

*Wir arbeiten stets mit dem Anspruch Saunatechnik nicht nur besser und effizienter zu machen, sondern auch ein bisschen anders.*

## Die Zukunft beginnt auf einem leeren Blatt Papier

Zuverlässigkeit ist eine Selbstverständlichkeit für den TJARK

Durch den Einsatz hochwertiger Materialien, sowie Heizelementen mit einer geringen Oberflächenbelastung, ist der Saunaofen TJARK bestens für den Einsatz in gewerblichen Saunen geeignet.

Dank der serienmäßigen Auffangwanne gelangt kein Steinstaub oder überschüssiges Aufgusswasser auf den Fußboden.

### Mehr Raum für Design

Der Saunaofen TJARK besticht durch ein modernes vollumfängliches Design. Es gibt keine Rückseite wodurch sich der TJARK frei im Raum oder vor Glasfronten montieren lässt.

Die Kabelzuführung erfolgt bei allen Leistungsstufen bequem unterhalb des Saunaofens.

### Höhenverstellbare Füße

Nicht immer ist der Fußboden absolut in der Waage. Genau für solche Fälle verfügt der TJARK über 4 höhenregulierbare Stellfüße.



**FinTec Sauna- und Wellnesstechnik GmbH**

Ottostraße 15, 95213 Münchenberg, Deutschland

Telefon: +49 9251 899 78 50

Fax: +49 9251 899 78 59

E-Mail: [kontakt@fintec.de](mailto:kontakt@fintec.de)

[www.fintec.de](http://www.fintec.de)



Wir produzieren hochwertige Saunaöfen in Deutschland

 **FinTec**  
SAUNA- UND WELLNESSTECHNIK



Model	Gesamtleistung (kW)	Spannung 3N	Ampere (A)	Maße (mm)			Steinkapazität (kg)
				L	B	H	
12,0 kW	12,0	400 V	3 x 20	875	580	810	60
15,0 kW	14,1	400 V	3 x 25				
18,0 kW	18,0	400 V	3 x 35				
21,0 kW	21,0	400 V	3 x 35				

# FinTec revolutioniert den Saunaofen

## FinTec Elektro-Saunaofen TJARK

- Effektive Konvektion sorgt für ein schnelles Aufheizen der Saunakabine
- Besonders großes Steinvolumen für beste Aufgüsse
- Minimale Sicherheitsabstände für eine perfekte Raumausnutzung
- Höhenverstellbare Stellfüße – zum einfachen Ausgleich von Bodenunebenheiten
- Vollständiger Verzicht auf verzinktes Blech

Wenn beim Design an alles gedacht wird - sogar an neidische Blicke.

Die Zeit ist reif: Erleben Sie die Zukunft des Saunaofens – und werden Sie Teil der Revolution. Die Oberflächentemperatur bei einem Saunaofen TJARK ist niedriger als die vom Ofenfühler der Steuerung gemessene Raumtemperatur.

Dies macht ein Ofenschutzgitter, welches den Ofen unnötig verdeckt, überflüssig und stellt den Saunaofen mehr denn je in den Mittelpunkt.

Die Zukunft startet... auf einem leeren Blatt Papier

Eine echte Revolution entsteht immer aus dem Antrieb, Dinge von Grund auf neu zu gestalten. Dazu braucht es eine Vision – und Ausdauer, diese in die Tat umzusetzen.

Erst so entsteht Fortschritt. Und erst so können wir Saunatechnik entwickeln, die die Zukunft der Wellnessbranche nachhaltig prägt.



Nennleistung  
12,0 bis 21,0 kW



Gewicht  
103 Kg / 105 Kg



Größe der Sauna  
16,0 bis 25,0 m<sup>3</sup>



H / B / T  
87,5 x 58,0 x 81,0 cm



Steinvolumen  
60,0 Kg