



UNE ÉQUIPE VICTORIEUSE



**COUREZ
AVEC
NOUS**

Portefeuille d'équipements CVC
Puissance frigorifique et calorifique : 5-350 kW
pour applications commerciales et industrielles

TRANE
TECHNOLOGIES

Équipement alimenté en air

Refroidisseurs refroidis par air

TRANE **CUBE**



Compresseur Scroll
CGC HSE
20 à 50 kW

FLEX



Compresseur Scroll
Flex modulaire
55 à 135 kW

CONQUEST



Compresseur Scroll
CGAX
40-165 kW

TRANE **I-CUBE**



Compresseur Scroll
Refroidisseurs de
processus i-Cube
1-260 kW

SINTECIS™
ADVANTAGE



Compresseur Scroll
CGAF
192-670 kW

Pompes à chaleur air/eau

PIEEO



Jusqu'à
75 °C

Compresseur Scroll avec variateur
Refroidissement 5-38 kW
Chauffage 6-50 kW

TRANE **CUBE**



Jusqu'à
60 °C

Compresseur Scroll
CXC
Refroidissement 20-50 kW
Chauffage 20-60 kW

FLEX



Jusqu'à
60 °C

Compresseur Scroll à injection
de liquide
Flex modulaire/Flex HP HT
Refroidissement 55-144 kW
Chauffage 54-154 kW

CONQUEST



Jusqu'à
60 °C

Compresseur Scroll,
CXAX
Refroidissement de 40 à 165 kW
Chauffage 40-160 kW

SINTECIS™
ADVANTAGE



Jusqu'à
65 °C

Compresseur Scroll
CXAF
Refroidissement 192-700 kW
Chauffage 181-700 kW

Pour obtenir des informations détaillées sur l'un de ces produits, rendez-vous sur www.trane.eu/run-with-us



Pompes à chaleur polyvalente 4 tubes

BALANCE™

R410A



Jusqu'à 65 °C

Compresseur Scroll
CMAC
Refroidissement 50-140 kW
Chauffage 50-150 kW

SINTECIS
BALANCE™

R410A

R454B



Jusqu'à 68 °C

Compresseur Scroll
CMAF
Refroidissement 140-1 400 kW
Chauffage 150-1 400 kW

Condenseurs

R410A



Compresseur Scroll
RAUS/RAUX
Refroidissement
15-252 kW
Chauffage 17-255 kW

Rooftops : Refroidissement seul, pompe à chaleur, bi-combustible et chauffage au gaz

AIREINITY™ S

R454B

AFD



Aireinity S
16-60 kW

AIREINITY™ ONE

R410A

R454B



Aireinity One
38-133 kW

AIREINITY™ XL

R410A

R454B



Aireinity XL
141-247 kW

Équipement alimenté en eau

Pompes à chaleur eau/eau

CITY
ADVANTAGE

R410A

R454B



Jusqu'à 65 °C

Compresseur Scroll
CXWF
Refroidissement 50-700 kW
Chauffage 50-835 kW

LIFT

R134a

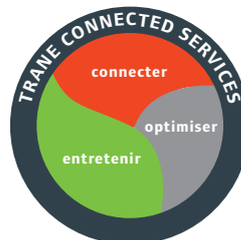
R513A



Jusqu'à 80 °C

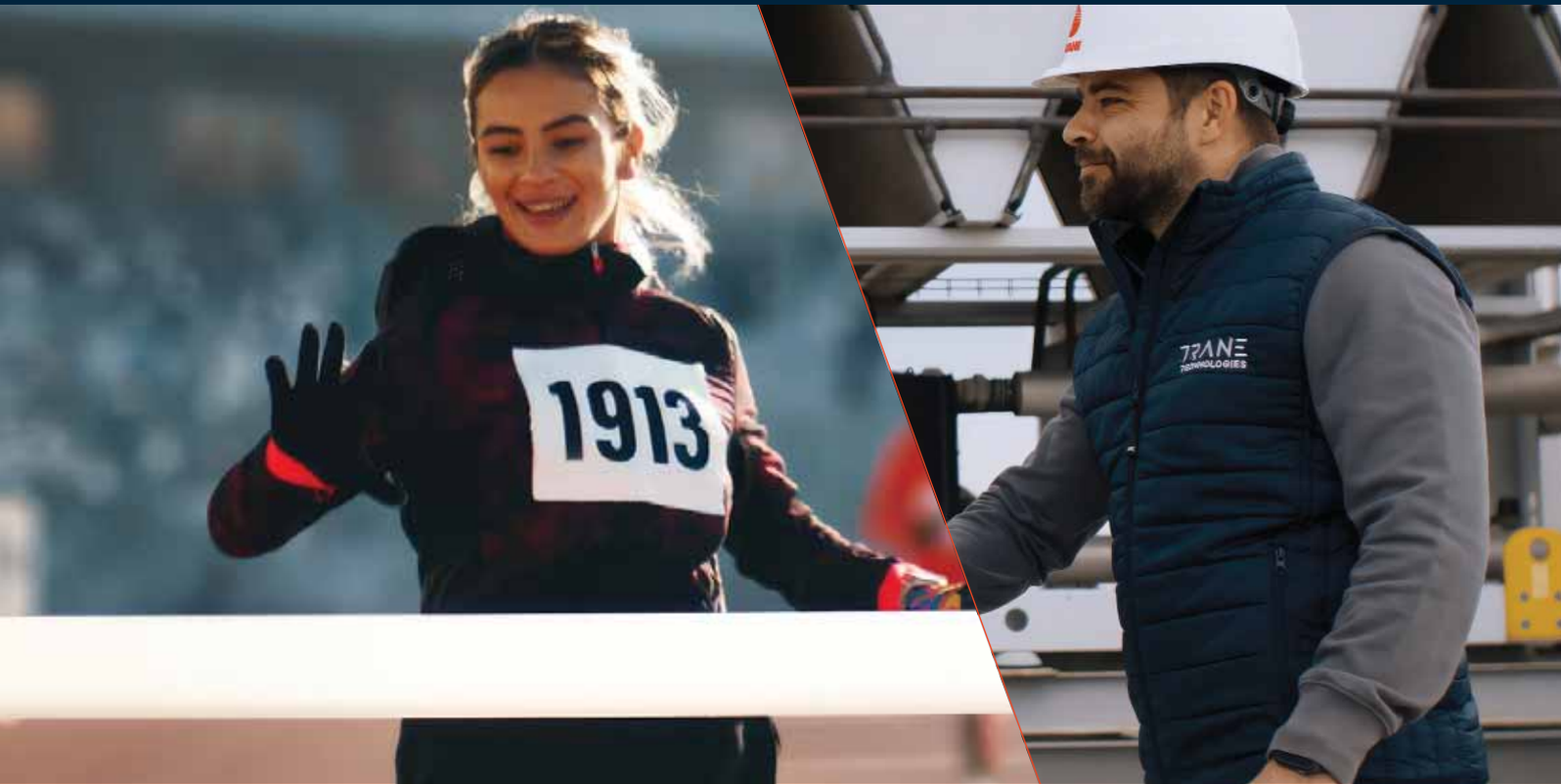
Compresseur Scroll
Chauffage 36-550 kW

Trane Connected Services



Surveillance des équipements et des systèmes via une connectivité réseau en fonction de vos besoins

- Niveau 1 CONNECTER : interface Web locale, interface Web distante
- Niveau 2 ENTREtenir : télémaintenance, surveillance active
- Niveau 3 OPTIMISER : performance opérationnelle, performance énergétique



EXPERTISE DEPUIS 1913

**COUREZ
AVEC
NOUS**

PUISSANT DANS **TOUTES
LES CATÉGORIES**

TOUJOURS **CONNECTÉ**

ORIENTÉ SUR LES **RÉSULTATS**

CHAMPIONS DU **DÉVELOPPEMENT**

TOUJOURS **À VOS CÔTÉS**

TOUJOURS PRÉSENT POUR **VOUS SOUTENIR**

RAPIDITÉ DE **PRODUCTION**

FAITES CONFIANCE AUX
SERVICES DE LOCATION TRANE

DÉCOUVREZ
NOTRE VIDÉO



Pour plus d'informations sur le portefeuille d'équipements de Trane, consultez le site trane.eu ou contactez votre bureau de vente local.



Trane - par Trane Technologies (NYSE:TT), entreprise mondiale innovante dans le secteur du climat - crée des environnements intérieurs confortables et écoénergétiques grâce à une large gamme de systèmes et de commandes de chauffage, de ventilation et de climatisation, de services, de pièces et d'approvisionnement. Pour plus d'informations, rendez-vous sur trane.eu ou tranetechnologies.com.

© 2023 Trane. Tous droits réservés.

PROD-SLB067-FR Mai 2023