





ALLT DEN LÄMNAR EFTER SIG ÄR PERFEKT


Nästa generation av eldriven isspolning. Högkapacitetsbatterier och AC-motorer med lågt underhåll, hanterar enkelt uthållighetskraven även för de mest uppbokade arenorna.

MODELL
650
ELEKTRISK



 Mikroprocessorstyrda laddare ger ökad batterilivslängd.

 Plattformen är omdesignad med fokus på säkerhet, komfort och enkel drift.

 Exceptionella resultat från vårt oöverträffade nedtryckssystem av aggregatet



BATTERI OCH LADDARE

Branschbevisad batteriteknik ger optimal prestanda. En innovativ chassi-konstruktion rymmer stora batterier med kapacitet upp till 770Ah.



ELEKTRONISKA KONTROLLER

Tillförlitliga Sevcon® Gen4 AC-kontroller. Diagnostik som visas på instrumentbrädan tillhandahåller realtidshantering av maskinfunktioner och statusuppdateringar.



DRIVLINA

Fyrhjulsdraft. Robusta Dana Spicer®-axlar kombineras med en 24 hk AC drivmotor, vilket ger den mest tillförlitliga drivlinan i branschen.



HYDRAULIK

Det nydesignade hydraulsystemet ger optimal effekt och minskad energiförbrukning för jämn och konsekvent drift. 11 hk växelpumpmotor.



KONSTRUKTION

En ren design med strategisk komponentplacering för effektivitet. Sidopaneler i glasfiber, premiumlack och robust handsvetsat stålörschassi.



GLOBAL SERVICE OCH SUPPORT

Zambonis kundtjänst och ett nätverk av Zamboni-auktoriserade distributörer ger exceptionell och lättillgänglig service och support över hela världen.

ZAMBONI

zamboni.com

ZAMBONI och konfigurationen av Zamboni® isbanemaskin är registrerade varumärken som tillhör Frank J. Zamboni & Co., Inc.
© Zamboni 2018



Denna broschyr är endast framtagna som en allmän vägledning för kunden. Alla ansträngningar har gjorts för att försäkra att informationen som presenteras är korrekt. Vissa funktioner som beskrivs eller visas kan vara valfria mot extra kostnad. Priser, färger, material, specifikationer och modeller kan ändras. För aktuell produktinformation, vänligen kontakta Zamboni.



MODELL
650
ELEKTRISK