



# H2X-T700 H2X-T1000

## Réservoirs hydrogène amovibles et connectés



Stockage H<sub>2</sub>  
Plug and play  
Traçabilité H<sub>2</sub> et bouteille

### H2X-T700 R134

### H2X-T1000 TPED



#### Remplissage

Dimension du raccord de remplissage :  $\varnothing$  G 1/8"



#### Sortie

Connecteur rapide de sortie hydrogène :  $\varnothing$  3/8"  
Sortie évent hydrogène (TPRD) :  $\varnothing$  3/8"  
Débit H<sub>2</sub> maxi. : 8,8 g/s  
Pression de sortie : 10 bar



#### Accessoires

Roulettes de transport, poignée ergonomique, système de fixation par sangles métalliques



850\*300\*320 mm

20-350 bar

28 L

25 kg



#### RHYDE

Mesure position, pression, température, système de géo-positionnement en temps réel



-40°C à 65°C

1220\*360\*360 mm

20-300 bar

46.5 L

37 kg



FABRIQUÉ EN FRANCE  
© H2X-ECOSYSTEMS\_2025

**H2X ECOSYSTEMS**  
12 rue Marie Curie  
29860 BOURG-BLANC  
contact@h2x-ecosystems.com  
06 63 00 86 98  
www.h2x-ecosystems.com

