

**J. S. Trading**

U Továren 14

102 00, Praha 10

Tel: +420271750251, fax: +420271750255

Mob: +420602207507, +420602208383

Mail: js@jstrading.cz www.jstrading.cz

ATH 2.32H2

**ATH 2.32H2 / 2.42H2****ATH 2.32HL2 / 2.42HL2 - 380/450**

- Vysoce kvalitní, robustní elektro-hydraulický zvedák
- Sloupky a rámy nastříkány práškovou barvou
- Elektro magnetická bezpečnostní koncová zařízení a bezpečnostní západky
- Teleskopická zvedací ramena s vysokým rozsahem nastavení, výškově nastavitelné podpěry v rozsahu 75 mm, pomocí šroubovice
- Automatické koncové západky na pomocných ramenech
- Bezpečnostní ocelová 10 mm lana, zajišťující souměrný chod obou ramen
- Přejezdové ochranné kryty hydraulických hadic a vyvažovacích lan (ATH 2.xxH) nebo horní přemostění příčným nosníkem s umístěním hydraulických hadic a vyvažovacích lan (ATH 2.xxHL)
- Koncové spínače krajních polohy a tlačítko CE-Stop
- Ochranné kryty hydraulických válců a sloupů

ATH 2.32HL2



ATH 1.25S2

**ATH 1.25S2****ATH 1.25M2**

- Provedení pevné (stacionární), (1.25S2) nebo mobilní (1.25M2) 1 - Sloupový zvedák hydraulický s vysokým rozsahem nastavení
- Ideální použití k lakování, opravám karoserie, brzd a výměně kol
- Možnost použití na malém prostoru
- Elektro magnetická bezpečnostní koncová zařízení a bezpečnostní západky
- Teleskopická zvedací ramena s vysokým rozsahem nastavení

ATH 1.25M2



ATH 4.55

**ATH 4.35 / 4.55****ATH 4.35A / 4.55A**

- Čtyřsloupový zvedák pro osobní vozidla (4.35 / 4.35A) pro dodávková vozidla s dlouhým rozvorem (4.55 / 4.55A)
- V provedení s plošinami (4. xx) nebo s kruhovými podložkami vpředu a zadní posuvnou plošinkou (4.xxA)
- Nastavitelné plošiny
- Nastavení pomocí systému děrového rastru
- Skokové nastavení plošin
- Pneumatické ovládání západek

ATH 4.55A

**Technická data**

Typ	2.32H2 (2.42H2)	2.32HL2 (2.42HL2)	1.25S (1.25M)	4.35 (4.35A)	4.55 (4.55A)
Zatížitelnost	3.200 (4.200) kg	3.200 (4.200) kg	2.500 kg	3.500 kg	5.500 kg
Čas zdvihu/spouštění	ca. 45 / 42 sek.		ca. 36 / 34 sek.	ca. 45 / 42 sek.	
Parametry podlahy	250 mm / C20/25			200 mm / C20/25	
Příkon	2,20 kW				
Napájení	(3 ~) 400V / 50Hz				
Jištění	3C16 A				
Tlak vzduchu	8 bar				
Hmotnost	620 (690) kg	650 (720) kg	680 (720) kg	1.250 (1.340) kg	1.320 (1.410) kg

ATH DSH3000

**ATH DSH3000**

- Dvojitý nůžkový zvedák pro montáž do podlahy
- Možnost rozšíření plochy z jedné strany
- Regulace souměrného provozu, prostřednictvím, hlavního a vedlejšího hydraulického válce
- Kontrola souměrného chodu pomocí vypínatelné světelné závovy
- Zdvih a spouštění pomocí tlačítkového ovládání
- Signalizace a tlačítko CE-Stop

ATH DSH3000F

**ATH DSH3000F**

- Dvojitý nůžkový zvedák bez povrchové montáže
 - Zvýšená příčná pevnost proti zkroucení
 - Minimální výška pro zdvih 105 mm
- S mechanickým převodem síly zdvihu od podlahy
- Souměrný chod, zajištěný pomocí hlavního a pomocného hydraulického válce
- Kontrola souměrného chodu pomocí vypínatelné světelné závovy
 - Zdvih a spouštění pomocí tlačítkového ovládání
 - Aretovatelné nájezdové plošiny pro zvětšení plochy
 - Signalizace a tlačítko CE-Stop

ATH SH3000F / SH3500F / SH3500FA

ATH SH3500F



- Plošinový zvedák bez povrchové montáže
- V provedení s plošinami (SHxxxxF) nebo s kruhovými podložkami vpředu a zadní posuvnou plošinkou s integrovaným posuvem ráku (SH3500FA2)
- Hydraulické ovládání, pomocí hlavního a pomocného válce a regulačního sekvenčního ventilu, zajišťujícího souměrné zvedání a spouštění
- Kontrola souměrného chodu pomocí vypínatelné světelné závovy
- Zdvih a spouštění pomocí tlačítkového ovládání
- Signalizace a tlačítko CE-Stop při spouštění

ATH SH4000H

**ATH SH4000H / SH4000HA / SH4500H / SH4500HA**

- Plošinový zvedák pro montáž do podlahy
- V provedení s plošinami (SHxxxxH) nebo s kruhovými podložkami vpředu a zadní posuvnou plošinkou s integrovaným posuvem ráku (SHxxxxHA)
- Hydraulické ovládání, pomocí hlavního a pomocného válce a regulačního sekvenčního ventilu, zajišťujícího souměrné zvedání a spouštění
- Kontrola souměrného chodu pomocí vypínatelné světelné závovy
 - Zdvih a spouštění pomocí tlačítkového ovládání
 - Signalizace a tlačítko CE-Stop při spouštění

ATH RSH3000

**ATH RSH3000**

- Nůžkový zvedák pro pneuservis – univerzální použití a úspora místa
- Zvýšená příčná pevnost proti zkroucení
- S mechanickým převodem síly zdvihu od podlahy
- Pneumaticky ovládané mechanické západky
- Souměrnost chodu, zajištěná pomocí hlavního a pomocného hydraulického válce
- Kontrola souměrnosti chodu pomocí světelné závovy
- Aretovatelné nájezdové plošiny pro zvětšení plochy
- Minimální výška pro zdvih cca. 105 mm
- Signalizace a tlačítko CE-Stop

ATH PH2500P

**ATH PH2500P / PH2500E**

- Ideální použití zvedáku pro lakování, opravy karoserie, brzd a výměnu kol
 - Možnost pohybu v průběhu opravy
 - Možnost pevného zajištění v každé poloze
- V provedení elektro - hydraulickém (PH 2500E) nebo pneumatickém - hydraulickém (PH 2500P)
 - Optimální rozsah zdvihu, pomocí nastavitelného rámu
- Mechanické západky, pneumatické ovládání s ochranou proti nedovolenému klesnutí
 - jednoduchá údržba a provoz

ATH PH2500E



Technická data

Typ	DSH3000	DSH3000F	SH3000F	SH3500F (SH3500FA)	SH4000H (SH4000HA)	SH4500H (SH4500HA)	RSH1000	RSH3000	PH2500P (PH2500E)
Zatížitelnost	3.000 kg	3.000 kg	3.000 kg	3.500 kg	4.000 kg	4.500 kg	2.500 kg	3.000 kg	2.500 kg
Čas zdvihu/spouštění	ca. 47 / 49 sek.	ca. 46 / 49 sek.	ca. 54 / 49 sek.				ca. 18 / 18 sek.	ca. 19 / 19 sek.	ca. 45 / 42 sek.
Přejezdová výška	Po podlaze	105 mm	180 mm		Po podlaze		105 mm		125 mm
Parametry podlahy	200 mm / C20/25							250 mm / C20/25	
Příkon	2,20 kW								
Napájení	(3 ~) 400V / 50Hz								
Jištění	3C16 A								
Tlak vzduchu	8 bar								8-10 (8) bar
Hmotnost	800 kg	973 kg	1.950 kg	2.300 (2.700) kg	1.250 (1.340) kg	1.320 (1.410) kg	690 kg	570 kg	300 kg

ATH-460

- Zouvačka s manuálním stranovým zouvákem
- Rozsah upnutí do 20" (vnější upnutí)
- Mechanická montážní upínací hlava
- Samosvorná 4 čelist'ová upínací stolice
- Větší stranový trhací válec
- Obousměrné ovládání čelistí upínací hlavy
- Přesné zpracování stroje
- Ruční hustilka, montážní páky a sada pro údržbu



ATH-460



ATH-900



ATH-980

ATH-900

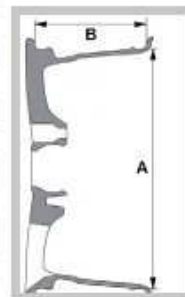
- Zouvačka s pneumatickým zouvákem
- Větší upínací rozsah do 24" (vnější upnutí)
- Pneumatická aretace montážní hlavy
- Samosvorná 4 čelist'ová upínací stolice
- Větší stranový trhací válec
- Obousměrné ovládání čelistí upínací hlavy
- Přesné zpracování stroje
- Ruční hustilka, montážní páky a sada pro údržbu

ATH-980

- Profesionální zouvačka
- Větší upínací rozsah do 26" (vnější upnutí)
- Pneumatické otáčení montážní hlavy
- Pneumatická aretace montážní hlavy
- Samosvorná 4 čelist'ová upínací stolice
- Větší stranový trhací válec
- Obousměrné ovládání čelistí upínací hlavy
- Přesné zpracování stroje
- Ruční hustilka, montážní páky a sada pro údržbu
- Možnost doplnění pomocného ramene

Technická data

Typ	460	900	980
Rozsah upnutí vnější/vnitřní	12-20 / 13-22"	13-24 / 14-25"	14-26 / 15-28"
Šířka ráfku	2,5-11"	2,5-13"	2,5-16"
Maximální průměr ráfku	920 mm	990 mm	1100 mm
Rozsah odtržení	75-335 mm	70-350 mm	70-380 mm
Pracovní tlak	8-10 bar		8-12 bar
Příkon	1,10 kW		
Napájení	(3 ~) 400V / 50Hz		
Rozměry	960 x 1100 x 1780 mm	880 x 1400 x 2000 mm	880 x 1400 x 2000 mm
Hmotnost	207 kg	250 kg	280 kg



ATH AL310

- Pneumatické pomocné montážní rameno (vlevo)
- Pro typy ATH 900 a ATH 980



ATH AL320

- Pneumatické pomocné montážní rameno (vpravo)
- Pro typy ATH 900 a ATH 980



ATH-530

- Vyvažovačka pro osobní vozidla - stacionární
- Mikroprocesorová řídicí jednotka, dvojitě - LED - zobrazení a digitální zobrazení nevyváženosti
- Volba programu 11 kompenzačních metod, statickými a dynamickými hodnotami, program ALU a automatický rozběh a brzdění ráfku
- Integrovaný software kalibrace

ATH-550

- Vyvažovačka pro osobní vozidla - stacionární
- Mikroprocesorová řídicí jednotka, dvojitě - LED - zobrazení a digitální zobrazení nevyváženosti
- Volba programu 11 kompenzačních metod, statickými a dynamickými hodnotami, program ALU a automatický rozběh a brzdění ráfku
- 2D-Funkce, automatické odečtení vzdálenosti a průměru ráfku
- Integrovaný software kalibrace

ATH-800

- Vyvažovačka pro osobní vozidla - stacionární
- Mikroprocesorová řídicí jednotka, dvojitě - LED - zobrazení a digitální zobrazení nevyváženosti
- Volba programu 11 kompenzačních metod, statickými a dynamickými hodnotami, program ALU a automatický rozběh a brzdění ráfku
- Rozdělení programu
- 2D-Funkce, automatické odečtení vzdálenosti a průměru ráfku
- Integrovaný software kalibrace



ATH-530



ATH-550



ATH-800

Technická data

Typ	530	550	800
Ø Střední otvor ráfku	40-154 mm		
Čas měření	5-10 sek.	3-7 sek.	
Tolerance měření	+/-1 g		
Šířka ráfku	1,5-12"	1,5-15"	1,5-18"
Ø Ráfku	10-24"	10-24"	
Hmotnost ráfku max.	60 kg	65 kg	
Napájení	230V / 50Hz		
Rozměry:	520 x 1025 x 985 mm	1200 x 1400 x 1670 mm	
Hmotnost:	83 kg	135 kg	139 kg

**J. S. Trading**U Továren 14
102 00, Praha 10

Tel: +420271750251, fax: +420271750255

Mob: +420602207507, +420602208383

Mail: js@jstrading.cz www.jstrading.czwww.ath-heiml.de

ATH 7226

ATH 7226

- Elektro hydraulická zouvačka pro dodávková a nákladní vozidla
- Samosvorná 4 čelistová upínací hlavice s hydraulickým upnutím a pohybem
- Montážní rám s manuálním natáčením i ukláněním
- Elektrický pohon otáčení a upnutí

ATH 7242

- Elektro hydraulická zouvačka pro dodávková a nákladní vozidla
- Samosvorná 4 čelistová upínací hlavice s hydraulickým upnutím a pohybem
- Montážní rám s hydraulickým natáčením i ukláněním
- Dvourychlostní otáčení upínacího zařízení

ATH 7256

- Elektro hydraulická zouvačka pro dodávková a nákladní vozidla
- Samosvorná 4 čelistová upínací hlavice s hydraulickým upnutím a pohybem
- Montážní rám s hydraulickým natáčením i ukláněním
- Dvourychlostní otáčení upínacího zařízení



ATH 7242



ATH 7256

Technická data

Typ	7226	7242	7256
Rozsah upnutí	120-700 mm	120-1.100 mm	145-1.200 (495-1.550) mm
Ø Ráčku max.	26"	42"	56"
Ø Kola max.	1.500 mm	2.250 mm	2.450 mm
Montážní rychlosti	1	2	2
Pracovní tlak	150-170 bar	150-200 bar	150-250 bar
Příkon	1,50 kW	2,20 kW	2,40 kW
Napájení	(3 ~) 400V / 50Hz		
Rozměry	2.100x1.950x1.250 mm	2.200x2.100x1.760 mm	3.000x2.700x2.250 mm
Hmotnost	700 kg	760 kg	1.300 kg

**ATH 1200**

- Zouvačka pro dodávková a nákladní vozidla - stacionární
- S pneumatickým zvedákem kola
- Mikroprocesorová řídicí jednotka s dvojitým – LED – zobrazením
- Automatický rozběh s pneumatickým brzděním a volba programu 11 kompenzačních metod, statickými a dynamickým hodnotami, program ALU
- Integrovaný software pro kalibraci
- Speciální centrování v 5 bodech pro nákladní vozidla

Technická data

Ø Střední otvor ráčku	45-290 mm
Čas měření	5-10 sek.
Tolerance měření	+/-1 g
Šířka ráčku	5-20"
Ø Ráčku	13-24"
Hmotnost kola max.	160 kg
Napájení	(3 ~) 400V / 50Hz
Požadovaný přívod vzduchu	8-10 bar
Rozměry	1.300x1.200x1.600 mm
Hmotnost	305 kg

ATH RG4-220/300 RG6-330/450

- Zouvací zařízení s jednoduchou, robustní konstrukcí a jednoduchou údržbou
- Zdvíhací zařízení: zavěšení lichoběžníkovými rámy, pomocí bronzové zvedací šroubovice
- Pohon: převodové motory s motorovou brzdou a tepelnými pojistkami
- Mobilní samostatné zvedací sloupce
- Ovládání je přepínatelné na jednotlivé sloupce nebo na současné ovládání
- Ruční ovládání nastavení podvozku je pomocí hydrauliky rychlé a bezpečné

Technická data

Typ	RG4-220M	RG4-300M	RG6-330M	RG6-450M
Zátěžitelnost sloupů	5.500 kg	7.500 kg	5.500 kg	7.500 kg
Počet sloupů	4		6	
Čas zdvihu/spouštění	ca. 145 / 145 sek.			
Příkon	4 x 3,00 kW		6 x 3,00 kW	
Napájení	(3 ~) 400V / 50Hz			
Jištění	3C25 A		3C32 A	
Hmotnost	2.400 kg		3600 kg	



ATH RG4-220M



ATH RG6-330M