#### Coupeur et testeur de blocs

Le coupeur de blocs est fait pour couper des blocs Hydraform de 220 mm

Le testeur de blocs est un outil de contrôle de qualité, aidant le producteur de vérifier la résistance des blocs. Le testeur vous montre la résistance en MPa et kg/cm<sup>2</sup>





#### Résistance du bloc

Le résistance des blocs est affectée par le contenu du ciment, la qualité de la cure (une durée minimum de 7 jours) et le type de terre.

Ciment	Résistance normal	Mélange
5%	4 MPa	1:20
10%	7 Mpa	1:12

## Les différents blocs Hydraform

# Le bloc de 220 mm: (± 12 kg)

(Vient standard avec toutes machines)

L: 120 mm - 240 mm

l: 220 mm

H: 115 mm

# Le bloc de 140 mm: (± 8 kg)

(en option)

L: 120 mm - 240 mm

l: 140 mm

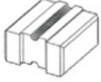
H: 115 mm

#### Le bloc Conduit: (± 12 kg) (en option)

L: 120 mm - 240 mm

l: 220 mm

H: 115 mm



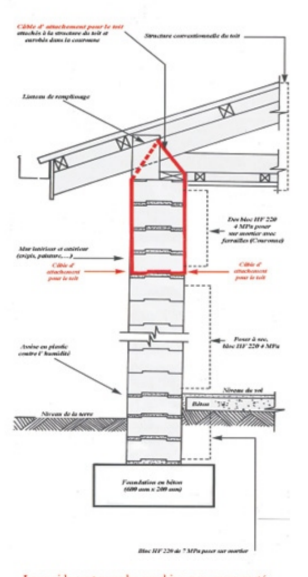
# Le bloc Chaperon: (± 11 kg)

(en option)

L: 120 mm - 240 mm

l: 220 mm

#### Une section coupée du mur et toit



Les poids sont pour les machine non empaqueté. Les spécifications de la machine sont sujets de changement sans notices préalables E & OE

# GROUPE HYDRAFORM

Tél: +27 (11) 913 1449 Fax: +27 (11) 913 2840 Email: sales@hydraform.com www.hydraform.com

# **HYDRAFORM**

MACHINES POUR LA P FABRICATION DE BLOCS

Blocs par blocs nous construisons une Nation www.hydraform.com







## M7 machine pour la fabrication de blocs mobile 200 - 240 blocs par heure.

Inclus un moteur diesel, paquet d'énergie hydraulique comprenant les cylindres, la chambre de compression, porte supérieure de compactage, ensemble de chargement, tout adaptée sur une remorque inclus des axes à ressort, l'accroc de remorquage et des pneus route.



# M7 MI machine pour la fabrication de blocs mobile 200 240 blocs par heure

Même spécifications que la M7 mais avec un malaxeur



M7 EPU machine pour la fabrication de blocs mobile 200 240 blocs par heure Même que la M7 avec un group 7.5 kVA 220v simple phase



## M7 ExM machine pour la fabrication de blocs mobile 200 240 blocs par heure

Même que la M7 EPU avec un malaxeur de 140 litres Malaxeur : avec une capacité de 140 litres montée sur l'arceau de la machine, actionné par le circuit

hydraulique.



### M7 S2D ou E machine pour la fabrication de blocs stationnaire 400 430 blocs par heure

Composée de 3 unités séparées, le paquet de puissance et 2 chambres séparées reliées au paquet de puissance par l'intermédiaire des coupleurs rapides et un tuyau hydraulique de 4 mètres. Un moteur diesel ou un moteur électrique de 380 volt à 2 pôles tournant à 3000 t/m



M7 Twin machine pour la fabrication de blocs mobile 400 430 blocs par heure

Inclus un moteur diesel, paquet d'énergie hydraulique opérant 2 chambres de compression, comprenant les cylindres, porte supérieure de compactage, ensemble de chargement, tout adaptée sur une remorque inclus des axes à ressort, de l'accroc de remorquage et des pneus route.



M7 Twin

Poids: ± 1200 kg







- Les blocs Hydraform sont produit à base de Latérite et entre 5 et 10% de ciment.
- Les blocs Hydraform ne sont pas cuit, et alors respecte l'environnement.
- Les blocs Hydraform sont auto-bloquant et construit à sec réduisant le besoin de ciment.
- Hydraform donne de l'entraînement complet et support partout dans le monde.