

**NORTON**

SAINT-GOBAIN

**clipper**

Reshaping  
your  
world.

# ÉQUIPEMENT DE COMPACTAGE

## GAMME DE MACHINES



  
SAINT-GOBAIN

# CFP - COMPACTEURS À PLAQUES VIBRANTES MARCHÉ AVANT

## CARACTÉRISTIQUES & AVANTAGES

1. Poignées rabattables pour réduire la place nécessaire pour le transport dans des véhicules, et pour un entreposage facilité.
2. Le réservoir d'eau en plastique évite le risque de rouille fréquent avec les réservoirs en métal. La large ouverture facilite le remplissage sur site.
3. Large barre d'arrosage pour s'assurer que l'eau couvre toute la largeur de la plaque, empêchant ainsi l'asphalte de coller.
4. Robinet permettant d'arrêter l'écoulement d'eau pendant le transport
5. Les points de levage et de manutention sont facilement accessibles pour assurer une manipulation en toute sécurité
6. La plaque profilée offre une meilleure maniabilité et réduit le marquage des surfaces lors de la rotation de la machine
7. Roues de transport inclus facilement démontables



## DONNÉES DU PRODUIT

MACHINES	CFP 13W	CFP 14W-P	CFP 14W-D	CFP 16W
RÉFÉRENCE ARTICLE	70184608007	70184608010	70184608009	70184608011
CODE EAN 13	5450248768197	5450248768210	5450248768203	5450248768227
PUISSANCE	3,6kW (4,8HP)	3,6kW (4,8HP)	3,7kW (5HP)	3,6kW (4,8HP)
MOTEUR	Honda GX160	Honda GX160	Diesel Hatz 1B20	Honda GX160
BRUIT (dB)	103	108	108	103
PLAQUE	Épaisseur de l'acier: 8mm	Fonte grise: 9mm	Fonte grise: 9mm	Épaisseur de l'acier: 8mm
TAILLE DE LA PLAQUE (mm)	420 x 550	500 x 580	500 x 580	500 x 560
FRÉQUENCE (HZ)	90	90	90	90
CAPACITÉ DE COMPACTAGE (kN)	13	16	16	16
VITESSE (m/min)	22	20	20	25
PROFONDEUR DE COMPACTAGE MAX. (cm)	15-25	15-25	15-25	15-25
RÉSERVOIR D'EAU (L)	9	14	14	9
VIBRATIONS TRANSMISES AU SYSTÈME MAIN-BRAS (m/s <sup>2</sup> )	9,2	8,9	8,9	9,2
POIDS (kg)	78	92	105	91
ROUES DE TRANSPORT	Inclus			
APPLICATION	Asphalte, pavage et graviers			



SYSTÈME D'ARROSAGE COUVRANT TOUTE LA LARGEUR DE LA PLAQUE



SYSTÈME D'ARROSAGE PROTÉGÉ DES CHOCs PAR LE CHÂSSIS



ROUES DE TRANSPORT AMOVIBLES



POIGNÉES PLIABLES



PLAQUE VIBRANTE PROFILÉE POUR UNE MEILLEURE MANIABILITÉ

## CR - PILONNEUSE

### CARACTÉRISTIQUES & AVANTAGES

1. Manette de commande de puissance placée à proximité de la poignée, pour un contrôle en toute facilité
2. Roues de transport disponibles
3. Carter en acier protégeant le moteur pendant l'utilisation et le transport
4. Plaque en acier trempé pour une durée de vie maximale
5. Les points de levage et de manutention sont facilement accessibles pour assurer une manipulation en toute sécurité



### DONNÉES DU PRODUIT

MACHINES	CR 16
	  
RÉFÉRENCE ARTICLE	70184608012
CODE EAN 13	5450248768234
PUISSANCE	2,6kW (3,5HP)
MOTEUR	Honda GX120
BRUIT (dB)	108
TAILLE DE LA PLAQUE (mm)	280 x 330
CAPACITÉ DE COMPACTAGE (kN)	16
VITESSE (m/min)	15
PROFONDEUR DE COMPACTAGE MAX. (cm)	60-70
VIBRATIONS TRANSMISES AU SYSTÈME MAIN-BRAS (m/s <sup>2</sup> )	8
POIDS (kg)	70
ROUES DE TRANSPORT	Inclus
APPLICATION	Sable et graviers

## CPS 41 - COUPE PAVÉS

### CARACTÉRISTIQUES & AVANTAGES

1. Profondeur de coupe réglable
2. Roues de transport
3. Lame en acier trempé
4. Les points de levage et de manutention sont facilement accessibles pour assurer une manipulation en toute sécurité



### DONNÉES DU PRODUIT

MACHINE	RÉFÉRENCE ARTICLE	CODE EAN 13	WEIGHT (kg)	LARGEUR DE COUPE MAX. (mm)	HAUTEUR DE COUPE MAX. (mm)	DIMENSIONS (L x l x H)
CPS 41	70184608013	5450248768241	42	30-410	50-110	580 x 120 x 820 mm



# LA SOLUTION COMPLÈTE POUR LA PRÉPARATION DES SOLS

NORTON CLIPPER INNOVE EN PROPOSANT DES SOLUTIONS DE COMPACTAGE QUI RÉPONDENT AUX BESOINS DES CLIENTS : PAYSAGISTES, ENTREPRISES GÉNÉRALES DU BATIMENT, LES ENTREPRISES DE TRAVAUX PUBLICS. CETTE GAMME VIENT ÉTOFFER L'OFFRE DÉJÀ EXISTANTE POUR LE TRAVAIL DES SOLS.



Saint-Gobain Abrasifs  
Siège européen  
Rue de l'Ambassadeur - B.P.8  
78702 Conflans Cedex  
France  
Tel: +33 (0)1 34 90 40 00  
Fax: +33 (0)1 39 19 89 56

[www.nortonabrasives.com](http://www.nortonabrasives.com)  
[www.youtube.com/NortonAbrasiveSEMEA](http://www.youtube.com/NortonAbrasiveSEMEA)

Norton est une marque déposée de Saint-Gobain Abrasifs.  
Form #3831