

ASCENSEURS



9

- 1 ASCENSEUR MODULAIRE
- 2 KITS TECHNOLOGIQUES
- 3 SYSTÈMES D'ÉTUDE

ÉNERGÉTIQUE

1

- 1 SANITAIRE
- 2 THERMIQUE
- 3 RÉFRIGÉRATION
- 4 CLIMATISATION
- 5 ÉNERGIES RENOUVELABLES

CONCEPTEUR ET FABRICANT DE MATÉRIEL PÉDAGOGIQUE

MÉTIERS DE LA PRODUCTION

2

- 1 LIGNE DE PRODUCTION
- 2 SYSTÈMES PLURITECHNOLOGIQUES
- 3 SYSTÈMES MÉCANIQUES
- 4 DIAGNOSTICS ET RÉGLAGES

CONCEPTEUR ET FABRICANT DE MATÉRIEL PÉDAGOGIQUE

MÉCANIQUE DES FLUIDES

3

- 1 DYNAMIQUE DES FLUIDES
- 2 ÉTUDE DES POMPES
- 3 ÉCOULEMENT EN CANAL OUVERT
- 4 TURBINES
- 5 ORGANES DÉPRIMOGENÈS
- 6 ÉCOULEMENT D'AIR
- 7 COUP DE BÉLIER
- 8 VISCOSIMÈTRES
- 9 UTILITÉS

CONCEPTEUR ET FABRICANT DE MATÉRIEL PÉDAGOGIQUE

MESURE-RÉGULATION-DÉTECTION

4

- 1 MESURE
- 2 RÉGULATION
- 3 DÉTECTION

CONCEPTEUR ET FABRICANT DE MATÉRIEL PÉDAGOGIQUE

THERMODYNAMIQUE

5

- 1 TURBINES
- 2 RADIATION
- 3 MOTEURS
- 4 ÉVAPORATION CONDENSATION
- 5 ÉCHANGES THERMIQUES
- 6 CYCLE THERMODYNAMIQUE
- 7 CONVECTION
- 8 CONDUCTION
- 9 COMPRESSEUR

CONCEPTEUR ET FABRICANT DE MATÉRIEL PÉDAGOGIQUE

GÉNIE DES PROCÉDÉS

6

- 1 AGROALIMENTAIRE
- 2 TRAITEMENT DE L'EAU
- 3 GÉNIE CHIMIQUE

CONCEPTEUR ET FABRICANT DE MATÉRIEL PÉDAGOGIQUE

HYDRAULIQUE

7

- 1 UNITÉS D'APPRENTISSAGE MODULAIRES HYDRAULIQUE À HUILE
- 2 MACHINES DE PRODUCTION HYDRAULIQUES À HUILE
- 3 ACCESSOIRES DE LA GAMME HYDRAULIQUE À HUILE
- 4 BANCS D'ÉTUDE ET DE MAINTENANCE D'HYDRAULIQUE À EAU

CONCEPTEUR ET FABRICANT DE MATÉRIEL PÉDAGOGIQUE

PNEUMATIQUE

8

- 1 UNITÉS D'APPRENTISSAGE MODULAIRES
- 2 POSTES DE FORMATION DÉDIÉS

CONCEPTEUR ET FABRICANT DE MATÉRIEL PÉDAGOGIQUE

ASCENSEURS

9

- 1 ASCENSEUR MODULAIRE
- 2 KITS TECHNOLOGIQUES
- 3 SYSTÈMES D'ÉTUDE

CONCEPTEUR ET FABRICANT DE MATÉRIEL PÉDAGOGIQUE

MÉCANIQUE APPLIQUÉE

10

- 1 CARACTÉRISATION DES MATÉRIELX
- 2 ÉLECTRONIQUE ET ASSERVISSEMENT
- 3 OSCILLATEURS MÉCANIQUES LIBRES ET FORCÉS
- 4 PHYSIQUE DU SOLIQUÉ ET DES MÉCANISMES

CONCEPTEUR ET FABRICANT DE MATÉRIEL PÉDAGOGIQUE

YouTube

Venez visiter notre chaine Youtube et découvrir les vidéos de nos équipements



Suivez notre actualité via notre page Facebook

DIDATEC

Z.A du Parc • Secteur Gampille • 42240 Fraisses • FRANCE

Tél. +33 (0)4 77 10 10 10 • Fax +33 (0)4 77 61 56 49

service_commercial@didatec-technologie.com

www.didatec-technologie.com



CONCEPTEUR ET FABRICANT DE MATÉRIEL PÉDAGOGIQUE

GAMME ASCENSEURS



LES PORTES



LES KITS



Porte palière et porte cabine d'ascenseur-ouverture centrale
ASC 312



Porte palière battante et porte cabine d'ascenseur-ouverture latérale
ASC 313



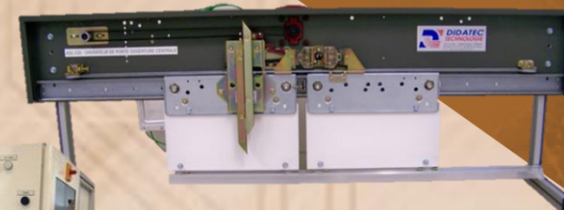
Porte palière et porte cabine d'ascenseur-ouverture latérale
ASC 311



Parties opératives ascenseur urbain
ASC 510



Treuil d'ascenseur
ASC 110



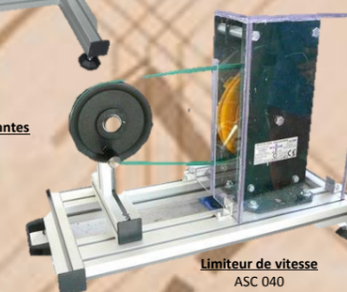
Opérateur de porte à ouverture centrale
ASC 030



Opérateur latéral à ouverture motorisée
ASC 031



Serrure mécanique pour portes battantes
ASC 032



Limiteur de vitesse
ASC 040



Kit d'étude limiteur de vitesse
ASC 044



LES PARTIES OPERATIVES



Maintenance d'ascenseur à variateur avec partie opérative
ASC 153



Reproduction interdite
Copyright DIDATEC 2015
Photos non contractuelles
V.2015.12

Venez découvrir la totalité de notre gamme sur notre site internet
www.didatec-technologie.com

Toutes nos machines sont livrées avec :

- Notices d'instructions
- Dossier technique
- Manuel de travaux pratiques
- Manuel pédagogique
- Certificat de conformité CE