

# Eine Arbeitsbühne im Hallenbad

Aufgrund hoher Luftfeuchtigkeit und Chlor benötigen Hallenbäder regelmäßig eine Generalüberholung. Diese stand auch wieder beim ältesten Prager Schwimmbad „Slavia“ an, wie die Rothlehner Arbeitsbühnen GmbH berichtet. Zum Einsatz kam eine Anhänger-Arbeitsbühne vom Typ DL22N des dänischen Herstellers Denka-Lift.



Die Anhänger-Arbeitsbühne Denka-Lift DL22N musste gleich zu Beginn des Einsatzes im Prager Schwimmbad eine Hürde meistern: die 0,95 m breite Eingangstür.



Aufgrund des Allrad-Rangierantriebs konnte die Hubarbeitsbühne problemlos auf den Beckenboden manövriert werden.

Die Betreiber des Schwimmbades gaben in Auftrag, die gesamten offenen Flächen zu reinigen und anschließend neu zu streichen beziehungsweise zu lackieren. Dafür musste die Arbeitsbühne unter anderem auch auf dem Beckenboden platziert werden, um alle Stellen zu erreichen.

Bereits die erste Hürde meisterte der hier eingesetzte Denka-Lift Narrow DL22N laut Rothleh-

ner Arbeitsbühnen, Vertriebspartner von Denka-Lift, mit Bravour: Die Eingangstür zum Beckenraum misst lediglich 0,95 m Breite. Mit dem abnehmbaren Drehkorb und einer Minimalbreite von dann 0,89 m war dieses Problem schnell gelöst.

Die ersten Restaurationsmaßnahmen wurden an den Tribünen in Angriff genommen. Schwierigkeiten machten hier die beengten Aufstellmöglichkeiten zwischen

Tribünen- und Beckenrand. Durch die variable Abstützung des Denka-Lift Narrow konnte aber auch hier schnell die passende Position gefunden werden, so der deutsche Vertriebspartner.

Auch der weitere Verlauf dieses Einsatzes blieb spektakulär. Als Nächstes wurde die Hubarbeitsbühne auf den Beckenboden manövriert. Dank leistungsstarkem Allrad-Rangierantrieb, mit dem laut Rothlehner mühelos

Steigungen bis zu 21 % überwunden werden können, eine Standardübung.


Für eine Gerüst-Lösung hätte man mehrere Wochen veranschlagen müssen. Mit der DL22N war in vier Tagen alles erledigt, so dass sich die Auftraggeber zufrieden zeigten.


Und wenn mehr Arbeitshöhe gefordert wird, stehen mit dem Denka-Lift DK25N und dem DK28N mit 0,87 m Durchfahrbreite und unter 2 m Durchfahrhöhe Narrows für größere Höhen bis 28 m zur Verfügung. *BM*




Dank variabler Abstützung des Denka-Lift Narrow konnte eine passende Aufstellposition gefunden werden.

**SYSTEM LIFT** www.arbeitsbuehnenboerse.de

Verkauf 

Vermietung 

Service 

DEUTSCHLAND  
ÖSTERREICH  
ITALIEN

**Mieten Sie einen System-Lift**

0700-SYSTEMLIFT · www.systemlift.de