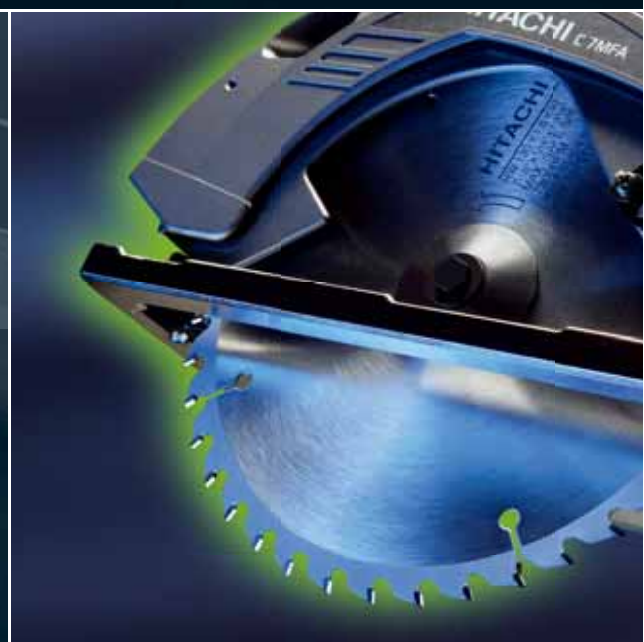


KOTOUČOVÉ, POKOSOVÉ, PŘÍMOČARÉ PILY A PILY OCASKY



Jistota
Přesnost
Spokojenost

HITACHI
Inspire the Next



CD12F PILA NA KOV



PŘÍKON (W)	1 450
PRŮMĚR PILOVÉHO KOTOUČE (MM)	305
PRŮMĚR UPÍNACÍHO OTVORU (MM)	30
HLOUBKA ŘEZU PŘI 90° (MM)	115
HLOUBKA ŘEZU PŘI 45° (MM)	76
POČET OTÁČEK NAPRÁZDNO (1/MIN)	1 350
NAPĚTÍ (V)	230
HMOTNOST (KG)	19

| 1 450 W | silný a odolný motor | hliníkové tělo s dvojitou izolací | ergonomická rukojeť usnadňující obsluhu a přemísťování zařízení | pohodlné rychlé upínání | bezpečnostní vypínač | aretace vřetene usnadňující výměnu kotouče

Kotoučové pily

TYP		CD12F	C6MFA	C7MFA	C6U2	C6BU2	C7U2	C7BU2	C9U	C9U2	C9BU2	C13U
PRŮMĚR PILOVÉHO KOTOUČE	mm	305	165	190	165	165	190	190	235	235	235	335
PRŮMĚR UPÍNACÍHO OTVORU	mm	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
PŘÍKON	W	1 450	1 010	1 010	1 100	1 100	1 200	1 200	1 750	2 000	2 000	2 000
HLOUBKA ŘEZU	mm	115	57	68	54	54	66	66	86	86	86	128
ELEKTRICKÁ BRZDA			Ne	Ne	Ne	Ano	Ne	Ano	Ne	Ne	Ano	Ne
SKLUZNÁ PATKA	mm		Nikl	Nikl	Nikl	Teflon	Nikl	Teflon	Nikl	Nikl	Teflon	Nikl
RYCHLOST OTÁČEK	1/min	1 350	5 500	5 500	5 500	5 500	5 500	5 500	5 000	5 000	5 000	3 400
HMOTNOST	kg	19	3,4	3,5	3,5	3,5	4,0	4,0	7,1	6,8	6,8	13



NOVINKA

C6MFA KOTOUČOVÁ PILA



PŘÍKON (W)	1 010
PRŮMĚR PILOVÉHO KOTOUČE (MM)	165
PRŮMĚR UPÍNACÍHO OTVORU (MM)	30
HLOUBKA ŘEZU PŘI 90° (MM)	57
HLOUBKA ŘEZU PŘI 45° (MM)	38
OTÁČKY NAPRÁZDNO (1/MIN)	5 500
NAPĚTÍ (V)	230
HMOTNOST (KG)	3,4
CELKOVÁ DÉLKA (MM)	276

| 1 010 W, 57 mm | motor přizpůsobený pro práci při velkém zatížení | přípojné místo pro odsávání prachu nebo lapač pilin | velmi tvrdá a precizní hliníková základová deska potažená vrstvou niklu | pevný a ergonomický kryt | bezpečnostní vypínač | dokonalá protiprašná ochrana | možnost použití vodící lišty | standardně kotouč TCT – 40 zubů | příslušenství: hexagonální klíč, kotouč, boční vodítko

C7MFA

KOTOUČOVÁ PILA



PŘÍKON (W)	1 010
PRŮMĚR PILOVÉHO KOTOUČE (MM)	190
PRŮMĚR UPÍNAČÍHO OTVORU (MM)	30
HLOUBKA ŘEZU PŘI 90° (MM)	68
HLOUBKA ŘEZU PŘI 45° (MM)	46
POČET OTÁČEK NAPRÁZDNO (1/MIN)	5 500
NAPĚTÍ (V)	230
HMOTNOST (KG)	3,5
CELKOVÁ DÉLKA (MM)	291



NOVINKA

| 1 010 W, 68 mm | motor přizpůsobený pro práci při velkém zatížení | přípojné místo pro odsávání prachu nebo lapač pilin | velmi tvrdá a precizní hliníková základová deska potažená vrstvou niklu | pevný a ergonomický kryt | bezpečnostní vypínač | dokonalá protiprašná ochrana | možnost použití vodící lišty | standardně kotouč TCT – 40 zubů | příslušenství: hexagonální klíč, kotouč, boční vodítko

C6U2

KOTOUČOVÁ PILA



PŘÍKON (W)	1 100
PRŮMĚR PILOVÉHO KOTOUČE (MM)	165
PRŮMĚR UPÍNAČÍHO OTVORU (MM)	30
HLOUBKA ŘEZU PŘI 90° (MM)	55
HLOUBKA ŘEZU PŘI 45° (MM)	40
POČET OTÁČEK NAPRÁZDNO (1/MIN)	5 500
NAPĚTÍ (V)	230
HMOTNOST (KG)	3,5
CELKOVÁ DÉLKA (MM)	293



NOVINKA

| 1 100 W, 55 mm | motor přizpůsobený pro práci při velkém zatížení | přípojné místo pro odsávání prachu nebo lapač pilin | hliníková vodící deska potažená vrstvou niklu | ergonomická a lehká konstrukce | bezpečnostní vypínač | dokonalá protiprašná ochrana | nejnižší hladina hluku ve své třídě | možnost použití vodící lišty | příslušenství: hexagonální klíč, kotouč, boční vodítko

C6BU2

KOTOUČOVÁ PILA



PŘÍKON (W)	1 100
PRŮMĚR PILOVÉHO KOTOUČE (MM)	165
PRŮMĚR UPÍNAČÍHO OTVORU (MM)	30
HLOUBKA ŘEZU PŘI 90° (MM)	55
HLOUBKA ŘEZU PŘI 45° (MM)	40
POČET OTÁČEK NAPRÁZDNO (1/MIN)	5 500
NAPĚTÍ (V)	230
HMOTNOST (KG)	3,5
CELKOVÁ DÉLKA (MM)	293



NOVINKA

| 1 100 W, 55 mm | motor přizpůsobený pro práci při velkém zatížení | přípojné místo pro odsávání prachu nebo lapač pilin | hliníková vodící deska pokryta materiálem (PTFE) zabezpečujícím dobrou klouzavost | ergonomická a lehká konstrukce | bezpečnostní vypínač | dokonalá protiprašná ochrana | elektrická brzda | nejnižší hladina hluku ve své třídě | možnost použití vodící lišty | příslušenství: hexagonální klíč, kotouč, boční vodítko

Váš prodejce: Ing. Petr Boukal - BOUKAL
Partyzánská 108
436 03 Litvínov 3 - CHUDEŘÍN

Na zde uvedené zboží, zakoupené na adrese
<http://shop.boukal.cz>, Vám nabízíme individuální slevy.

<http://shop.boukal.cz>
e-mail: info@boukal.cz
Tel.: +420 476 111 051



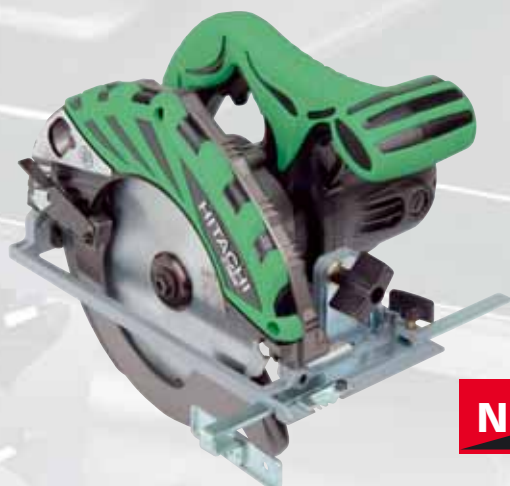
NOVINKA

| 1 200 W, 66 mm | motor nové generace přizpůsobený pro práci při velkém zatížení | přípojné místo pro odsávání prachu nebo lapač pilin | hliníková vodicí deska potažená vrstvou niklu | ideálně vyprofilovaná vodicí rukojeť provedena systémem Soft-touch | ergonomická a lehká konstrukce | bezpečnostní vypínač | dokonalá protiprašná ochrana | elektrická brzda | nejnižší hladina hluku ve své třídě | možnost použití vodicí lišty | příslušenství: hexagonální klíč, kotouč, boční vodicítko

C7U2 KOTOUČOVÁ PILA



PŘÍKON (W)	1 200
PRŮMĚR PILOVÉHO KOTOUČE (MM)	190
PRŮMĚR UPÍNACÍHO OTVORU (MM)	30
HLOUBKA ŘEZU PŘI 90° (MM)	66
HLOUBKA ŘEZU PŘI 45° (MM)	48
POČET OTÁČEK NAPRÁZDNO (1/MIN)	5 500
NAPĚTÍ (V)	230
HMOTNOST (KG)	4,0
CELKOVÁ DÉLKA (MM)	312



NOVINKA

| 1 200 W, 66 mm | motor nové generace přizpůsobený pro práci při velkém zatížení | přípojné místo pro odsávání prachu nebo lapač pilin | hliníková vodicí deska pokryta materiálem (PTFE) zabezpečujícím dobrou klouzavost | ideálně vyprofilovaná vodicí rukojeť provedena systémem Soft-touch | ergonomická a lehká konstrukce | bezpečnostní vypínač | dokonalá protiprašná ochrana | elektrická brzda | nejnižší hladina hluku ve své třídě | možnost použití vodicí lišty | příslušenství: hexagonální klíč, kotouč, boční vodicítko

C7BU2 KOTOUČOVÁ PILA



PŘÍKON (W)	1 200
PRŮMĚR PILOVÉHO KOTOUČE (MM)	190
PRŮMĚR UPÍNACÍHO OTVORU (MM)	30
HLOUBKA ŘEZU PŘI 90° (MM)	66
HLOUBKA ŘEZU PŘI 45° (MM)	48
POČET OTÁČEK NAPRÁZDNO (1/MIN)	5 500
NAPĚTÍ (V)	230
HMOTNOST (KG)	4,0
CELKOVÁ DÉLKA (MM)	312



C9U KOTOUČOVÁ PILA



PŘÍKON (W)	1 750
PRŮMĚR PILOVÉHO KOTOUČE (MM)	235
PRŮMĚR UPÍNACÍHO OTVORU (MM)	30
HLOUBKA ŘEZU PŘI 90° (MM)	86
HLOUBKA ŘEZU PŘI 45° (MM)	65
POČET OTÁČEK NAPRÁZDNO (1/MIN)	5 000
NAPĚTÍ (V)	230
HMOTNOST (KG)	7,1

| 1 750 W, 86 mm | přípojné místo pro odsávání prachu nebo lapač pilin | hliníková vodicí deska potažená vrstvou niklu | ideálně vyprofilovaná vodicí rukojeť provedena systémem Soft-touch | ergonomická a lehká konstrukce | bezpečnostní vypínač | dokonalá protiprašná ochrana | příslušenství: hexagonální klíč, kotouč, boční vodicítko

C9U2
KOTOUČOVÁ PILA



PŘÍKON (W)	2 000
PRŮMĚR PILOVÉHO KOTOUČE (MM)	235
PRŮMĚR UPÍNACÍHO OTVORU (MM)	30
HLOUBKA ŘEZU PŘI 90° (MM)	86
HLOUBKA ŘEZU PŘI 45° (MM)	65
POČET OTÁČEK NAPRÁZDNO (1/MIN)	5 000
NAPĚTÍ (V)	230
HMOTNOST (KG)	6,8
CELKOVÁ DÉLKA (MM)	397



NOVINKA

| 2 000 W, 86 mm | motor nové generace přizpůsobený pro práci pod velkým zatížením | přípojné místo pro odsávání prachu nebo lapač pilin | hliníková vodící deska potažená vrstvou niklu | ideálně vyprofilovaná vodící rukojeť provedena systémem Soft-touch | ergonomická a lehká konstrukce | bezpečnostní vypínač | dokonalá protiprašná ochrana | nejnižší hladina hluku ve své třídě | příslušenství: hexagonální klíč, kotouč, boční vodítko

C9BU2
KOTOUČOVÁ PILA



PŘÍKON (W)	2 000
PRŮMĚR PILOVÉHO KOTOUČE (MM)	235
PRŮMĚR UPÍNACÍHO OTVORU (MM)	30
HLOUBKA ŘEZU PŘI 90° (MM)	86
HLOUBKA ŘEZU PŘI 45° (MM)	65
POČET OTÁČEK NAPRÁZDNO (1/MIN)	5 000
NAPĚTÍ (V)	230
HMOTNOST (KG)	6,8
CELKOVÁ DÉLKA (MM)	397



NOVINKA

| 2 000 W, 86 mm | motor nové generace přizpůsobený pro práci pod velkým zatížením | přípojné místo pro odsávání prachu nebo lapač pilin | hliníková vodící deska pokryta materiálem (PTFE) zabezpečujícím dobrou klouzavost | ideálně vyprofilovaná vodící rukojeť provedena systémem Soft-touch | ergonomická a lehká konstrukce | bezpečnostní vypínač | dokonalá protiprašná ochrana | nejnižší hladina hluku ve své třídě | elektrická brzda | příslušenství: hexagonální klíč, kotouč, boční vodítko

C13U
KOTOUČOVÁ PILA



PŘÍKON (W)	2 000
PRŮMĚR PILOVÉHO KOTOUČE (MM)	335
PRŮMĚR UPÍNACÍHO OTVORU (MM)	30
HLOUBKA ŘEZU PŘI 90° (MM)	128
HLOUBKA ŘEZU PŘI 45° (MM)	85
POČET OTÁČEK NAPRÁZDNO (1/MIN)	3 400
NAPĚTÍ (V)	230
HMOTNOST (KG)	13
CELKOVÁ DÉLKA (MM)	567



| 2 000 W | max. hloubka řezu 128 mm | výkonná tesařská pila | přípojné místo pro odsávání prachu, nebo lapač pilin | bohatě dimenzovaná vodící deska | aretace vřetene | příslušenství: boční vodítko, klíč

Váš prodejce: Ing. Petr Boukal - BOUKAL
Partyzánská 108
436 03 Litvínov 3 - CHUDEŘÍN

Na zde uvedené zboží, zakoupené na adrese
<http://shop.boukal.cz>, Vám nabízíme individuální slevy.

<http://shop.boukal.cz>
e-mail: info@boukal.cz
Tel.: +420 476 111 051



| příkon 920 W, max. průměr řezu 60 mm | dokonalá opakovatelnost řezu | sevřený a lehký kryt, snadno přenosná | třetí bod podpěry ulehčující řezání malých částí | precizně zpracovaný odlitek stolu, zaručující přesné řezy | motor přizpůsobený k práci pod velkou zátěží | dokonalá protiprašná ochrana | aretace vřetene usnadňující výměnu kotouče | přizpůsobena ke spolupráci s protiprašnými zařízeními | zajištěné blokování stolu v pěti pozicích | příslušenství: kotouč, klíč, sáček na prach

C8FC POKOSOVÁ PILA



PRŮMĚR PILOVÉHO KOTOUČE (MM)	216
PRŮMĚR UPÍNACÍHO OTVORU (MM)	30
KOLMÝ ŘEZ 90° (MM)	60 × 115
ŠIKMÝ ŘEZ 45° (MM)	60 × 80
KOMBINOVANÝ ŘEZ (ŠIKMÝ + PODŘEZ) 45°(MM)	45 × 75
NAPĚTÍ (V)	230
PŘÍKON (W)	920
POČET OTÁČEK NAPRÁZDNO (1/MIN)	5 000
HMOTNOST (KG)	7,0



| příkon 920 W, maximální průměr řezu 65 mm | možnost řezání na délce až 305 mm | dokonalá opakovatelnost řezu | třetí bod podpěry ulehčující řezání malých částí | precizně zpracovaný odlitek stolu, zaručující přesné řezy | motor přizpůsobený k práci pod velkou zátěží | dokonalá protiprašná ochrana | aretace vřetene usnadňující výměnu kotouče | přizpůsobena ke spolupráci s protiprašnými zařízeními | zajištěné blokování stolu v devíti pozicích | příslušenství: kotouč, klíč, sáček na prach

C8FS POKOSOVÁ PILA



PRŮMĚR PILOVÉHO KOTOUČE (MM)	216
PRŮMĚR UPÍNACÍHO OTVORU (MM)	30
KOLMÝ ŘEZ 90° (MM)	65 × 305
ŠIKMÝ ŘEZ 45° (MM)	65 × 220
KOMBINOVANÝ ŘEZ (ŠIKMÝ + PODŘEZ) 45° (MM)	45 × 220
NAPĚTÍ (V)	230
PŘÍKON (W)	920
POČET OTÁČEK NAPRÁZDNO (1/MIN)	5 000
HMOTNOST (KG)	19,0



| příkon 1 520 W, maximální průměr řezu 89 mm | dokonalá opakovatelnost řezu | protiskluzová rukojeť usnadňující práci uživateli | sevřený a lehký kryt, snadno přenosná | precizně zpracovaný odlitek stolu, zaručující přesné řezy | motor přizpůsobený k práci pod velkou zátěží | dokonalá protiprašná ochrana | aretace vřetene usnadňující výměnu kotouče | protiskluzové obložení typu Soft-grip, které současně redukuje kmitání | přizpůsobena ke spolupráci s protiprašnými zařízeními | zajištěné blokování stolu v devíti pozicích | otáčení stolu vpravo – vlevo 0–52° | náklon hlavice pily vlevo -3–48° | příslušenství: kotouč, klíč, sáček na prach

C10FCE POKOSOVÁ PILA



PRŮMĚR PILOVÉHO KOTOUČE (MM)	255
PRŮMĚR UPÍNACÍHO OTVORU (MM)	30
KOLMÝ ŘEZ 90° (MM)	59 × 144/89 × 101
ŠIKMÝ ŘEZ 52° (MM)	59 × 89
KOMBINOVANÝ ŘEZ (ŠIKMÝ + PODŘEZ) 45° (MM)	41 × 102
NAPĚTÍ (V)	230
PŘÍKON (W)	1 520
POČET OTÁČEK NAPRÁZDNO (1/MIN)	5 000
HMOTNOST (KG)	12,00

C10FCH
POKOSOVÁ PILA

PRŮMĚR PILOVÉHO KOTOUČE (MM)	255
PRŮMĚR UPÍNACÍHO OTVORU (MM)	30
KOLMÝ ŘEZ 90° (MM)	59 × 144 / 89 × 101
ŠIKMÝ ŘEZ 52° (MM)	59 × 89
KOMBINOVANÝ ŘEZ (ŠIKMÝ + PODŘEZ) 45° (MM)	41 × 102
NAPĚTÍ (V)	230
PŘÍKON (W)	1 520
POČET OTÁČEK NAPRÁZDNO (1/MIN)	5 000
HMOTNOST (KG)	12,00



| příkon 1 520 W, maximální průměr řezu 89 mm | dokonalá opakovatelnost řezu | protiskluzová rukojeť usnadňující práci uživateli | sevřený a lehký kryt, snadno přenosná | precizně zpracovaný odlitek stolu, zaručující přesné řezy | motor přizpůsobený k práci pod velkou zátěží | dokonalá protiprašná ochrana | aretace vřetene usnadňující výměnu kotouče | protiskluzové obložení typu Soft-grip, které současně redukuje kmitání | přizpůsobena ke spolupráci s protiprašnými zařízeními | zajištěné blokování stolu v devíti pozicích | laserový značkováč | otáčení stolu vpravo – vlevo 0–52° | náklon hlavice pily vlevo -3–48° | příslušenství: kotouč, klíč, sáček na prach

C10FCB
POKOSOVÁ PILA

PRŮMĚR PILOVÉHO KOTOUČE (MM)	255
PRŮMĚR UPÍNACÍHO OTVORU (MM)	30
KOLMÝ ŘEZ 90° (MM)	59 × 144–89 × 101
ŠIKMÝ ŘEZ 45° (MM)	59 × 102
KOMBINOVANÝ ŘEZ (ŠIKMÝ + PODŘEZ) 45°(MM)	41 × 102
NAPĚTÍ (V)	230
PŘÍKON (W)	1 640
POČET OTÁČEK NAPRÁZDNO (1/MIN)	4 900
HMOTNOST (KG)	14,0



| příkon 1 640 W, maximální průměr řezu 89 mm | dokonalá opakovatelnost řezu | sevřený a lehký kryt, snadno přenosná | třetí bod podpěry ulehčující řezání malých částí | motor přizpůsobený k práci pod velkou zátěží | dokonalá protiprašná ochrana | aretace vřetene usnadňující výměnu kotouče | přizpůsobena ke spolupráci s protiprašnými zařízeními | zajištěné blokování stolu v devíti pozicích | příslušenství: kotouč, klíč, sáček na prach

C10FSH
POKOSOVÁ PILA

PRŮMĚR PILOVÉHO KOTOUČE (MM)	255
PRŮMĚR UPÍNACÍHO OTVORU (MM)	30
KOLMÝ ŘEZ 90° (MM)	85 × 312–90 × 280
ŠIKMÝ ŘEZ 45° (MM)	85 × 218–90 × 190
ŠIKMÝ ŘEZ 45°+SKOS 45°(MM)	55 × 218–60 × 190
NAPĚTÍ (V)	230
ROZSAH: ŠIKMÝ ŘEZ (°)	LEVÝ 45°, PRAVÝ 57°
ROZSAH: ÚKOS (°)	LEVÝ 45°, PRAVÝ 45°
PŘÍKON (W)	1 090
POČET OTÁČEK NAPRÁZDNO (1/MIN)	3 800
HMOTNOST (KG)	19,5



| příkon 1 090 W, maximální průměr řezu 90 mm | elektronický systém udržování otáček nezávisle na zátěži | ergonomický tvar korpusu motoru | plynulý rozběh motoru | laserový ukazovatel řezu | možnost řezu na délce až 312 mm | dokonalá opakovatelnost řezu | třetí bod podpěry ulehčující řezání malých částí | precizně zpracovaný odlitek stolu, zaručující přesné řezy | motor přizpůsobený k práci pod velkou zátěží | dokonalá protiprašná ochrana | aretace vřetene usnadňující výměnu kotouče | zajištěné blokování stolu v devíti pozicích | přizpůsobena ke spolupráci s protiprašným zařízením | příslušenství: kotouč, klíč, sáček na prach

Váš prodejce: Ing. Petr Boukal - BOUKAL
Partyzánská 108
436 03 Litvínov 3 - CHUDEŘÍN

Na zde uvedené zboží, zakoupené na adrese
<http://shop.boukal.cz>, Vám nabízíme individuální slevy.

<http://shop.boukal.cz>
e-mail: info@boukal.cz
Tel.: +420 476 111 051



| příkon 1 090 W, maximální průměr řezu 90 mm | elektronický systém udržování otáček nezávisle na zatížení | ergonomický tvar korpusu motoru | plynulý rozběh motoru | možnost řezu na délce až 312 mm | dokonalá opakovatelnost řezu | třetí bod podpěry ulehčující řezání malých částí | precizně zpracovaný odlitek stolu, zaručující přesné řezy | motor přizpůsobený k práci pod velkou zátěží | dokonalá protiprašná ochrana | aretace včetně usnadňující výměnu kotouče | zajištěné blokování stolu v devíti pozicích | přizpůsobena ke spolupráci s protiprašným zařízením | příslušenství: kotouč, klíč, sáček na prach

C10FSB POKOSOVÁ PILA



PRŮMĚR PILOVÉHO KOTOUČE (MM)	255
PRŮMĚR UPÍNAČÍHO OTVORU (MM)	30
KOLMÝ ŘEZ 90° (MM)	85 × 312–90 × 280
ŠIKMÝ ŘEZ 45° (MM)	85 × 218–90 × 190
ŠIKMÝ ŘEZ 45° + SKOS 45°(MM)	55 × 218–60 × 190
NAPĚTÍ (V)	230
ROZSAH: ŠIKMÝ ŘEZ (°)	LEVÝ 45°, PRAVÝ 57°
ROZSAH: ÚKOS (°)	LEVÝ 45°, PRAVÝ 45°
PŘÍKON (W)	1 090
POČET OTÁČEK NAPRÁZDNO (1/MIN)	3 800
HMOTNOST (KG)	19,5



| příkon 1 520 W, maximální průměr řezu 98 mm | protiskluzová rukojeť usnadňující práci uživateli | kompaktní a lehký kryt, lehká k přenášení | dokonalá opakovatelnost řezu | precizně zpracovaný odlitek stolu, zaručující přesné řezy | motor přizpůsobený k práci pod velkou zátěží | dokonalá protiprašná ochrana | aretace včetně usnadňující výměnu kotouče | protiskluzové obložení typu Soft-grip, které zároveň redukuje kmitání | zajištěné blokování stolu v devíti pozicích | přizpůsobena ke spolupráci s protiprašným zařízením | otáčení stolu vpravo – vlevo 0–52° | náklon hlavy pily vlevo -3–48° | elektronický čítač použitých úhlů | příslušenství: kotouč, klíč, sáček na prach

C12LC POKOSOVÁ PILA



PRŮMĚR PILOVÉHO KOTOUČE (MM)	305
PRŮMĚR UPÍNAČÍHO OTVORU (MM)	30
KOLMÝ ŘEZ 90° (MM)	61,5 × 200–98 × 155
ŠIKMÝ ŘEZ 52° (MM)	61,5 × 120
KOMBINOVANÝ ŘEZ (ŠIKMÝ + PODŘEZ) 45° (MM)	40 × 140
NAPĚTÍ (V)	230
PŘÍKON (W)	1 520
OTÁČKY NAPRÁZDNO (1/MIN)	4 000
ROZMĚRY (MM)	625 × 775 × 610
HMOTNOST (KG)	19,50



| příkon 1 520 W, maximální průměr řezu 98 mm | protiskluzová rukojeť usnadňující práci uživateli | kompaktní a lehký kryt, lehká k přenášení | dokonalá opakovatelnost řezu | precizně zpracovaný odlitek stolu, zaručující přesné řezy | motor přizpůsobený k práci pod velkou zátěží | dokonalá protiprašná ochrana | aretace včetně usnadňující výměnu kotouče | protiskluzové obložení typu Soft-grip, které zároveň redukuje kmitání | zajištěné blokování stolu v devíti pozicích | přizpůsobena ke spolupráci s protiprašným zařízením | otáčení stolu vpravo – vlevo 0–52° | náklon hlavy pily vlevo -3–48° | laserový značkováč | příslušenství: kotouč, klíč, sáček na prach

C12FCH POKOSOVÁ PILA



PRŮMĚR PILOVÉHO KOTOUČE (MM)	305
PRŮMĚR UPÍNAČÍHO OTVORU (MM)	30
KOLMÝ ŘEZ 90° (MM)	61,5 × 200–98 × 155
ŠIKMÝ ŘEZ 52° (MM)	61,5 × 120
KOMBINOVANÝ ŘEZ (ŠIKMÝ + PODŘEZ) 45° (MM)	40 × 140
NAPĚTÍ (V)	230
PŘÍKON (W)	1 520
OTÁČKY NAPRÁZDNO (1/MIN)	4 000
ROZMĚRY (MM)	625 × 775 × 610
HMOTNOST (KG)	19,50

C12LCH
POKOSOVÁ PILA

PRŮMĚR PILOVÉHO KOTOUČE (MM)	305
PRŮMĚR UPÍNACÍHO OTVORU (MM)	30
KOLMÝ ŘEZ 90° (MM)	61,5 × 200–98 × 155
ŠIKMÝ ŘEZ 52° (MM)	61,5 × 120
ŠIKMÝ ŘEZ 45°+ SKOS 45° (MM)	40 × 140
NAPĚTÍ (V)	230
PŘÍKON (W)	1 520
OTÁČKY NAPRÁZDNO (1/MIN)	4 000
ROZMĚRY (MM)	625 × 775 × 610
HMOTNOST (KG)	19,50



| příkon 1 520 W, maximální průměr řezu 98 mm | protiskluzová rukojeť usnadňující práci uživateli | kompaktní a lehký kryt, lehká k přenášení | dokonalá opakovatelnost řezu | precizně zpracovaný odlitek stolu, zaručující přesné řezy | motor přizpůsobený k práci pod velkou zátěží | dokonalá protiprašná ochrana | aretace vřetene usnadňující výměnu kotouče | protiskluzové obložení typu Soft-grip, které zároveň redukuje kmitání | zajištěné blokování stolu v devíti pozicích | přizpůsobena ke spolupráci s protiprašným zařízením | otáčení stolu vpravo – vlevo 0–52° | náklon hlavice pily vlevo –3–48° | elektronický čítač použitých úhlů | laserový značkovač | příslušenství: kotouč, klíč, sáček na prach

C12FDH
POKOSOVÁ PILA

PRŮMĚR PILOVÉHO KOTOUČE (MM)	305
PRŮMĚR UPÍNACÍHO OTVORU (MM)	30
KOLMÝ ŘEZ – ÚKOS 90° (MM)	70 × 203
KOLMÝ ŘEZ – ÚKOS 45° (MM)	70 × 140
ŠIKMÝ ŘEZ – POKOS 45° (MM)	50 × 203
NAPĚTÍ (V)	230
PŘÍKON (W)	1 200
OTÁČKY NAPRÁZDNO (1/MIN)	4 000
ROZMĚRY (MM)	625 × 775 × 610
HMOTNOST (KG)	21,5

**NOVINKA**

| příkon 1 200 W, maximální průměr řezu 89 mm | protiskluzová rukojeť usnadňující práci uživateli | kompaktní a lehký kryt, lehká k přenášení | dokonalá opakovatelnost řezu | precizně zpracovaný odlitek stolu, zaručující přesné řezy | motor přizpůsobený k práci pod velkou zátěží | dokonalá protiprašná ochrana | aretace vřetene usnadňující výměnu kotouče | protiskluzové obložení typu Soft-grip, které zároveň redukuje kmitání | zajištěné blokování stolu v devíti pozicích | přizpůsobena ke spolupráci s protiprašným zařízením | otáčení stolu vpravo – vlevo 0–52° | náklon hlavice pily vlevo –3–48° | laserový značkovač | příslušenství: kotouč, klíč, sáček na prach

C12LDH
POKOSOVÁ PILA

PRŮMĚR PILOVÉHO KOTOUČE (MM)	305
PRŮMĚR UPÍNACÍHO OTVORU (MM)	30
KOLMÝ ŘEZ – ÚKOS 90° (MM)	70 × 203
KOLMÝ ŘEZ – ÚKOS 45° (MM)	70 × 140
ŠIKMÝ ŘEZ – POKOS 45° (MM)	50 × 203
NAPĚTÍ (V)	230
PŘÍKON (W)	1 200
OTÁČKY NAPRÁZDNO (1/MIN)	4 000
ROZMĚRY (MM)	625 × 775 × 610
HMOTNOST (KG)	21,5

**NOVINKA**

| příkon 4 000 W, maximální průměr řezu 89 mm | protiskluzová rukojeť usnadňující práci uživateli | kompaktní a lehký kryt, lehká k přenášení | dokonalá opakovatelnost řezu | precizně zpracovaný odlitek stolu, zaručující přesné řezy | motor přizpůsobený k práci pod velkou zátěží | dokonalá protiprašná ochrana | aretace vřetene usnadňující výměnu kotouče | protiskluzové obložení typu Soft-grip, které zároveň redukuje kmitání | zajištěné blokování stolu v devíti pozicích | přizpůsobena ke spolupráci s protiprašným zařízením | otáčení stolu vpravo – vlevo 0–52° | náklon hlavice pily vlevo –3–48° | elektronický čítač použitých úhlů | laserový značkovač | digitální odměřování | příslušenství: kotouč, klíč, sáček na prach

Váš prodejce: Ing. Petr Boukal - BOUKAL
Partyzánská 108
436 03 Litvínov 3 - CHUDEŘÍN

Na zde uvedené zboží, zakoupené na adrese
<http://shop.boukal.cz>, Vám nabízíme individuální slevy.

<http://shop.boukal.cz>
e-mail: info@boukal.cz
Tel.: +420 476 111 051



• příkon 1 600 W, maximální průměr řezu 107 mm | protiskluzová rukojeť usnadňující práci uživateli | kompaktní a lehký kryt, lehká k přenášení | dokonalá opakovatelnost řezu | precizně zpracovaný odlietek stolu, zaručující přesné řezy | motor přizpůsobený k práci pod velkou zátěží | dokonalá protiprašná ochrana | aretace vřetene usnadňující výměnu kotouče | protiskluzové obložení typu Soft-grip, které zároveň redukuje kmitání | zajištěné blokování stolu v devíti pozicích | přizpůsobena ke spolupráci s protiprašným zařízením | otáčení stolu vpravo – vlevo 0–52° | náklon hlavičky pily vlevo -3–48° | elektronický čítač použitých úhlů | laserový značkováč | příslušenství: kotouč, klíč, sáček na prach

C12LSH (Laser) C12RSH (Laser-digital) POKOSOVÁ PILA



PRŮMĚR PILOVÉHO KOTOUČE (MM)	305
PRŮMĚR UPÍNACÍHO OTVORU (MM)	30
KOLMÝ ŘEZ 90° (MM)	107 × 312
KOLMÝ ŘEZ 45° (MM)	107 × 220
ŠIKMÝ ŘEZ 45° (MM)	70 × 312
MAX. PRŮŘEZ (MM)	107
NAPĚTÍ (V)	230
PŘÍKON (W)	1 600
OTÁČKY NAPRÁZDNO (1/MIN)	3 800
ROZMĚRY (MM)	595 × 930 × 710
HMOTNOST (KG)	30,0

Pokosové pily

TYP		C8FC	C8FS	C10FCB	C10FCE	C10FCH	C10FSB	C10FSH	C12LC	C12LCH	C12FCH	C12FDH	C12LDH	C12LSH	C12RSH
PRŮMĚR PILOVÉHO KOTOUČE	mm	216	216	255	255	255	255	255	305	305	305	305	305	305	305
PRŮMĚR UPÍNACÍHO OTVORU	mm	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
PŘÍKON	W	920	920	1 640	1 520	1 520	1 090	1 090	1 520	1 520	1 520	1 200	1 200	1 600	1 600
MAXIMÁLNÍ HLOUBKA ŘEZU	mm	60	65	89	89	89	90	90	98	98	98	89	89	107	107
LASEROVÝ UKAZATEL		Ne	Ne	Ne	Ne	Ano	Ne	Ano	Ne	Ano	Ano	Ano	Ano	Ano	Ano
ELEKTRONICKÝ ČÍTAČ		Ne	Ne	Ne	Ne	Ne	Ne	Ne	Ano	Ano	Ne	Ne	Ano	Ano	Ne
POČET OTÁČEK NAPRÁZDNO	1/min	5 000	5 000	4 900	5 000	5 000	3 800	3 800	4 000	4 000	4 000	4 000	4 000	4 000	4 000
HMOTNOST	kg	7,0	19,0	14,0	12,0	12,0	19,5	19,5	19,5	19,5	19,5	21,5	21,5	19,5	19,5

• Maximální řezací kapacita modelů C12LSH a C12RSH

Úhel	Maximální řezací rozměry (Výška x Šířka)
Pokos levý 45°	70 mm x 312 mm (2-3/4" x 12-1/4") nebo 75 mm x 260 mm (2-15/16" x 10-3/16") s přídatnou deskou
Pokos pravý 45°	45 mm x 312 mm (1-3/4" x 12-1/4") nebo 50 mm x 260 mm (1-15/16" x 10-3/16") s přídatnou deskou
Úkos Left 45° pokos levý 45°	70 mm x 220 mm (2-3/4" x 8-5/8") nebo 75 mm x 180 mm (2-15/16" x 7-1/16") s přídatnou deskou
Úkos pravý 31° a pokos levý 45°	70 mm x 265 mm (2-3/4" x 10-7/16") nebo 75 mm x 220 mm (2-15/16" x 8-5/8") s přídatnou deskou
Úkos pravý 45° a pokos pravý 45°	45 mm x 220 mm (1-3/4" x 8-5/8") nebo 50 mm x 180 mm (1-15/16" x 7-1/16") s přídatnou deskou
Úkos Left 31° a pokos pravý 45°	45 mm x 265 mm (1-3/4" x 10-7/16") nebo 50 mm x 220 mm (1-15/16" x 8-5/8") s přídatnou deskou

• Jímač prachu

Č. artiklu	Pro model
998304	(C8FA)
998845	C8FB, C8FB2, C10FSB, C8FS, C12FSA, C10FSH
976478	C12FA, C8FC, C10FB, C15FB
311034	C10FC, C10FC2, C10FCA, C10FCD, C10FM

• Upínka

Č. artiklu	Pro model
998981	C8FB
307559	C8FB2
974662	C10FA, C10FB, C15FB
301962	C12FA
302516	C8FC
303754	C8FS
305174	C12FSA
311127	C10FC, C10FCA
31764	C10FCD, C10FM
321370	C10FSB, C10FSH
Vodorovný	317541 C10FCD, C10FM
	322712 C10FCE, C10FCH
Boční prodloužení	321434 C10FSB, C10FSH, C12LSH, C12RSH

• Boční dorazy

Č. artiklu	Pro model
998866	C8FB, C8FB2, C10FS, C8FA
974661	C10FA, C10FB, C15FB
303554	C8FC
303756	C8FS
311495	C10FC, C10FCA, C10FC2
317542	C10FCD, C10FM
321553	C10FSB, C10FSH
322956	C10FCE, C10FCH
324464	C12LSH, C12RSH

• Adaptér pro hadici

Č. artiklu	Pro model
998857	C8FB, C8FB2

• Boční prodlužovací dorazy

Popis	Č. artiklu	Pro model
Stopper Assy (R)	322714	C10FCE, C10FCH
Stopper Assy (R)	321373	C10FSB, C10FSH, C12LSH, C12RSH
Stopper Assy (L)	322713	C10FCE, C10FCH
Stopper Assy (L)	321374	C10FSB, C10FSH, C12LSH, C12RSH

CJ65S3
PŘÍMOČARÁ PILA



PŘÍKON (W)	400
MAX. VÝŠKA ŘEZU DO DŘEVA (MM)	65
MAX. VÝŠKA ŘEZU DO UHLÍKOVÉ OCELI (MM)	6
MAX. VÝŠKA ŘEZU DO HLINÍKU	30
POČET KMITŮ (1/MIN)	3 000
NAKLÁPĚNÍ	45° VPAVO I VLEVO
MINIMÁLNÍ POLOMĚR OBLOUKU (MM)	25
ZDVIH PILOVÉHO LISTU (MM)	18
NAPĚTÍ (V)	230
HMOTNOST (KG)	1,5
CELKOVÁ DÉLKA (MM)	197



NOVINKA

| příkon 400 W, max. průměr řezu do dřeva 65 mm | motor nové generace přizpůsobený k práci při velkém zatížení | agresivní design sloučený s funkcí | systém výměny plátku bez použití nářadí | elektronická regulace rychlosti | minimální poloměr řezu 25 mm | dokonalý systém odvádění prachu | 4 stupňový předkvy | patka pokryta ochrannou vrstvou niklu | bez předkmitu | příslušenství: hexagonální klíč, kufřík, přípojky k vysavači

CJ65V3
PŘÍMOČARÁ PILA



PŘÍKON (W)	400
MAX. VÝŠKA ŘEZU DO DŘEVA (MM)	65
MAX. VÝŠKA ŘEZU DO UHLÍKOVÉ OCELI (MM)	6
MAX. VÝŠKA ŘEZU DO HLINÍKU	30
POČET KMITŮ (1/MIN)	0–3 000
NAKLÁPĚNÍ	45° VPAVO I VLEVO
MINIMÁLNÍ POLOMĚR OBLOUKU (MM)	25
NAPĚTÍ (V)	230
ZDVIH PILOVÉHO LISTU (MM)	18
HMOTNOST (KG)	1,5
CELKOVÁ DÉLKA (MM)	197



NOVINKA

| příkon 400 W, max. průměr řezu do dřeva 65 mm | motor nové generace přizpůsobený k práci při velkém zatížení | agresivní design sloučený s funkcí | systém výměny plátku bez použití nářadí | elektronická regulace rychlosti | minimální poloměr řezu 25 mm | dokonalý systém odvádění prachu | 4 stupňový předkvy | patka pokryta ochrannou vrstvou niklu | bez předkmitu | příslušenství: hexagonální klíč, kufřík, přípojky k vysavači | bez předkmitu

CJ110M
PŘÍMOČARÁ PILA



PŘÍKON (W)	720
MAX. VÝŠKA ŘEZU DO DŘEVA (MM)	110
MAX. VÝŠKA ŘEZU DO UHLÍKOVÉ OCELI (MM)	10
MAX. VÝŠKA ŘEZU DO HLINÍKU	30
POČET KMITŮ (1/MIN)	0–3 000
NAKLÁPĚNÍ	45° VPAVO I VLEVO
MINIMÁLNÍ POLOMĚR OBLOUKU (MM)	25
NAPĚTÍ (V)	230
ZDVIH PILOVÉHO LISTU (MM)	26
HMOTNOST (KG)	2,2
CELKOVÁ DÉLKA (MM)	246



NOVINKA

| příkon 720 W, max. průměr řezu do dřeva 110 mm | motor nové generace přizpůsobený k práci při velkém zatížení | agresivní design sloučený s funkcí | systém výměny plátku bez použití nářadí | elektronická regulace rychlosti | minimální poloměr řezu 25 mm | dokonalý systém odvádění prachu | 4 stupňový předkvy | patka pokryta ochrannou vrstvou niklu | příslušenství: hexagonální klíč, kufřík, přípojky k vysavači | bez předkmitu

Váš prodejce: Ing. Petr Boukal - BOUKAL
Partyzánská 108
436 03 Litvínov 3 - CHUDEŘÍN

Na zde uvedené zboží, zakoupené na adrese
<http://shop.boukal.cz>, Vám nabízíme individuální slevy.

<http://shop.boukal.cz>
e-mail: info@boukal.cz
Tel.: +420 476 111 051



NOVINKA

| příkon 720 W, max. průměr řezu do dřeva 110 mm | motor nové generace přizpůsobený k práci při velkém zatížení | agresivní design sloučený s funkcí | systém výměny plátku bez použití nářadí | elektronická regulace rychlosti | minimální poloměr řezu 25 mm | dokonalý systém odvádění prachu | 4 stupňový předkyv | patka pokryta ochrannou vrstvou niklu | příslušenství: hexagonální klíč, kufřík, přípojky k vysavači

CJ110MV PŘÍMOČARÁ PILA



PŘÍKON (W)	720
MAX. VÝŠKA ŘEZU DO DŘEVA (MM)	110
MAX. VÝŠKA ŘEZU DO UHLÍKOVÉ OCELI (MM)	10
MAX. VÝŠKA ŘEZU DO HLINÍKU	30
POČET KMITŮ (1/MIN)	850–3 000
MINIMÁLNÍ POLOMĚŘ OBLOUKU (MM)	25
NAPĚTÍ (V)	230
ZDVIH PILOVÉHO LISTU (MM)	26
HMOTNOST (KG)	2,2



NOVINKA

| příkon 720 W, max. průměr řezu do dřeva 110 mm | motor nové generace přizpůsobený k práci při velkém zatížení | agresivní design sloučený s funkcí | systém výměny plátku bez použití nářadí | elektronická regulace rychlosti | minimální poloměr řezu 25 mm | dokonalý systém odvádění prachu | 4 stupňový předkyv | patka pokryta ochrannou vrstvou niklu | příslušenství: hexagonální klíč, kufřík, přípojky k vysavači

CJ110MVA PŘÍMOČARÁ PILA



PŘÍKON (W)	720
MAX. VÝŠKA ŘEZU DO DŘEVA (MM)	110
MAX. VÝŠKA ŘEZU DO UHLÍKOVÉ OCELI (MM)	10
MAX. VÝŠKA ŘEZU DO HLINÍKU	30
POČET KMITŮ (1/MIN)	850–3 000
MINIMÁLNÍ POLOMĚŘ OBLOUKU (MM)	25
NAPĚTÍ (V)	230
ZDVIH PILOVÉHO LISTU (MM)	26
HMOTNOST (KG)	2,2



| příkon 740 W, max. průměr řezu do dřeva 110 mm | motor nové generace přizpůsobený k práci při velkém zatížení | systém výměny plátku bez použití nářadí | elektronická regulace rychlosti | minimální poloměr řezu 25 mm | dokonalý systém odvádění prachu | 4 stupňový předkyv | patka pokryta ochrannou vrstvou niklu | příslušenství: hexagonální klíč, kufřík, přípojky k vysavači

CJ120V PŘÍMOČARÁ PILA



PŘÍKON (W)	740
MAX. VÝŠKA ŘEZU DO DŘEVA (MM)	120
MAX. VÝŠKA ŘEZU DO UHLÍKOVÉ OCELI (MM)	10
MAX. VÝŠKA ŘEZU DO HLINÍKU	30
POČET KMITŮ (1/MIN)	850–3 000
MINIMÁLNÍ POLOMĚŘ OBLOUKU (MM)	25
NAPĚTÍ (V)	230
ZDVIH PILOVÉHO LISTU (MM)	26
HMOTNOST (KG)	2,3

CJ120VA
PŘÍMOČARÁ PILA



PŘÍKON (W)	740
MAX. VÝŠKA ŘEZU DO DŘEVA (MM)	120
MAX. VÝŠKA ŘEZU DO UHLÍKOVÉ OCELI (MM)	10
MAX. VÝŠKA ŘEZU DO HLINÍKU	30
POČET KMITŮ (1/MIN)	850–3 000
MINIMÁLNÍ POLOMĚR OBLOUKU (MM)	25
NAPĚTÍ (V)	230
ZDVIH PILOVÉHO LISTU (MM)	26
HMOTNOST (KG)	2,3



| příkon 740 W, max. průměr řezu do dřeva 110 mm | motor nové generace přizpůsobený k práci při velkém zatížení | systém výměny plátku bez použití nářadí | elektronické regulace rychlosti | minimální poloměr řezu 25 mm | dokonalý systém odvádění prachu | 4 stupňový předekyv | patka pokryta ochrannou vrstvou niklu | příslušenství: hexagonální klíč, kufřík, přípojky k vysavači

FCJ65S3
PŘÍMOČARÁ PILA



PŘÍKON (W)	400
MAX. VÝŠKA ŘEZU DO DŘEVA (MM)	65
MAX. VÝŠKA ŘEZU DO UHLÍKOVÉ OCELI (MM)	6
MAX. VÝŠKA ŘEZU DO HLINÍKU	30
POČET KMITŮ (1/MIN)	3 000
NAKLÁPĚNÍ	45° VPAVO I VLEVO
MINIMÁLNÍ POLOMĚR OBLOUKU (MM)	25
NAPĚTÍ (V)	230
ZDVIH PILOVÉHO LISTU (MM)	18
HMOTNOST (KG)	1,5
CELKOVÁ DÉLKA (MM)	197



NOVINKA

| příkon 400 W, max. průměr řezu do dřeva 65 mm | motor nové generace přizpůsobený k práci při velkém zatížení | systém výměny plátku bez použití nářadí | elektronické regulace rychlosti | minimální poloměr řezu 25 mm | dokonalý systém odvádění prachu | bez předekmitu | patka pokryta ochrannou vrstvou niklu | příslušenství: hexagonální klíč, kufřík, přípojky k vysavači

FCJ65V3
PŘÍMOČARÁ PILA



PŘÍKON (W)	400
MAX. VÝŠKA ŘEZU DO DŘEVA (MM)	65
MAX. VÝŠKA ŘEZU DO UHLÍKOVÉ OCELI (MM)	6
MAX. VÝŠKA ŘEZU DO HLINÍKU	30
POČET KMITŮ (1/MIN)	3 000
NAKLÁPĚNÍ	45° VPAVO I VLEVO
MINIMÁLNÍ POLOMĚR OBLOUKU (MM)	25
NAPĚTÍ (V)	230
ZDVIH PILOVÉHO LISTU (MM)	18
HMOTNOST (KG)	1,5
CELKOVÁ DÉLKA (MM)	197



NOVINKA

| příkon 400 W, max. průměr řezu do dřeva 65 mm | motor nové generace přizpůsobený k práci při velkém zatížení | systém výměny plátku bez použití nářadí | elektronické regulace rychlosti | minimální poloměr řezu 25 mm | dokonalý systém odvádění prachu | bez předekmitu | patka pokryta ochrannou vrstvou niklu | příslušenství: hexagonální klíč, kufřík, přípojky k vysavači

Přímočaré pily

TYP		CJ65S3	CJ65V3	CJ110M	CJ110MV	CJ110MVA	CJ120V	CJ120VA	FCJ65S3	FCJ65V3
PŘÍKON	W	400	400	720	720	720	740	740	400	400
MAX. VÝŠKA ŘEZU DO DŘEVA	mm	65	65	110	110	110	120	120	65	65
MAX. VÝŠKA ŘEZU DO UHLÍKOVÉ OCELI	mm	6	6	10	10	10	10	10	6	6
MAX. VÝŠKA ŘEZU DO HLINÍKU	mm	30	30	30	30	30	30	30	30	30
POČET KMITŮ	1/min	3 000	0-3 000	850-3 000	850-3 000	850-3 000	850-3 000	850-3 000	3 000	3 000
MINIMÁLNÍ POLOMĚR ŘEZU	mm	25	25	25	25	25	25	25	25	25
NAPĚTÍ	V	230	230	230	230	230	230	230	230	230
POSUN PILOVÉHO LISTU	mm	18	18	26	26	26	26	26	18	18
HMOTNOST	kg	1,5	1,5	2,2	2,2	2,2	2,3	2,3	1,5	1,5
DRUH DRŽADLA		žehlička	žehlička	žehlička	žehlička	hřib	žehlička	hřib	žehlička	žehlička

Pily ocasky

TYP		CR13V	CR13VC	CR13VA
MAX. PRŮMĚR ŘEZU TRUBEK	mm	130	130	130
MAX. PRŮMĚR ŘEZU DŘEVA	mm	300	300	300
MAX. PRŮMĚR ŘEZU OCELOVÉHO PLECHU	mm	19	19	19
PŘÍKON	W	1 010	1 010	1 050
VÝSTUPNÍ VÝKON	W	650	650	680
POČET KMITŮ	1/min	0-2 800	0-2 800	0-2 800
POSUN PILOVÉHO LISTU	mm	29	29	32
KYVADLOVÝ POHYB LISTY „SWING“		ne	ne	ano
REGULÁTOR RYCHLOSTI OTÁČEK		ne	ano	ano
HMOTNOST	kg	3,3	3,3	4,0



CR13V PILA OCASKA



MAX. PRŮMĚR ŘEZU DO DŘEVA (MM)	300
MAX. PRŮMĚR ŘEZU DO OCELOVÉHO PLECHU (MM)	19
MAX. PRŮMĚR ŘEZU DO TRUBEK (MM)	130
NAPĚTÍ (V)	230
PŘÍKON (W)	1 010
POČET KMITŮ (1/MIN)	0-2 800
POSUN PILOVÉHO LISTU (MM)	29
HMOTNOST (KG)	3,3

| příkon 1 010 W, max. průměr řezu do dřeva 300 mm | ergonomický kryt | plynulá regulace rychlosti | systém výměny plátek bez použití nářadí | hermetický systém ochrany před vodou a prachem | držadlo umožňující připevnění plátku ve dvou pozicích | motory nové generace odolné vůči přetížení | příslušenství: kufřík, pilový plátek

CR13VC
PILA OCASKA



MAX. PRŮMĚR ŘEZU DO DŘEVA (MM)	300
MAX. PRŮMĚR ŘEZU DO OCELOVÉHO PLECHU (MM)	19
MAX. PRŮMĚR ŘEZU DO TRUBEK (MM)	130
NAPĚTÍ (V)	230
PŘÍKON (W)	1 010
POČET KMITŮ (1/MIN)	0–2 800
POSUN PILOVÉHO LISTU (MM)	29
HMOTNOST (KG)	3,3



| příkon 1 010 W, max. průměr řezu do dřeva 300 mm | ergonomický kryt | plynulá regulace rychlosti | systém výměny plátek bez použití nářadí | hermetický systém ochrany před vodou a prachem | držadlo umožňující připevnění plátku ve dvou pozicích | protiskluzová rukojeť | motory nové generace odolné vůči přetížení | příslušenství: kufřík, pilový plátek

CR13VA
PILA OCASKA



MAX. PRŮMĚR ŘEZU DO DŘEVA (MM)	300
MAX. PRŮMĚR ŘEZU DO OCELOVÉHO PLECHU (MM)	19
MAX. PRŮMĚR ŘEZU DO TRUBEK (MM)	130
NAPĚTÍ (V)	230
PŘÍKON (W)	1 050
POČET KMITŮ (1/MIN)	0–2 800
POSUN PILOVÉHO LISTU (MM)	32
HMOTNOST (KG)	4,0



| příkon 1 050 W, max. průměr řezu do dřeva 300 mm | ergonomický kryt | kyvadlový pohyb typu „SWING“ | nestupňovaná regulace kyvadlového pohybu | plynulá regulace rychlosti | systém výměny plátek bez použití nářadí | hermetický systém ochrany před vodou a prachem | rychlá demontáž podpěrné patky | držadlo umožňující připevnění plátku ve dvou pozicích | protiskluzová rukojeť | motory nové generace odolné vůči přetížení | příslušenství: kufřík, pilový plátek

Váš prodejce: Ing. Petr Boukal - BOUKAL
Partyzánská 108
436 03 Litvínov 3 - CHUDĚŘÍN

Na zde uvedené zboží, zakoupené na adrese
<http://shop.boukal.cz>, Vám nabízíme individuální slevy.

<http://shop.boukal.cz>
e-mail: info@boukal.cz
Tel.: +420 476 111 051



HITACHI
HW190 X1.6 X30
MAX X1.16" X1.8.16"
7300RPM
KEEP BLADE SAFE