



## Wycieraczka aluminiowa Haga

**Kolor: Szary, Wysokość: 20mm,**

link do produktu:

[https://supermaty.pl/pl/wycieraczki-aluminiowe/wycieraczka-aluminiowa-haga-12\\_100.html#/kolor-szary/wysokosc\\_wycieraczki-20mm](https://supermaty.pl/pl/wycieraczki-aluminiowe/wycieraczka-aluminiowa-haga-12_100.html#/kolor-szary/wysokosc_wycieraczki-20mm)

Cena: **1 479,00 zł**

Stan: Nowy

### Inne kombinacje produktu:

Kolor	Wysokość	cena brutto
Szary	24mm	1 518,01 zł
Szary	20mm	1 479,00 zł
Czarny	20mm	1 479,00 zł
Czarny	24mm	1 518,01 zł
Brązowy	24mm	1 518,01 zł
Brązowy	20mm	1 479,00 zł

### Informacje

**Wycieraczka aluminiowa Haga** to produkt wysoce wydajny, doskonały do użytku w każdym miejscu o dużym natężeniu ruchu, jako że jest to wyrób odporny i wytrzymały na uszkodzenia.

### Opis produktu

**Wycieraczka aluminiowa Haga** to system czyszczący przeznaczony do użytku w miejscach, w których ruch pieszych, a także pojazdów, jest znaczny. Cechą, która umożliwia korzystanie z wycieraczki w takich punktach jest jej odporność na uszkodzenia. Produkt wykonano z wysokiej klasy aluminium, które sprawdza się idealnie wszędzie tam, gdzie odporność jest ważna. Aluminiowe obramowanie oraz podstawa wycieraczki składa się z szeregu podłużnych listew, ułożonych ciasno, by dodatkowo wzmocnić konstrukcję. Odporność, o której mowa, dotyczy nie tylko dużego ruchu i ciągłego narażenia na znaczące naciski, ale również działania warunków atmosferycznych, w tym pogody, gorąca czy zimna. Dlatego właśnie opisywana wycieraczka jest idealna do zastosowania na zewnątrz, choć oczywiście z powodzeniem można jej używać również wewnątrz. Popularna jest w takich punktach jak magazyny, hale produkcyjne, fabryki, ewentualnie też punkty i lokale usługowe. Oferowana przez producenta jakość dostępna jest w optymalnej cenie, która szybko zwraca się w postaci obniżonych kosztów utrzymania czystości. Należy zaznaczyć, że poza wspomnianą odpornością na wszelakie uszkodzenia, opisywana wycieraczka charakteryzuje się bardzo wysokim poziomem skuteczności w usuwaniu brudu. Przede wszystkim jest to zasługą zastosowania gęsto rozmieszczonych wkładów szczotkowych. Są one twarde i skutecznie usuwają zabrudzenia takie jak zaschnięte błoto, duże ilości piasku, itp. Wycieraczka radzi sobie zatem z zanieczyszczeniami, z którymi trudno jest poradzić sobie innym podobnym systemom czyszczącym. Ponadto też gęsto rozmieszczone wkłady są doskonałe w usuwaniu zabrudzeń wilgotnych, jak śnieg czy mokre błoto. Opisywany system czyszczący sprawdza się więc w każdych warunkach. Co ważne, nie traci swoich właściwości czyszczących przy intensywnym ruchu, w tym ruchu pojazdów. Każdy materiał i obiekt, z którym się zetknie, czyści jednakowo wydajnie. Warto także wspomnieć o doskonałej przyczepności, dzięki której korzystanie z wycieraczki jest wygodne i bezpieczne. Można zatem korzystać z systemu, czyszcząc np. koła pojazdów transportujących ładunek.