

## VITRA - univerzální nosič nářadí

víceúčelový stroj s centrálním kloubovým řízením



## Minimální poloměr otáčení pro maximální flexibilitu.

Stroje ISEKI-VITRA disponují obratným kloubovým řízením a plně hydraulickým pohonem. Díky možnosti aplikace různých letních a zimních pracovních nástavců je VITRA vhodným modelem pro celoroční hospodárny provoz.



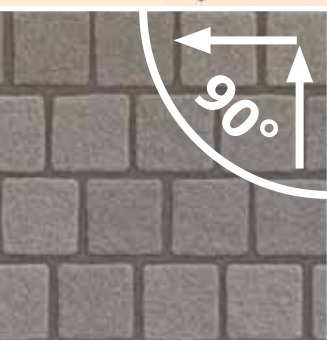
# VITRA - univerzální nosič nářadí

hospodárné řešení pro sekání a zemetání



## VITRA se přizpůsobí

Vitra se vejde se svou šířkou (pouze 1 m) na každou cestu a díky kloubovému řízení a poloměru otáčení 1,80m prokazuje svoji extrémní možnost manévrování. Ve srovnání s všeobecnými trendy vývoje na trhu se modely VITRA vyznačují očividnou stabilitou. Volitelně lze stroj vybavit dieselmotorem 21 kW (model 2030) nebo 27,5 kW (model 2040). U všech provedení se lze spolehnout na profesionální práci nejen při zemetání, ale i během celoročního provozu při sekání, čištění nebo při použití během zimní sezóny. Plně hydraulický pohon se skládá výlučně ze součástí Sauer-Danfoss, které jsou na sebe optimálně naladěny a mají dostatečné rezervy ve výkonu.



Pokud potřebujete pracovat rychle a v nedostupném terénu: sériově s praktickou ruční sací hadicí.



Sací tunel je chráněn i při překonávání překážek během jízdy pomocí snímacích válečků.



Zametený materiál je sbírán do sběrného kontejneru relativně suchý. Toto opatření snižuje náročnost čištění po každém použití.

# VITRA - univerzální nosič nářadí

spolehlivý a profesionální stroj pro nasazení během zimní sezóny

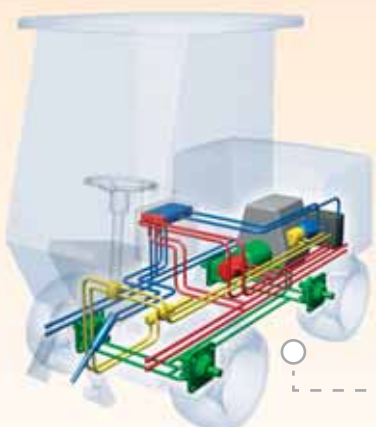


## VITRA zametá, uklízí, seká, sype ...

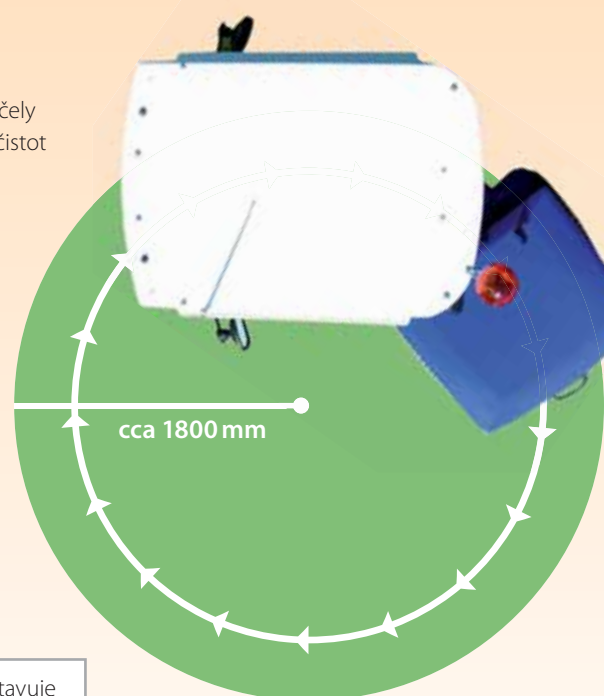
Základním přídatným zařízením modelů řady VITRA je kombinace zametání a vysávání pro účely čištění cest pro pěší a cyklisty, prostranství a parkovacích ploch atd. Sací zařízení při sběru nečistot pracuje i bez filtru téměř bezprašně, má objem 500 litrů a je hydraulicky vyprazdňováno ve výšce 1,32 m. Integrované ruční vysávání je okamžitě možné použít, aniž by bylo nutné vzít do ruky nářadí.

V odděleném zásobníku je 70 litrů vody určených k vázání prachu na předních zametacích talířích. Sací zařízení vede centrálně od předních kartáčů pod kabinou k zásobníku.

Volitelně lze přední, ca. 1,00 metru široké zařízení se 2 kartáči doplnit o třetí příp. čtvrtý kartáč. Tím je dosažena maximální možná zametací šířka 2,00 metry.



Plně hydraulický náhon všech kol představuje díky uzávěrce diferenciálu v každé situaci plnou podporu jízdy.





Šířka pouhých 100 cm umožňuje práci na téměř všech cestách.



Robustní přední závěs kat. 0.



Sériově vybaveno včetně veškerých potřebných hydraulických spojek.



Zadní hydraulické spojky jsou dobře přístupné.

## Vitra – nosné zařízení s kloubovým řízením

Šířka vozidla VITRA 2030/2040 pouhý jeden metr skýtá neuvěřitelné přednosti při manévrování a při práci ve stíněných podmínkách. Hluk v kabině je u těchto strojů menší než 76 db(A).

### Technická data

	ISEKI – nosné zařízení s kloubovým řízením	
Model	VITRA 2030	VITRA 2040
Motor	3 válcový Cat® dieslový	4 válcový Cat® dieslový
Maximální výkon	22 kW / 30 KS	28 kW / 38 KS
Výkon dle ECE R24	21 kW při 3490 ot./min	27 kW při 3000 ot./min
Zdvihový objem	1130 cm <sup>3</sup>	1500 cm <sup>3</sup>
Objem palivové nádrže	30 l	
Převodovka	Sauer-Danfoss s variabilním pístovým čerpadlem	
Maximální rychlost	0 – 24 km/h	0 – 28 km/h
Rychlostní stupeň	1	
Pohon na všechna kola	permanentní	
Uzávěrka diferenciálu	permanentní	
<b>Hydraulika</b>		
Hydropojezd	zubové čerpadlo, kapacita: 45 l/200 bar	
Pracovní hydraulika	zubové čerpadlo, kapacita: 19 l/200 bar	
Hydraulika řízení	zubové čerpadlo, kapacita: 19 l/200 bar	
Hydraulické ovladače	3	
Přídavné ovladače, max.	1 až 2, druhý je ovládán elektr.	
Hydraulické přípoje vpředu / vzadu	2 x pro pohon / 2 x pro nastavení / 1 x odtok	
<b>Elektrika</b>		
Baterie	12V 60 AH	
Alternátor	40 A	65 A
Osvětlení dle předpisů	sériově	
Pracovní reflektor, vpředu/ vzadu	sériově	
<b>Rozměry</b>		
Délka x šířka	2750 x 1090 mm	
Šířka přes kola	1079 mm	
Výška nad kabinou	2020 mm	
Rozchod	1270 mm	
Světlá výška	135 mm	
Poloměr otáčení (vnější kolo)	ca. 1800 mm	
Travní pneumatiky	23 X 10.50-12 6PR	
<b>Hmotnost</b>		
Čistá hmotnost	1160 kg	1190 kg
Hm. přívěsu, brzděného/ nebrzděn.	1200 / 400 kg, 11200 / 400 kg	

Technické změny jsou v zájmu dalšího vývoje výrobku vyhrazeny. Tento dokument není závazný. Nelze z něho příp. z chyb z tohoto dokumentu vyplývajících vyvozovat žádné nároky. Platné jsou pouze údaje v potvrzené zakázce.



**EUROGREEN CZ s.r.o.**  
 Náměstí Jiřího 2  
 407 56 Jiřetín pod Jedlovou  
 tel: 412 375 333  
 fax: 412 379 131  
 www.eurogreen.cz

Váš dodavatel ISEKI: poradenství – prodej – servis