

Référence :
DALPERCBAT

PERCEUSE DALLES ALVEOLEES **HOLLOW-CORE SLAB DRILLER**



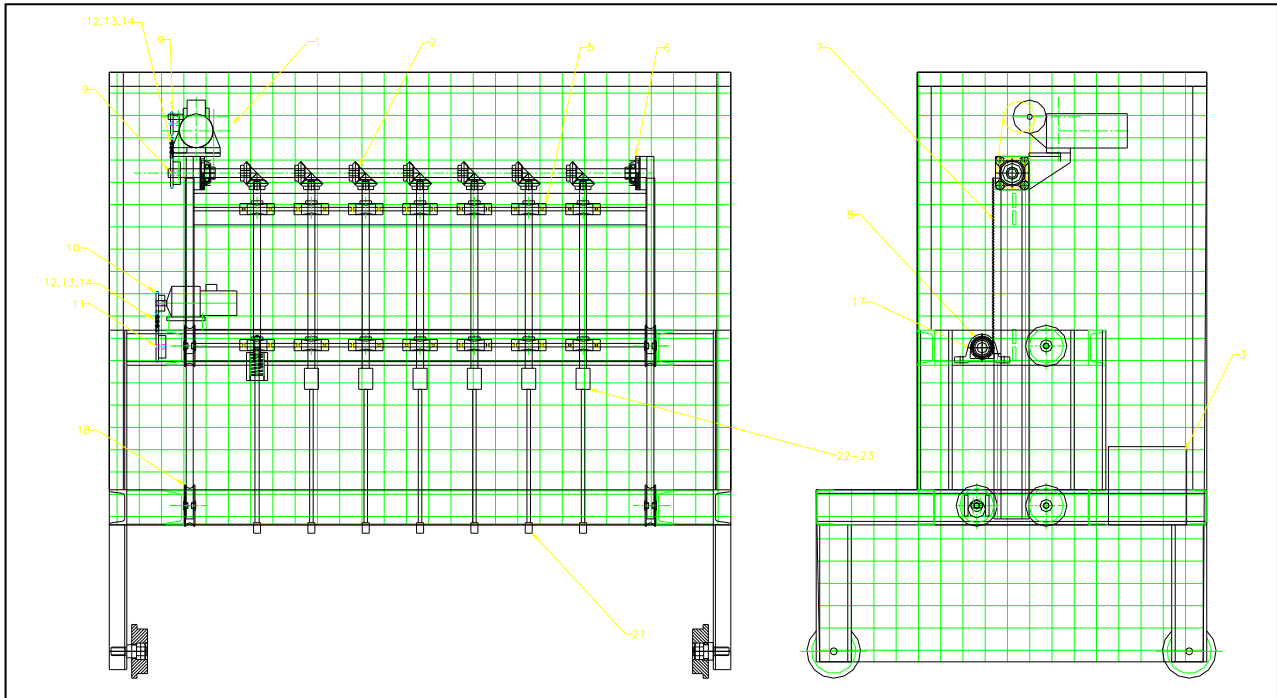
**MACHINE A PERCER LES DALLES ALVEOLEES POUR TROUS
D'EAU ET TROUS DE MANUTENTION TYPE « HERMIB »
POUR : DALLES ALVEOLEES**

**DRILLING MACHINE OF THE HOLLOW-CORE SLABS FOR THE
DRAINING HOLES AND MANUTENTION "HERMIB" HOLES
FOR : HOLLOW-CORE SLABS.**

SIRET : 477 220 081 00038 – NAF : 2562B – TVA INTRACOMMUNAUTAIRE : FR 07477220081
MATERIEL DE PRECONTRAINTE : VERINS, POTEAUX, CHEVETRES, PLAQUES TENSION, CENTRALES
MATERIEL DE PREFABRICATION : MOULES, MACHINES SPECIALES, VERINS, ANCRAGES
MATERIEL DE MANUTENTION : GRUES, PALONNIERS, PINCES, ELINGUES
MATERIELS DE CARRIERE : SILOS, TAPIS ROULANTS
MACHINES SPECIALES.
TREILLIS SOUDE EN ROULEAUX POUR PREDALLES EN BETON PRECONTRAIT

Référence :
DALPERCBAT

PERCEUSE DALLES ALVEOLEES HOLLOW-CORE SLAB DRILLER



FONCTIONS FUNCTIONS

Perçage des trous d'eau aux extrémités des dalles et des trous pour la manutention des dalles sur chantier par palonnier type Hermib..

Drilling of the holes for the drainage of water at extremities of slabs and drilling of holes for the handling of the slabs on erection sites with Hermib safety device.

CARACTERISTIQUES CHARACTERISTICS

- . Puissance installée : 0.74 kW – 24V CC
- . Machine autonome « à pousser » sur batteries longue durée.
- . Dimensions pour un entraxe de rails de 1,60 m : 1,75 x 1,10 x 1,70ht m.
- . Perçage des trous d'eau par forets (1 par alvéole) rotatifs et réglables en positions transversales. 1 cycle électrique automatique indépendant.
- . Perçage des trous de manutention par 2 carottes dentées rotatives (diam. standard 90 et 100 mm) et réglables en positions transversales. 1 cycle électrique automatique indépendant.
- . Vidage des 2 carottes par cycle électrique automatique dans tiroir amovible.
- . Forets et carottes montés sur système d'amortissement pour ne pas endommager la piste métallique.

- . Total power installed: 0.74 kW – 24V CC.
- . Electrical self contained machine with batteries. Manually propelled.
- . Dimensions for distance between rails of 1,60 m: 1,75 x 1,10 x 1,70ht m.
- . Drilling of water holes with rotating drills (1 for each core), transversal positions adjustable. 1 automatic independent electrical cycle for drilling.
- . Drilling of handling holes with 2 indented rotating cores (standard diam. 90 and 100 mm), transversal positions adjustable. 1 automatic independent electrical cycle.
- . Emptying of cores by automatic electrical cycle in removable drawer.
- . Drills and cores equipped with damping system to avoid damaging of metallic pallet.

amas

ZI BORDEBASSE – ROUTE DU CIRCUIT
31800 SAINT-GAUDENS – FRANCE
Tél : 33 + (0)5.61.89.18.11 – Fax : 33 + (0)5.61.95.97.11
S.A.R.L. au capital de 80.600 €
www.amasfrance.com
contact@amasfrance.com

SIRET : 477 220 081 00038 – NAF : 2562B – TVA INTRACOMMUNAUTAIRE : FR 07477220081

MATERIEL DE PRECONTRAINTE : VERINS, POTEAUX, CHEVETRES, PLAQUES TENSION, CENTRALES

MATERIEL DE PREFABRICATION : MOULES, MACHINES SPECIALES, VERINS, ANCRAGES

MATERIEL DE MANUTENTION : GRUES, PALONNIERS, PINCES, ELINGUES

MATERIELS DE CARRIERE : SILOS, TAPIS ROULANTS

MACHINES SPECIALES.

TREILLIS SOUDE EN ROULEAUX POUR PREDALLES EN BETON PRECONTRAIT

MODELE.DOC - 01/07/16