



# DESCRIPTIF TECHNIQUE

# BFH 401

CONTACTEZ-NOUS :

1 Grande rue  
54540 MONTIGNY  
Tél : +33 (0)3 83 42 15 79



[WWW.PLAISANCE-EQUIPEMENTS.COM](http://WWW.PLAISANCE-EQUIPEMENTS.COM)

# BFH 401

## DESCRIPTIF TECHNIQUE

<b>Largeurs du rotor</b>	1 m	1,2 m	1,5 m
<b>Diamètre du rotor</b>	500 mm		
<b>Type d'utilisation</b>	Sur pelle hydraulique		
<b>Marteaux</b>	Simple ou double pointe carbure ; Outil spécial MXcut		
<b>Positionnement marteaux sur rotor</b>	Marteaux fixes - Position hélicoïdale en V		
<b>Tonnage accepté excavatrice</b>	14 à 35 tonnes		
<b>Entrainement</b>	5 courroies trapézoïdales		
<b>Rideau de chaînes</b>	Rideau de chaînes antiprojection		
<b>Porte hydraulique</b>	Montée avec un vérin TP		
<b>Sécurité</b>	Valves antichocs, anti-cavitation		
<b>Châssis</b>	Renforcés à double rangées de rouleaux cage en bronze. Monté dans palier acier taillé masse		
<b>Roulements rotor</b>	En aciers HLE		
<b>Patins</b>	Semelles HARDOX 450®		
<b>Protections</b>	Anti fil de fer taillées masse		
<b>Contre-lames</b>	Contre couteaux en HARDOX, intérieur du châssis		
<b>Moteur hydraulique</b>	Cylindrée à définir selon débit pelleuse		
<b>Débit /pression</b>	Nous adaptons le moteur hydraulique en fonction de vos débits et pressions pour optimiser la puissance et atteindre le meilleur rendement		

## MARTEAUX



Outil bois  
Simple pastille

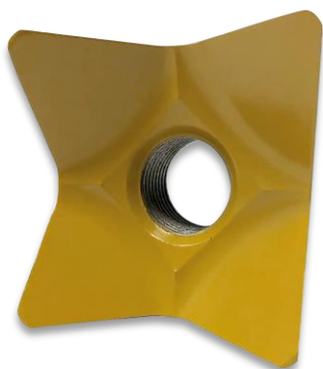
OF5  
40 à 65 marteaux



Outil bois  
Double pastille

OF6  
20 à 35 marteaux

## MARTEAUX



Outil bois  
MXcut

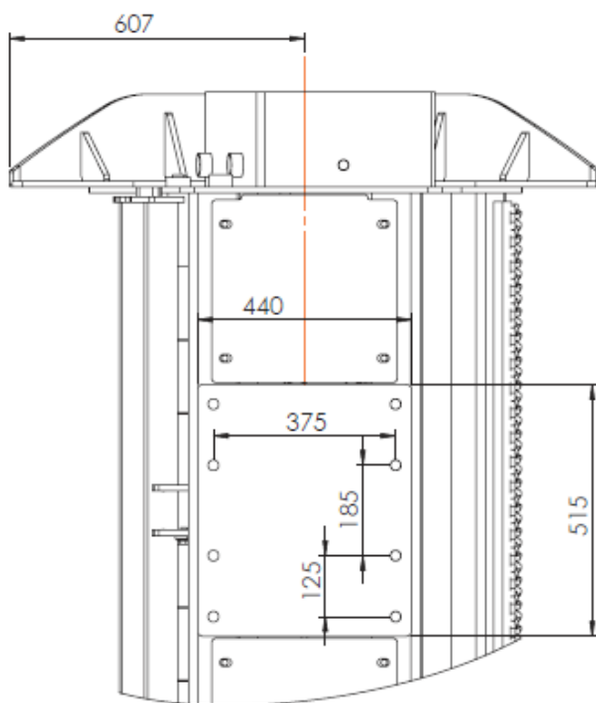
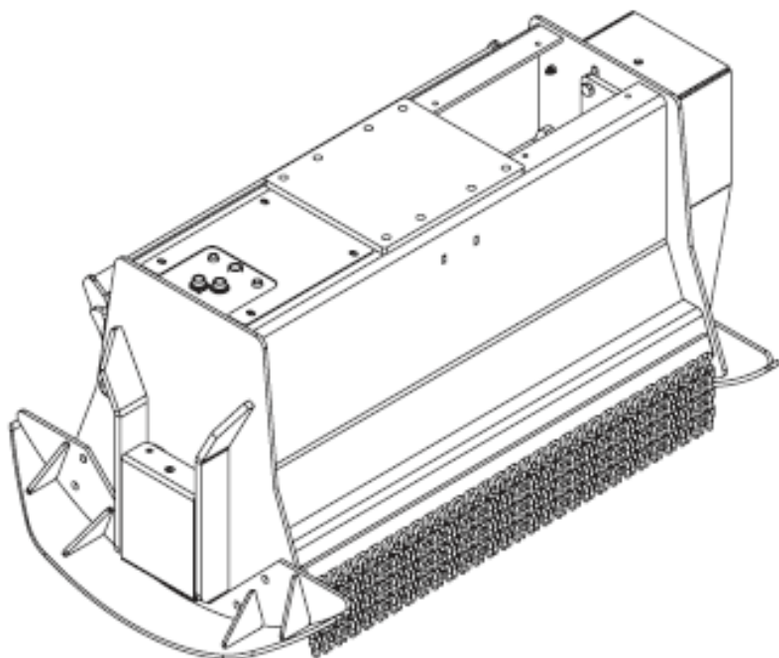
OFMX1  
25 à 40 marteaux



Outil bois  
Double pastille

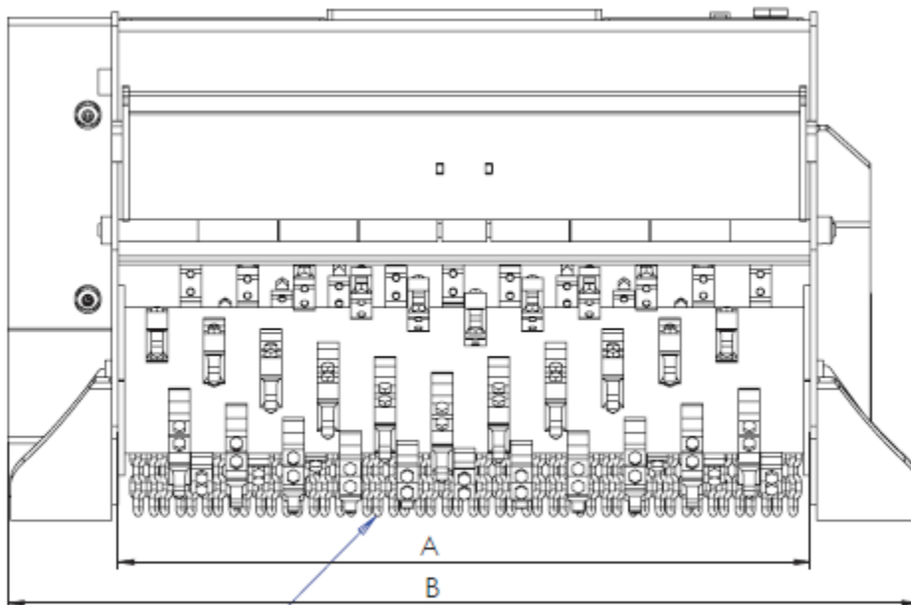
OF12  
25 à 40 marteaux

## PLAN ET DIMENSIONS (en mm)



Illustrations et dimensions à titre indicatif seulement.  
PLAISANCE EQUIPEMENTS se réserve le droit de les modifier sans préavis.  
Ce plan est la propriété de PLAISANCE EQUIPEMENTS et ne peut être  
reproduit ou communiqué sans autorisation.  
Tous droits réservés.

## POIDS ET DIMENSIONS (en kg et mm)



Une rangée de chaîne

<b>Largeur de travail (A)</b>	<b>Largeur hors tout (B)</b>	<b>Masse</b>
1000 mm	1410 mm	1050 kg
1200 mm	1610 mm	1120 kg
1500 mm	1910 mm	1300 kg

