

DiaKat®



**BROUSÍČÍ
TECHNIKA**

BRUSKA NA ASFALT A BETON

DiaKat BS-300R

Výkonná bruska **BS-300R** nachází mnohostranné využití v širokém spektru činností.

Aplikace:

- Broušení diamantovým talířem na požadovanou hrubost
- Zarovnávání nerovností a „boulí“ v asfaltových, betonových a podlahových horizontálních plochách
- Odstraňování nátěrů, „výkvětu“, nánosů nečistot, lepidel či vodorovného dopravního značení
- Příprava povrchů pro další technologické úpravy

NÁSTROJE



HUDDYDIAMONDS s.r.o.

DiaKat® BS-300R

Pohon výkonným spalovacím nebo elektrickým motorem umožňuje efektivní a rychlou práci venku i v uzavřených prostorách. Díky obsáhlé škále dodávaných brusných nástrojů lze tímto strojem účinně brousit téměř všechny typy průmyslových vodorovných ploch.

BS-300R je primárně určena pro práci "za sucha" s možností odsávání prachu a nečistot průmyslovým vysavačem. S bruskou lze alternativně pracovat i "za mokra" za použití přídatné vodní nádrže pro skrápění.



► Převážná poloha



► Odsávání, rychlozdvih



► Skrápění

VLASTNOSTI

- Maximální univerzálnost stroje díky škále volitelných nástrojů
- Robustní a jednoduchá konstrukce pro dlouhý bezporuchový provoz
- Vysoký výkon stroje pro vyšší efektivitu práce
- Zajištění nivelety pomocí předního a zadních koleček a v případě potřeby i dvou přídatných postranních koleček
- Skládací rukojeti usnadňující transport a skladování
- Snadná obsluha a maximální bezpečnost díky umístění všech ovládacích prvků v dosahu obsluhy
- Vhodná pro broušení za sucha s možností připojit vysavač či alternativně se skrápěcí nádrží pro použití za mokra

Průměr nástroje	mm	300	
Rozměry stroje	délka	mm	1660
	šířka	mm	650
	výška	mm	860
Pohonná jednotka		HONDA GXV 340	
Otáčky motoru	min-1	3600	
Druh motoru		1 válec, 4 takt	
Výkon motoru	kW	8,1 (při 3600 ot * min-1)	
Nastavení hloubky úběru		ruční	
Hmotnost stroje + závaží	kg	150 + 40	
Otáčky nástroje	min-1	1370	
Maximální hloubka úběru	mm	3,0	

HUDDYDIAMONDS s.r.o.

Ledaňská 8, 147 00 Praha 4 / Czech Republic
Tel: +420 244 461 926 / Fax: +420 244 461 927
info@huddy.cz / www.huddy.cz