

Référence :
STD/S
STD/D

STAND NETTOYAGE / MAINTENANCE **MAINTENANCE & CLEANING STAND**



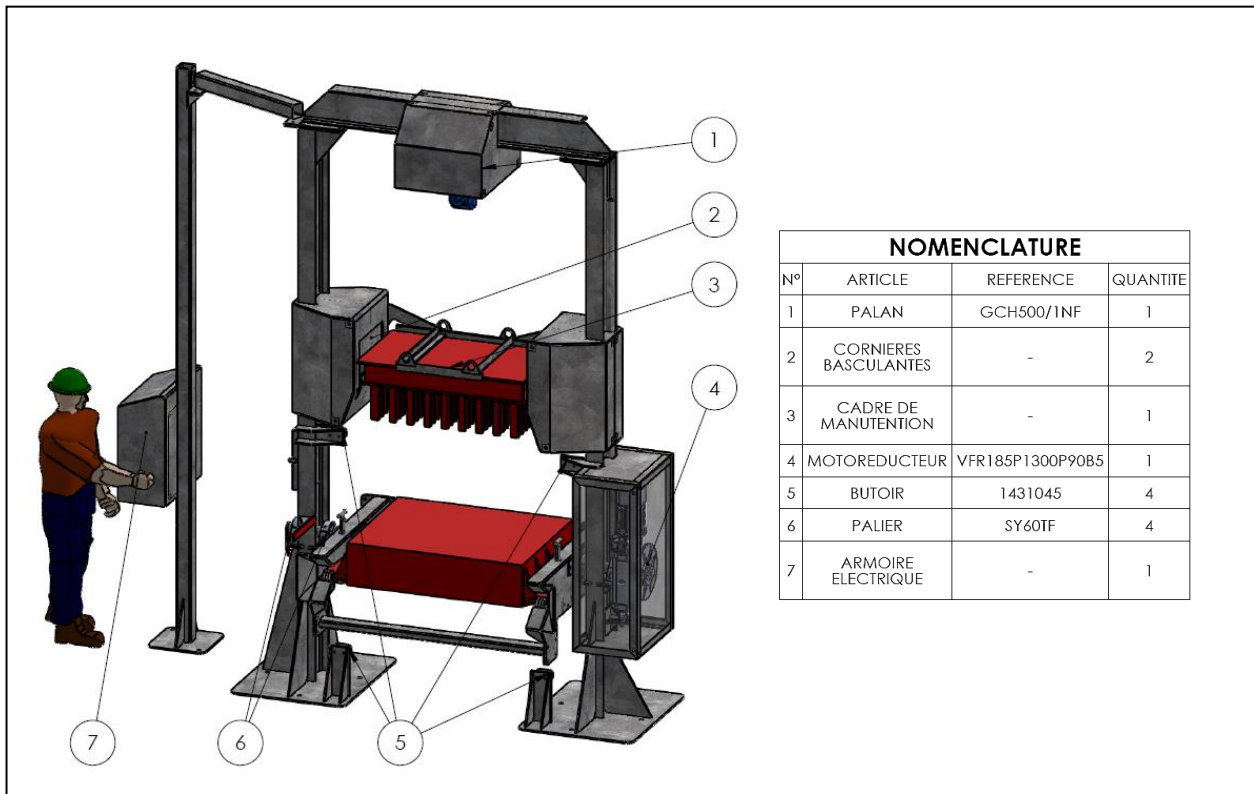
STAND DE NETTOYAGE ET DE MAINTENANCE
POUR MOULES DE PRODUITS BETON PRESSES
POUR : PRESSE SIMPLE : TYPE → STDA/S - PRESSE DOUBLE : TYPE → STD/D

CLEANING AND MAINTENANCE STAND
FOR MOULDS OF CONCRETE PRESS PRODUCTS
FOR : SIMPLE PRESS MACHINE : TYPE STDA/S – DOUBLE PRESS MACHINE : TYPE → STD/D

SIRET : 477 220 081 00020 – NAF : D 285 – 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 :
STD/S
STD/D

STAND NETTOYAGE / MAINTENANCE MAINTENANCE & CLEANING STAND



NOMENCLATURE			
N°	ARTICLE	REFERENCE	QUANTITE
1	PALAN	GCH500/1NF	1
2	CORNIERES BASCULANTES	-	2
3	CADRE DE MANUTENTION	-	1
4	MOTOREDUCTEUR	VFR185P1300P90B5	1
5	BUTOIR	1431045	4
6	PALIER	SY60TF	4
7	ARMOIRE ELECTRIQUE	-	1

FONCTIONS FUNCTIONS

Levage du pilon pour dégagement de la caisse du moule pour opérations de lavage et maintenance de l'ensemble.
Verrouillage / déverrouillage automatique du pilon pour mise en sécurité.
Rotation +90° / -90° de la caisse pour nettoyage et maintenance.

Lifting of pilon for extraction from body of mould for cleaning and maintenance operations.
Special device for locking and unlocking pilon for secured maneuver.
Rotation from +90° to -90° of body of the mould for cleaning and maintenance operations.

CARACTERISTIQUES CHARACTERISTICS

- . Ossature en acier mécanosoudée. Option galvanisation pour installation à l'extérieur.
- . Palan cartésien 5 kN pour modèle STD/S palan & 10 kN pour modèle STD/D pour levage du pilon, compris chaîne 4 brins et cadre simple pilon. Commande palan par piano mobile avec rangement protégé des éclaboussures.
- . Dispositif de retournement moule à +90° / -90° avec motoréducteur irréversible pour arrêt sécurisé dans n'importe quelle position.
- . Armoire de commande déportée.
- . Puissance 3P+T – 380 V – 2 kW.
- . Dispositif CE cis notice utilisation et maintenance.
- . Certificat de conformité VERITAS.
- . Poids : environ 2500 daN.

- . Steel welded frame. Optional galvanization possible for outside use.
- . Protected hoist 5 kN capacity for STD/S type and 10 kN for STD/D type for lifting of pilon, including 4 chain strands and simple frame for pilon. Command of hoist by mobile desk with box housing for protection against splashes.
- . +90° / -90° turning device with irreversible motor & gearbox for secure stop at any angle.
- . Remote electrical cabinet.
- . Power 3P+Earth – 380 V – 2 kW.
- . CE certificate with use and maintenance instructions booklet.
- . Certificate of compliance by VERITAS.
- . Total weight : approx. 2500 daN.