



SAINT-GOBAIN

clipper®

Transforming
surfaces
...and beyond

ZAGĘSZCZARKI OFERTA



ZAGĘSZCZARKI PŁYTOWE

WŁAŚCIWOŚCI I KORZYŚCI

1. Składane uchwyty, w celu zminimalizowania przestrzeni wymaganej w pojazdach do transportu i łatwego przechowywania.
2. Plastikowy, odporny na korozję zbiornik na wodę. Szeroki otwór dla łatwiejszego uzupełniania wody.
3. Szeroka listwa zraszająca zapewniająca pokrycie wodą całej szerokości płyty zapobiegająca przywieraniu jej do asfaltu.
4. Wyposażona w kranik, umożliwiający zamknięcie dopływu wody podczas transportu.
5. Łatwo dostępne, zapewniające bezpieczną obsługę uchwyty do podnoszenia i przenoszenia.
6. Profilowana płyta podstawy zapewnia lepszą manewrowość i redukuje ślady brzd podczas obracania maszyny.
7. Zagęszczarki rewersyjne mogą zagęszczać większą powierzchnię i pracować zarówno do przodu, jak i do tyłu przy minimalnym wysiłku operatora.



DANE PRODUKTU

MASZYNA	CFP 11W 4,8HP 3,6kW BENZYNA	CFP 13W 4,8HP 3,6kW BENZYNA	CFP 14W-P 4,8HP 3,6kW BENZYNA	CFP 14W-D 5HP 3,7kW DIESEL
NR ART.	70184631437*	70184608007	70184608010	70184608009
KOD EAN 13	5450248799191	5450248768197	5450248768210	5450248768203
MOC	3,6kW (4,8HP)	3,6kW (4,8HP)	3,6kW (4,8HP)	3,7kW (5HP)
SILNIK	Honda GX160	Honda GX160	Honda GX160	Diesel Hatz 1B20
EMISJA HAŁASU (dB)	103	103	108	108
PŁYTA	Stal : 8mm	Stal : 8mm	Żeliwo : 9mm	Żeliwo : 9mm
ROZMIAR PŁYTY (mm)	360 x 500	420 x 550	500 x 580	500 x 580
CZĘSTOTLIWOŚĆ (Hz)	90	90	90	90
SIŁA ODŚRODKOWA (kN)	11	13	16	16
PRĘDKOŚĆ (m/min)	22	22	25	25
MAKSYMALNA GŁĘBOKOŚĆ ZAGĘSZCZANIA (cm)	15-25	15-25	15-25	15-25
ZBIORNIK WODNY (L)	9	9	14	14
WIBRACJE DŁONI/RAMIENIA (m/s ²)	2,5	2,2	1,95	2,28
WAGA (kg)	60	78	92	105
CIŚNIENIE STATYCZNE (kg/m ²)	490	530	387	447
REWERSYJNA (DWUKIERUNKOWA)	NIE	NIE	NIE	NIE
KOŁA DO TRANSPORTU	W zestawie			
ZASTOSOWANIE	Asfalt, chodniki i gleby			

*CFP 11W dostępna również wersja bez kół transportowych i systemu wodnego - NR ART. 70184631594 - KOD EAN 13 : 5450248802693



DANE PRODUKTU

MASZYNA	CFP 16W	CRP 21-D	CRP 21-P
	 4,8HP 3,6kW BENZYNA	 5HP 3,7kW DIESEL	 4,8HP 3,6kW BENZYNA
NR ART.	70184608011	70184609566	70184609565
KOD EAN 13	5450248768227	5450248789802	5450248789796
MOC	3,6kW [4,8HP]	3,7kW [5HP]	3,6kW [4,8HP]
SILNIK	Honda GX160	Diesel Hatz 1B20	Honda GX160
EMISJA HAŁASU (dB)	103	108	108
PŁYTA	Stal : 8mm	Żeliwo : 9mm	Żeliwo : 9mm
ROZMIAR PŁYTY (mm)	500 x 560	400 x 632	400 x 632
CZĘSTOTLIWOŚĆ (Hz)	90	90	90
SIŁA ODŚRODKOWA (kN)	16	21	21
PRĘDKOŚĆ (m/min)	25	25-30	25-30
MAKSYMALNA GŁĘBOKOŚĆ ZAGĘSZCZANIA (cm)	15-25	30-40	30-40
ZBIORNIK WODNY (L)	9	-	-
WIBRACJE DŁONI/RAMIENIA (m/s ²)	2,2	2,22	2,06
WAGA (kg)	91	121	112
CIŚNIENIE STATYCZNE (kg/m ²)	506	766	718
REWERSYJNA (DWUKIERUNKOWA)	NIE	TAK	TAK
KOŁA DO TRANSPORTU		W zestawie	
ZASTOSOWANIE		Asfalt, chodniki i gleby	



POKRYCIE WODĄ CAŁEJ SZEROKOŚCI PŁYTY, DZIĘKI LISTWIE ZRASZAJĄCEJ



RAMKA CAŁKOWICIE ZASŁANIAJĄCA WIBRATOR I SYSTEM WODNY



ZDEJMOWANE KOŁA TRANSPORTOWE



ODCHYLANY UCHWYT PAŁĄKA I ZBIORNIKA



PŁYTA Z ZAOKRĄGLONYMI KRAWĘDZIAMI DLA OPTYMALNEGO WYKOŃCZENIA POWIERZCHNI




ZAGĘSZCZARKA STOPOWA (UBIJAK)

WŁAŚCIWOŚCI I KORZYŚCI

1. Dźwignia gazu umieszczona blisko uchwytu dla łatwej kontroli.
2. Dostępne koła transportowe.
3. Stalowe poszycie zabezpiecza silnik podczas użytkowania i transportu.
4. Hartowana płyta stalowa dla maksymalnej trwałości.
5. Łatwo dostępne, zapewniające bezpieczną obsługę uchwyty do podnoszenia i przenoszenia.



DANE PRODUKTU

MASZYNA	CR 16  3,5HP  2,6kW  BENZYNA
NR ART.	70184608012
KOD EAN 13	5450248768234
MOC	2,6kW (3,5HP)
SILNIK	Honda GX120
EMISJA HAŁASU (dB)	108
ROZMIAR PŁYTY (mm)	280 x 330
SIŁA ODŚRODKOWA (kN)	16
PRĘDKOŚĆ (m/min)	15-18
MAKSYMALNA GŁĘBOKOŚĆ ZAGĘSZCZANIA (cm)	60-70
WIBRACJE DŁONI/RAMIENIA (m/s²)	8
WAGA (kg)	70
CIŚNIENIE STATYCZNE (kg/m²)	877
KOŁA DO TRANSPORTU	W zestawie
ZASTOSOWANIE	Grunty ziarniste i spoiste

PRZECINAK DO CEGIEŁ

WŁAŚCIWOŚCI I KORZYŚCI

1. Regulowana głębokość cięcia.
2. Koła transportowe w standardzie.
3. Wyposażona w drgające ostrza.
4. Łatwo dostępne, zapewniające bezpieczną obsługę uchwyty do podnoszenia i przenoszenia.



DANE PRODUKTU

MASZYNA	NR ART.	KOD EAN 13	WAGA (kg)	MAKSYMALNE CIĘCIE SZEROKOŚĆ (mm)	MAKSYMALNE CIĘCIE WYSOKOŚĆ (mm)	WYMIARY (szer. x gł. x wys.)
CPS 41	70184608013	5450248768241	42	30-410	50-110	580 x 120 x 820 mm



KOMPLEKSOWE ROZWIĄZANIA, DO PRZYGOTOWANIA PODŁOŻA

HISTORIA I DZIEDZICTWO NORTON CLIPPER JEST ZNANE Z INNOWACJI I ROZWIĄZAŃ ZORIENTOWANYCH NA KLIENTA, A DODANIE SPRZĘTU DO ZAGĘSZCZANIA UZUPEŁNIA TĘ OFERTĘ.



SAINT-GOBAIN HPM POLSKA SP. Z O.O.

Ul. Norton 1
62-600 Koło
Polska

Tel: +48 63 26 17 100
Fax: +48 63 27 20 401

www.nortonabrasives.com
www.youtube.com/NortonAbrasiveEMEA

Norton jest zarejestrowanym znakiem handlowym
Saint-Gobain Abrasives.
Form #4048

SEAMTM
Sustainable European Abrasive Manufacturers