

**FT 1001**



## BANC D'ESSAIS DE POMPES CARBURANT

Ce banc permet les essais automatiques, semi-automatiques ou manuels des pompes transfert carburant et des canisters avec édition du PV de résultats.

Paramètres principaux ; 5 bar, 30000 l/h, 28VDC, 3x115AC 400Hz, 15°C à 35°C, Kerosène, ATEX

**TARIF CATALOGUE 2017 : 600 000.00 € HT**

**FT 1002**



## BANC D'ESSAIS DE FLAP & SLAT A319, A320, A321

Ce banc permet les essais automatiques, semi-automatiques ou manuels des boîtiers réducteurs Flap & Slat avec édition du PV de résultats.

Paramètres principaux ; Couple d'entrée 100N.m, Vitesse de sortie 2tr/mn, Couple de Charge 20 000N.m

**TARIF CATALOGUE 2017 : 300 000.00 € HT**

**FT 1003**



## BANC D'ESSAIS THSA A319, A320, A321

Ce banc permet les essais manuels des THSA avec édition du PV de résultats et acquisition de chaînes de mesures.

Paramètres principaux ; SKYDROL, 3000psi, 30l/mn, 28VDC, course 540mm, effort antagoniste 80 000daN, calcul du rendement, mesure de la traînes vis/écrou.

**TARIF CATALOGUE 2017 : 410 000.00 € HT**

**FT 1004**



## BANC D'ESSAIS DE VERINS ELECTRIQUES

Ce banc permet les essais automatiques, semi-automatiques ou manuels de tous les vérins électriques (moyennant les limites mécaniques du banc) avec édition du PV de résultats.

Paramètres principaux; 28VDC, 3x115VAC 400Hz, Courant de 0 à 20A, course 500mm, vitesse 80mm/s, Effort 10N à 30kN

**TARIF CATALOGUE 2017 : 450 000.00 € HT**

**FT 1005**



## BANC CUVE TOILETTE

Ce banc permet les essais (en poste simple ou double) automatiques, semi-automatiques ou manuels des cuves toilettes et des flush valves avec édition du PV de résultats.

Paramètres principaux ; tests diélectriques et de continuité, tests sous vide, tests dynamiques, 28VDC

**TARIF CATALOGUE 2017 : 430 000.00 € HT**

**FT 1006**



## BANC D'ESSAIS D'INJECTEURS

Ce banc permet les essais manuels d'injecteurs carburant avec édition du PV de résultats

Paramètres principaux ; 600psi, 10l/mn, mesure d'angle KEROSENE, ATEX

**TARIF CATALOGUE 2017 : 240 000.00 € HT**

**FT 1007**



## BANC D'ESSAIS SKYDROL DE FREINS HYDRAULIQUES

Ce banc permet les essais automatiques y compris les cyclages, épreuves et dépollutions des couronnes de freins hydrauliques avec édition du PV de résultats.  
Paramètres principaux ; SKYDROL, 5000psi, 130l/mn, contrôle de pollution.

**TARIF CATALOGUE 2017 : 470 000.00 € HT**

**FT 1008**



## BANC D'ESSAIS D'ACCESSOIRES HYDRAULIQUES PALETTISE

Ce banc permet les essais automatiques, semi-automatiques ou manuels d'équipements hydrauliques jusqu'à 8 ports avec édition du PV de résultats et chargement automatique.  
Paramètres principaux ; SKYDROL, 5000psi, 130l/mn, tensions AC/DC, chargement automatique, mesures U/I.

**TARIF CATALOGUE 2017 : 430 000.00 € HT**

**FT 1009**



## BANC D'ESSAIS DE VERINS HYDRAULIQUES

Ce banc permet les essais automatiques des vérins hydrauliques avec édition du PV de résultats.  
Paramètres principaux ; SKYDROL, 5000psi, 80l/mn, épreuve à 7500psi, charge antagoniste 225kN, 115VAC 400Hz, accostage et bridage automatique.

**TARIF CATALOGUE 2017 : 480 000.00 € HT**

**FT 1010**



## BANC POLYVALENT SERVO-COMMANDES

Ce banc permet les essais manuels de servo-commandes.

Paramètres principaux ; SKYDROL, 3000psi, 15l/mn, course 230mm, effort antagoniste 1000daN, 390mm/s.

**TARIF CATALOGUE 2017 : 235 000.00 € HT**

**FT 1011**



## BANC MANIFOLD

Ce banc permet les essais automatiques, semi-automatiques ou manuels de blocs manifold avec édition du PV de résultats.  
Paramètres principaux ; SKYDROL, 5000psi, 250l/mn, 7 ports pression-refoulement différents, contrôles pollution, 30 voies de mesures (P, Q, T, U, I).

**TARIF CATALOGUE 2017 : 810 000.00 € HT**

**FT 1012**



## BANC DE FREINS ELECTRIQUES

Ce banc permet les essais automatiques, semi-automatiques ou manuels de freins électriques avec édition du PV de résultats.  
Paramètres principaux ; Mesure de continuité, d'isolement, de résistance, d'inductance et rigidité électrique sur partie statique puis caractérisation U, I, F, X en dynamique.

**TARIF CATALOGUE 2017 : 390 000.00 € HT**

FT 1013



## BANC VERINS HYDRAULIQUES

Ce banc permet les essais automatiques, semi-automatiques ou manuels de vérins hydrauliques (moyennant les limites mécaniques du banc) avec édition du PV de résultats  
Paramètres principaux ; SKYDROL ou tout autre fluide, course 900mm, efforts antagonistes de 100 à 35 000 daN

**TARIF CATALOGUE 2017 : nous consulter**

FT 1014



## PUPITRES HYDRAULIQUES SKYDROL

Ce banc permet les essais manuels de divers équipements hydrauliques.

Paramètres principaux ; SKYDROL, Circuits 1b, 350b et 550b, jusqu'à 160l/mn.

**TARIF CATALOGUE 2017 : nous consulter**

FT 1015



## BANC A DEPRESSION

Ce banc permet d'effectuer en manuel des essais de dépression

Paramètres principaux ; 2 bar, 10 g/s

**TARIF CATALOGUE 2017 : 22 000.00 € HT**

FT 1016



## BANC A AIR

Ce banc permet de caractériser en manuel des équipements en mesurant les couples Débit / Pression.

Paramètres principaux ; 10bar, 750 l/mn

**TARIF CATALOGUE 2017 : 18 000.00 € HT**

FT 1017



## BANC A HUILE

Ce banc permet de caractériser en manuel des équipements en mesurant les couples Débit / Pression.

Paramètres principaux ; 30bar, 10 l/mn

**TARIF CATALOGUE 2017 : 36 000.00 € HT**

FT 1018



## BANC DE FREINS FHS

Ce banc permet les essais automatiques ou manuels des couronnes de frein avec édition du PV de résultat de pollution.

Paramètres principaux ; 210b, 100l/mn, 2 voies indépendantes, cyclage auto et contrôle de pollution.

**TARIF CATALOGUE 2017 : nous consulter**