



Automat szorująco-zbierający

Numatic TT6650G

Maszyna zaprojektowana do konserwacji mocno zabrudzonych, twardych powierzchni w dużych przestrzeniach przemysłowych czy lakierowanych parkietów w halach sportowych. Wyróżnia się długą ssawą i pojemnością zbiorników.

Łatwość operowania w przestronnych powierzchniach gwarantuje długi kabel sieciowy (20m) oraz regulowana wysokość uchwytu. Nie wielka waga daje duże możliwości transportowe. Czysta woda jest podawana grawitacyjnie. Dzięki unoszonej głowicy silnika można szybko wymienić szczotkę czyszczącą lub pada. Rama nośna wykonana jest z wytrzymałej, nierdzewnej stali.

Dane techniczne:

Wydajność teoretyczna	~2300 m ² /h
Zasilanie	230 V
Silnik szczotki	1500 W
Silnik ssawy	1200 W
Szerokość szczotki	650 mm
Obroty	150 rpm
Pojemność zbiornika	2 x 60 L
Wymiary	1230 x 1260 x 670 mm
Długość kabla	20 m
Waga	86 kg

