

HYDROPACK

Groupes de vide compacts avec recirculation d'eau partielle ou totale.
Compact package vacuum units with total or partial water circulation.



TRM

Pompes à vide à anneau liquide mono-étagées monoblocs.
Débit jusqu'à 270 m³/h, vide maxi 33 mbar.
Close-coupled single stage liquid ring vacuum pumps. Capacity to 270 m³/h, max vacuum 33 mbar.



TRV

Pompes à vide à anneau liquide mono-étagées.
Débit jusqu'à 500 m³/h, vide maxi 33 mbar.
Single stage liquid ring vacuum pumps. Capacity to 500 m³/h, max vacuum 33 mbar.



TRVX

Pompes à vide à anneau liquide mono-étagées de nouvelle conception.
Débit jusqu'à 1050 m³/h, vide maxi de 33 mbar.
Single stage liquid ring vacuum pumps of new concept. Capacity to 1050 m³/h, max vacuum 33 mbar.



TCHM & TCTM

Pompes centrifuges mono-étagées avec roue fermée ou ouverte et vortex.
Débit jusqu'à 500 m³/h, pression maxi jusqu'à 10 bar.
Close-coupled monostage centrifugal pumps with closed or vortex open impeller. Capacity to 500 m³/h, max pressure 10 bar.



TCH & MCU-CH

Pompes centrifuges mono-étagées avec roue fermée selon ISO 2858 et 5199 (série TCH).
Débit jusqu'à 1200 m³/h, pression maxi jusqu'à 16 bar.
Monostage centrifugal pumps with closed impeller according to ISO 2858 & 5199 (series TCH). Capacity to 1200 m³/h, max pressure 16 bar.



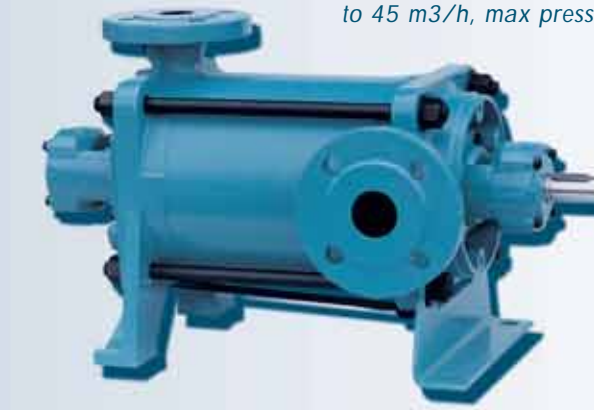
TCT

Pompes centrifuges mono-étagées avec roue ouverte et vortex.
Débit jusqu'à 250 m³/h, pression maxi 7 bar.
Monostage centrifugal pumps with vortex open impeller. Capacity to 250 m³/h, max pressure 7 bar.



TCN

Pompes centrifuges mono-étagées avec roue fermée.
Débit jusqu'à 2000 m³/h, pression maxi jusqu'à 6 bar.
Monostage centrifugal pumps with closed impeller. Capacity to 2000 m³/h, max pressure 6 bar.



TMA

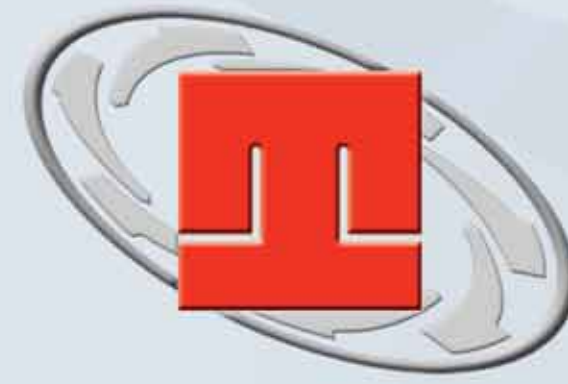
Pompes centrifuges multi-étagées.
Débit jusqu'à 45 m³/h, pression maxi jusqu'à 40 bar.
Multistage centrifugal pumps. Capacity to 45 m³/h, max pressure 40 bar.

TMH

Pompes centrifuges multi-étagées.
Débit jusqu'à 350 m³/h, pression maxi jusqu'à 64 bar.
Multistage centrifugal pumps. Capacity to 350 m³/h, max pressure 64 bar.



POMPES A VIDE VACUUM PUMPS



pompetravaini

POMPES CENTRIFUGES CENTRIFUGAL PUMPS

HYDROSYS

Groupes de vide centralisés en package avec recirculation totale ou partielle de l'anneau liquide.
Centralized package vacuum units with total or partial water circulation.



OILSYS

Groupes de vide en recirculation totale d'huile.
Closed-loop oil sealed vacuum units.



TRH - TRS

Pompes à vide à anneau liquide bi-étagées ou mono-étagées.
Débit jusqu'à 3500 m³/h, vide maxi de 33 mbar.
Double or single stage liquid ring vacuum pumps. Capacity to 3500 m³/h, max vacuum 33 mbar.



TRVK - TRSK

Pompes à vide à anneau liquide mono-étagées. Débit jusqu'à 30000 m³/h, vide maxi 40 mbar.
Single stage liquid ring vacuum pumps. Capacity to 30000 m³/h, max vacuum 40 mbar.



TCA

Pompes centrifuges mono-étagées avec roue totalement ouverte.
Débit jusqu'à 100 m³/h, pression maxi à 10 bar.
Monostage centrifugal pumps with completely open impeller. Capacity to 100 m³/h, max pressure 10 bar.



TCD

Pompes centrifuges mono-étagées avec roue fermée pour huile thermique. Débit jusqu'à 350 m³/h, pression maxi jusqu'à 10 bar.
Monostage centrifugal pumps with closed impeller for thermal oil. Capacity to 350 m³/h, max pressure 10 bar.



TCK

Pompes centrifuges mono-étagées à entraînement magnétique avec roue fermée, selon ISO 2858.
Débit jusqu'à 300 m³/h, pression jusqu'à 16 bar.
Magnetic drive monostage centrifugal pumps with closed impeller according to ISO 2858. Capacity to 300 m³/h, max pressure 16 bar.



TBH - TBK

Pompes centrifuges auto-amorçantes.
Débit jusqu'à 70 m³/h, pression maxi jusqu'à 35 bar.
Disponible aussi avec entraînement magnétique.
Self-priming centrifugal pumps. Capacity to 70 m³/h, max pressure 35 bar. Available also with magnetic drive.

TBA - TBAK

Pompes centrifuges auto-amorçantes.
Débit jusqu'à 35 m³/h, pression maxi jusqu'à 35 bar.
Disponible aussi avec entraînement magnétique.
Self-priming centrifugal pumps with low NPSH. Capacity to 35 m³/h, max pressure 35 bar. Available also with magnetic drive.



AT

Pompes centrifuges auto-amorçantes, dérivées des TBH, mais avec double canal pour un NPSH inférieur.
Débit jusqu'à 31 m³/h, pression maxi 7 bar.
Self-priming centrifugal pumps derived from TBH, but with double channels for lower NPSH. Capacity to 31 m³/h, max pressure 7 bar.



Design



Research & Development



Production Technology



Automation



Quality



Customer Care



Evolution

TRAVAINI POMPEN BENELUX B.V.
WAARLE - HOLLAND
E-mail: info@travaini.nl

TRAVAINI - PUMPEN GMBH
BAESWEILER - GERMANY
E-mail: travaini-pumpen@gmx.de

TRAVAINI PUMPS UK & IRELAND
(Chemvac Pumps division)
MACCLESFIELD - ENGLAND
E-mail: chemvacpumpsitd@btconnect.com



PREMIER FLUID SYSTEM INC.
BURLINGTON - CANADA
E-mail: info@pfs pumps.com

TRAVAINI POMPY POLSKA SP. Z O.O.
KATOWICE - POLAND
E-mail: office@travainipompy.pl

TRAVAINI PUMPS USA
YORKTOWN - USA
E-mail: shark@travaini.com

pompetravaini s.p.a.
Siège Social CASTANO PRIMO - ITALY
E-mail: sales@pompetravaini.it



pompetravaini s.p.a.
POMPE TRAVAINI FRANCE E.U.R.L.
ZONE D'ACTIVITES LES CLOSEAUX 2000
1, RUE DU TARN - 78200 BUCHELAY - FRANCE
Tél. 0033-1-30.33.45.66 - Fax 0033-1-30.33.54.29
E-mail: info@travaini-france.com
www.travaini-france.com



pompetravaini

Recherche & Développement

Conception

Technique de
Production

Automatisation

Qualité

Assistance Clientèle

Progres

pompetravaini