendienst und ein Netzwerk von autorisierten Zamboni-Händlern bieten weltweit einen außergewöhnlichen und leicht zugänglichen Service und Support.



AUTHORIZED ZAMBONI DISTRIBUTOR

zamboni.com

ZAMBONI and the configuration of the Zamboni® ice resurfacing machine are registered trademarks of Frank J. Zamboni & Co., Inc.
© Zamboni 2025



KAPAZITÄTEN

Schneetank

tatsächliches Volumen	2.83 m ³	100 cu. ft
komprimiert	3.54 m ³	125 cu. ft

Wassertank

Primärwassertank	760 L	200 gal.
Waschwasser	268 L	70 gal.
Total	1028 L	270 gal.

Hydrauliköl	95 L	25 gal.
--------------------	------	---------

ANTRIEB

Motoren

elektrischer Hydraulikpumpenmotor	10 kW	13 HP
zwei elektrische Radmotoren (Antrieb)	20 kW (pro Motor)	27 HP

Batterie	Lithium-ion	
-----------------	-------------	--

Achsen

Vorderachse	770 kg	1693 lb
Hinterachse	3370 kg	7431 lb

ABMESSUNGEN

Allgemein

	L	W	H	L	W	H
Schneetank geschlossen	4.04 m	2.13 m	2.26 m	159 in.	84 in.	89 in.
Schneetank offen	4.94 m	2.13 m	3.66 m	194 in.	84 in.	147 in.

Hobelmesser

	L	W	H	L	W	H
195.6 cm	195.6 cm	12.7 cm	1.27 cm	77 in.	5 in.	0.5 in.

Höhenangaben

Minstdurchgangshöhe mit Fahrer	2.49 m	96 in.
Auskipphöhe für den Schneetank	1.16 m	46 in.

Fördersystem

horizontaler Schneckendurchmesser	25.4 cm	10 in.
vertikaler Schneckendurchmesser	25.4 cm	10 in.

Wendigkeit

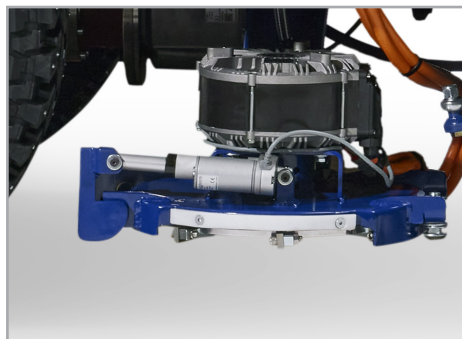
Radstand	1.96 m	77 in.
Spurweite	1.37 m	54 in.
Wendekreis Hobelschlitten	4.57 m	15 ft.

Gewicht

leer	3210 kg	7080 lb
mit Wasser	4140 kg	9120 lb



AUTHORIZED ZAMBONI DISTRIBUTOR



Bandenfräse +

Die integrierte Bandenfräse spart Zeit, da sie das Eis an der Bande während der Eisbearbeitung fräst.



Joystick Controller +

Der Joystick-Controller sorgt für zusätzliche Vertrautheit und einfache Bedienung bei routinemäßigen Eisbearbeitungsprozessen.



12" Digital Touch Display ✓

Das größere Digitaldisplay verbessert die Sichtbarkeit und ermöglicht die Touch-Navigation für den Zugriff auf Informationen unterwegs.



✓ STANDARD AUSSTATTUNG

2 Jahre Garantie
 Allradantrieb
 Advanced Water System
 Auto Ice: automatisierte Eisbearbeitung
 Batterie: Lithium-Ionen
 Batterie: ausfahrbares Batteriefach
 Messerverstellung: elektrisch
 Seitenbürste: konisch
 Karosserieteile: abnehmbar
 integriertes EV-kompatibles Ladegerät
 Ladeanschluss: linke Seite
 Chassis: geschweißter Stahl
 Korrosionsbeständiger Poly-IMW-Tank
 Display: 12" Digital Touch Bildschirm
 Not-Aus
 Bandenleitrolle
 Scheinwerfer: LED
 Hydrauliköl-Sichtanzeige
 Hydrauliköltemperatursensor
 Wasserstandsanzeige

Primärwasserleitung: Edelstahl
 bürstenlose AC Motoren
 zwei elektrische Antriebsmotoren
 On-Board Diagnosesystem
 Feststellbremse
 Servolenkung
 2-fache Schneetankdeckelsicherung
 Servicehandbuch: online
 Schneebrecher: automatisch
 beleuchteter Schneetank
 Edelstahlbeschläge
 Reifen mit Wolframkarbid-Spikes
 Wischtuch: strapazierfähiger Polyesterfilz
 Räder: Aluminiumfelgen
 ein breites Spektrum an hochwertigen
 Lackfarben verfügbar

+ OPTIONS

Schneckenwasch-System
 zylindrische Power Brush™ Seitenbürste
 Ladeanschluss: rechte Seite
 Chassis: verzinkter Stahl
 Hobelschlitten: verzinkter Stahl
 Messerschnellwechsel-System
 Bandenfräse
 FastICE® Advanced Ice Making System
 Primärwassertemperatursensor
 IceCaps® Radkappenwerbung-System
 Joystick Steuerung
 Level-Ice® Lasernivellierungssystem
 Karosserie-Akzentbeleuchtung
 Multiview-Kamerasystem
 Näherungssensorsystem
 Rückfahrwarnsignal
 Sicherheitsgurt
 beheizbarer Komfortsitz

Höhenbeschränkung für Schneetank-Entleerung
 elektrischer Schneetank-Öffner
 Schneetransfer-Leuchte
 Reifenwaschanlage
 Wischtuchanhebung: elektrisch Blinker
 400 Micron Waschwasserfilterbeutel
 PE-Waschwassertank
 Waschwassertemperatur-Sensor
 Wassertransferventil: elektrisch
 Zamboni Connect™ System

AUTHORIZED ZAMBONI DISTRIBUTOR

