

## Aku-přímočará pila 18.0 V

**JS 18.0-EC C**

Objednávkové číslo  
**485.403**



### Aku-přímočará pila 18.0 V

- + Electronic Management System (EMS) chrání stroj, prodlužuje životnost a zvyšuje efektivitu
- + Nová generace bezuhlíkových motorů s vysokým stupněm účinnosti a výkonu
- + S rozběhovou automatikou, ochranou proti přetížení
- + Plynulé nastavení rychlosti řezu pomocí poti-kolečka s automatikou náběhu v postavení „A“
- + Elektronický spínač oboustranně použitelný
- + Excentrický zdvih: 4-stupňový pro vysoký výkon řezání
- + Beznástrojová výměna pilových plátek s rychloupínacím systémem a funkcí vyhození plátku
- + Dvojitě vedení pilového plátku v rolnách pro precizní řezy v přesných úhlech
- + Kryt proti vytrhávání snímatelný, pro řezy bez vytrhávání materiálu a pro vedení pilového listu
- + Nastavení sklonu pily pro řezy v úkosu do 45°, 0-zarážka. Pro řezání blízko u okrajů se pila dá posunout dozadu.
- + Stabilní základová deska s odnímatelným kluzným segmentem z plastu na ochranu citlivých povrchů
- + Odsávací hubice Ø 27 mm, pro čistotu na pracovišti a volný pohled na místo řezu
- + Volný pohled do řezu s integrovanou funkcí vyfoukávání
- + Perfektní ergonomie optimálně zařazenými povrchy SoftGrip
- + Integrované LED-diody pro optimální osvětlení pracovního prostoru.
- + Komfortní řezání bez vibrací
- + LED – ukazatel stavu kapacity akumulátoru
- + FLEX Aku-systém: provoz se všemi FLEX 18,0 V akumulátory. Dodání bez aku a dobřecího zařízení

### Technické atributy

Napětí akumulátoru	18 V
Kapacita akumulátoru	2,5 / 5,0 Ah
Počet zdvihů naprázdno	0-3500 /min
Zdvih	26 mm
Stupně zdvihu	4
Stupně otáček	1-5 + A
Rozsah vyosení v pokosu	0-45 °
Max. hloubka řezu ve dřevě	120 mm
Max. tloušťka materiálu v ocelovém plechu	8 mm
Rozměry (d x š x v)	275 x 82 x 197 mm
Hmotnost bez aku	2,1 kg

### Základní vybavení

1 kluzný segment	490.237
1 imbusový klíč, vel. 4	102.229
1 ochrana proti odlétajícím třískám	1 ks
1 vložka proti štípaní třísek	490.229
1 sací adaptér	490.245

## Příslušenství

### Okraj vodící lišty



Pro řez bez vytrhávání materiálu a na vedení pilového listu, použitelné pro aku-šavlovou pilu JS 18.0-EC.

Objednávkové číslo  
**490.229**

#### Technické atributy

Jednotka balení	3
-----------------	---

### Kluzná botička



Kluzná botička z umělé hmoty na ochranu citlivých povrchů.

Objednávkové číslo  
**490.237**

#### Technické atributy

Jednotka balení	1
-----------------	---

### Adaptér



Adaptér průměru 27 mm na propojení aku-šavlové pily JS 18.0 - EC se sací hadicí

Objednávkové číslo  
**490.245**

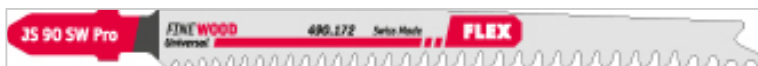
#### Technické atributy

Jednotka balení	1
-----------------	---

## Příslušenství

### Plátky do přímočaré pily pro dřevo

Objednávkové číslo  
**490.172**



#### Technické atributy

Délka v mm	90
Jednotka balení	5

Pilový plátek s progresivním ozubením pro velice čisté i oblé řezy do 65 mm na měkké dřevo a neabrazivní dřevěné materiály, např. na překližky, lamina a dřevoláknité desky.

### Plátky do přímočaré pily pro dřevo

Objednávkové číslo  
**490.164**



#### Technické atributy

Délka v mm	90
Jednotka balení	3

Pilový plátek s ozubením, precizně vybrušeným pro velice čisté, rovné řezy a řezy bez narušení horních a spodních hran na měkké dřevo a neabrazivní dřevěné materiály.

### Pilové plátky pro vyřezávání kontur ve dřevě

Objednávkové číslo  
**490.156**



#### Technické atributy

Délka v mm	75
Jednotka balení	5

Pilový plátek se zkříženě vybrušeným ozubením pro rychlé řezy do oblouku do 50 mm na měkké dřevo a neabrazivní dřevěné materiály.

### Plátky do přímočaré pily pro dřevo

Objednávkové číslo  
**490.148**



#### Technické atributy

Délka v mm	90
Jednotka balení	3

Pilový plátek s ozubením, precizně vybrušeným pro velice čisté, rovné řezy a přímé řezy do 50 mm na měkké dřevo a neabrazivní dřevěné materiály.

## Příslušenství

### Plátky do přímočaré pily pro dřevo

Objednávkové číslo  
**490.121**



#### Technické atributy

Délka v mm	90
Jednotka balení	3

Pilový plátek s bimetalovým ozubením 4-násobně precizně vybroušeným pro velice čisté, rovné i oblé řezy, do 50 mm na tvrdé dřevo, abrazivní a vrstvené dřevěné materiály.

### Pilové plátky na kov

Objednávkové číslo  
**490.105**



#### Technické atributy

Délka v mm	66
Jednotka balení	5

Pilový plátek longlife s vlnitým frézovaným bimetalovým ozubením pro rovné řezy na kovové plechy tloušťky 1-3 mm.

### Pilové plátky na kov

Objednávkové číslo  
**490.113**



#### Technické atributy

Délka v mm	66
Jednotka balení	5

Pilový plátek longlife s vlnitým frézovaným bimetalovým ozubením pro rychlé, rovné řezy na kovové plechy a profily tloušťky 1-4 mm.

### Pilové plátky na hliník

Objednávkové číslo  
**490.091**



#### Technické atributy

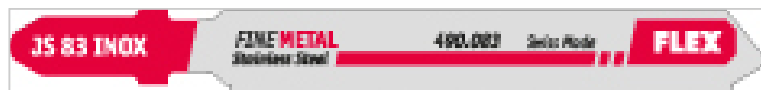
Délka v mm	75
Jednotka balení	5

Pilový plátek s frézovaným, zkoseným ozubením pro rychlé rovné řezy do hliníkových plechů tloušťky 3-15 mm, hliníkové trubky a profily až do průměru 30 mm.

## Příslušenství

### Pilové plátky pro INOX

Objednávkové číslo  
**490.083**



#### Technické atributy

Délka v mm	50
Jednotka balení	3

Pilový plátek s vybrušeným ozubením z tvrdokovu a velice jemným ozubením pro rovné řezy na plech z ušlechtilou ocel tloušťky 1,5-3 mm.

### Pilové plátky pro demontáž

Objednávkové číslo  
**490.075**



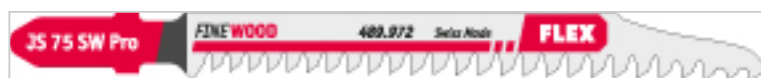
#### Technické atributy

Délka v mm	105
Jednotka balení	3

Pilový plátek s ozubením z bimetalu, frézovaným, zkříženým a progresivně stoupajícím ozubením pro přesné úhlové řezy na tvrdé dřevo, MDF, dřevo s hřebíky, umělé hmoty/epoxidové se zesílenými vlákny.

### Plátky do přímočaré pily pro dřevo

Objednávkové číslo  
**489.972**



#### Technické atributy

Délka v mm	75
Jednotka balení	5

Speciálně vyvinuté pilové plátky pro aku-přimočaré pily s nízkým třením pro delší využitelnost akumulátorů. Pilový plátek s broušeným, progresivním ozubením pro velice čisté, rovné řezy do 65 mm na měkké dřevo a neabrazivní dřevěné materiály, např. překližky, lamina a dřevovláknité desky.

### Pilové plátky na kov

Objednávkové číslo  
**489.980**



#### Technické atributy

Délka v mm	75
Jednotka balení	5

Speciálně vyvinuté pilové plátky pro aku-přimočaré pily s nízkým třením pro delší využitelnost akumulátorů. Pilový plátek se zkříženým, progresivním ozubením na rovné řezání trubek, profilů, hliníku a plechů s tloušťkou do 6 mm.

FLEX-Elektronářadí s.r.o.  
Víta Nejedlého 919  
295 01 Mnichovo Hradiště  
Telefonní číslo +420 326 780 492  
Fax +420 326 997 902  
info@flex-tools.cz  
www.flex-tools.com

**FLEX**  
Das Original

## Příslušenství

### Pilové plátky pro demontáž

Objednávkové číslo  
**489.999**



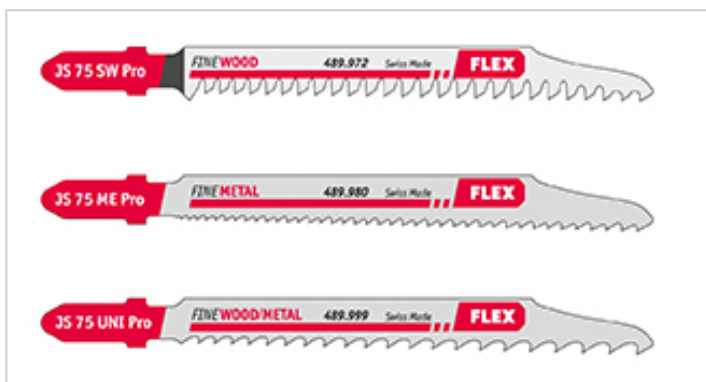
#### Technické atributy

Délka v mm	75
Jednotka balení	5

Speciálně vyvinuté pilové plátky s nízkým třením pro delší využitelnost akumulátorů. Pilový plátek se zkříženým, frézovaným, progresivně stoupajícím ozubením pro přesné řezy úhlů na tvrdém dřevu, MDF, dřevu s hřebíky, umělé hmotě/epoxidu se zesílenými vlákny.

### Sada pilových plátků na dřevo, kov, demontáž

Objednávkové číslo  
**490.008**



#### Technické atributy

Délka v mm	75
Jednotka balení	3

Speciálně vyvinuté pilové plátky pro aku-přímočaré pily s nízkým třením pro delší využitelnost akumulátorů. Sada se skládá z: 1 pilový plátek s broušeným, progresivním ozubením pro čisté, rovné řezy v měkkém dřevu do 65 mm a neabrazivní dřevěné materiály, 1 pilový plátek se zkříženým, progresivním ozubením na rovné řezy trubek, profilů, hliníku a plechů s tloušťkou do 6 mm, 1 pilový plátek se zkříženým, frézovaným progresivně stoupajícím ozubením pro demontáž.

### Rychlonabíječka

Objednávkové číslo  
**417.882**



#### Technické atributy

Jednotka balení	1
-----------------	---

Pro dobíjení akumulátorů 10,8 a 18,0 V. S velkým LCD displejem na diagnostiku baterií a stavu dobíjení. Doba nabíjení 10,8 V: asi 40 min. pro 2,5 Ah / pro 4,0 Ah a asi 55 min. pro 6,0 Ah akumulátory. Doba dobíjení 18 V: asi 40 min pro 2,5 Ah a asi 45 min pro 5,0 Ah. Díky speciálnímu procesu dobíjení je dosaženo nabití 80 % kapacity asi po 30 minutách. S integrovaným chlazením akumulátoru. Ochrana proti přehřátí, vybíjení a přetížení.

## Příslušenství

### Power 55 R



Sada se skládá z jedné rychlonabíječky 10.8/18.0 Voltů a dvou akumulátorů 5,0 Ah 18,0 V.

Objednávkové číslo  
491.349

#### Technické atributy

Jednotka balení	1
-----------------	---

### Power 22 Q



Sada se skládá z nabíječky 18.0 Voltů a dvou akumulátorů 2,5 Ah 18,0 V.

Objednávkové číslo  
491.357

#### Technické atributy

Jednotka balení	1
-----------------	---

### Akumulátor Li-Ion 18,0 V



Akumulátor Li-Ion 18,0 V s integrovanou kontrolou vybití a nabíjení, ukazatelem stavu nabití, ochranou proti prachu a stříkající vodě.

Objednávkové číslo  
445.886

#### Technické atributy

Kapacita akumulátoru	2,5 Ah
Napětí akumulátoru	18,0 V
Hmotnost	0,42 kg
Jednotka balení	1

FLEX-Elektronářadí s.r.o.  
Víta Nejedlého 919  
295 01 Mnichovo Hradiště  
Telefonní číslo +420 326 780 492  
Fax +420 326 997 902  
info@flex-tools.cz  
www.flex-tools.com

**FLEX**  
Das Original

Electronic Management System (EMS) chrání akumulátor, prodlužuje životnost a zvyšuje efektivitu

## Akumulátor Li-Ion 18,0 V

Objednávkové číslo  
**445.894**



Technické atributy	
Kapacita akumulátoru	5,0 Ah
Napětí akumulátoru	18,0 V
Hmotnost	0,72 kg
Jednotka balení	1

Akumulátor Li-Ion 18,0 V s integrovanou kontrolou vybíjení a nabíjení, ukazatelem stavu nabití, ochranou proti prachu a stříkající vodě. Electronic Management System (EMS) chrání akumulátor, prodlužuje životnost a zvyšuje efektivitu

## Přepavní kufr L-BOXX®

Objednávkové číslo  
**414.085**



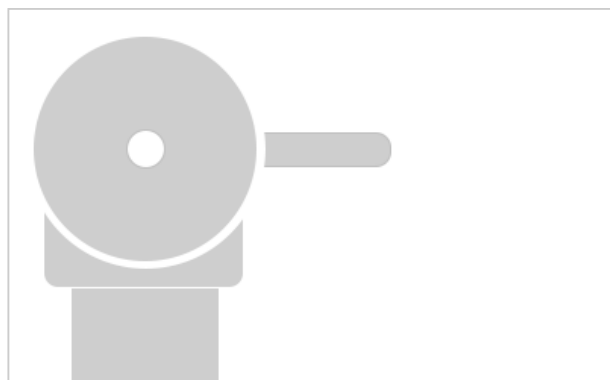
Technické atributy	
Vnější rozměry d x š x v	442 x 357 x 151 mm
Vnitřní rozměry d x š x v	378 x 311 x 107 mm
Hmotnost	2,2 kg
Jednotka balení	1

V úložném a přepravním systému L-BOXX® z odolného plastu najde nářadí, příslušenství a spotřební materiál své místo. Díky odpovídajícím vložkám má každý kus své místo v přehledném uspořádání. Ergonomická zapuštěná rukojeť umožňuje flexibilní uspořádání a spojení kufrů pro uložení na transport. Vhodné pro použití s certifikovaným systémem Sortimo. Kapacita zatížení pro L-BOXX® do 25 kg, přeprava ve spojení do 40 kg, víko do 100 kg zatížitelné. Odolný vůči stříkající vodě. Bez vložky. S čelní rukojetí.



## Příslušenství

### Vložka do kufříku



Vhodná vložka pro JS 18.0-EC k přepravnímu kufříku L-BOXX® 136.

Objednávkové číslo  
490.210

#### Technické atributy

Jednotka balení	1
-----------------	---

### Paralelní zarážka



Vhodné pro aku-pilu JS/JSB 18.0-EC.

Objednávkové číslo  
500.852

#### Technické atributy

Jednotka balení	1
-----------------	---

### Přepravní vak



Praktická přepravní brašna z textilu vyztuženého umělými vlákny, odolná vůči protržení s velmi širokým otvorem. Prostorná pro vložení až tří

Objednávkové číslo  
502.561

#### Technické atributy

Rozměry (d x š x v)	570 x 290 x 330 mm
Hmotnost v kg	3,14
Jednotka balení	1

FLEX–Elektronářadí s.r.o.  
Víta Nejedlého 919  
295 01 Mnichovo Hradiště  
Telefonní číslo +420 326 780 492  
Fax +420 326 997 902  
info@flex-tools.cz  
www.flex-tools.com

**FLEX**  
Das Original

strojů, s přihrádkami pro příslušenství a akumulátory, dobíjecí zařízení atd. 5 kapes na čelní straně. Vybavena gumovými nožičkami, uzavíratelná zipem, polstrovaným řemenem pro přepravu a držadly vyztuženými ocelí.