

quartz 66 / 80



RÁÁLLÓS TAKARÍTÓGÉP

Névleges kapacitás: 4110 / 4710 m²/h

Az új generációs Adiatek Quartz gépek rugalmas és kompakt megoldást nyújtanak közepes és nagy alapterületű helyszíneken, akár 4710 m²/h munkaképességgel.



TERMÉK JELLEMZŐK



Automata
ráállós gép
menethajtással



Tápellátás
24V/210Ah



Tisztítási
szélesség
685mm/785mm



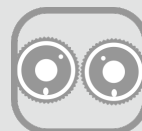
Kefenyomás
57 kg



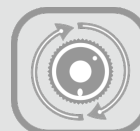
Az akkumulátor
teljesítménye 4-5h



Oldat / koszosvíz
tartályok
kapacitása
100/106l



Tányérkefék
mérete
2x355mm /
2x405mm



A kefék
fordulatszáma
160 ford./perc

TECHNIKAI ADATOK

- A szívósín szélessége: 66: 900 mm
- A szívósín szélessége: 80: 990 mm
- Kefemotor teljesítménye: 2 x 350 Watt
- Mozgatási rendszer: automata
- Maximális gradiens: 10%
- Szívómotor: 570 Watt
- Szívóvákuum: 160 mbar
- Készülék méretei:
H: 1540 mm Sz: 765/860 mm M: 1388 mm
- Készülék tömege (akkumulátor nélkül): 213/218 kg
- Menethajtás motor: 500 Watt
- Mozgási sebesség 5 km/h
- Akkumulátor rekesz 2x:
H: 535 mm Sz: 190 mm M: 325
- Osztály: I
- IP védelem: IP 23

TERMÉKLEÍRÁS

Az új generációs Adiatek quartz súrológép rugalmas és kompakt megoldást nyújt közepes és nagy méretű területek takarítására, akár 4710 m²/h munkaképességgel. Kényelmes kezelhetőség, teljesítmény és páratlan manőverezhetőség jellemzi. Az akkumulátoros, ráállós súrológép verhetetlen tisztítási teljesítményt nyújt két 350 W-os kefemotorjával. Ez a padlótisztító gép robusztus kialakítású polietilén testtel és 100 literes oldattartállyal rendelkezik. A tisztítószer-oldat áramlási sebessége közvetlenül a műszerfalról vezérelhető, a tisztítás leállása nélkül, magasról alacsonyra fokozatra állítható.

- Ergonómikus kialakítás a komfortos munkavégzés és könnyű fel- és leszállás érdekében.
- 360 fokos láthatóság és teljes hozzáférés a gép körül.
- Nagy térfogatú tisztítóoldat-tartály és könnyen szabályozható az oldat áramlási sebessége.
- Automatikus kikapcsolás, amennyiben a kezelő leszáll a gépről.
- A koszosvíz-tartály nagy nyílása az egyszerű belső tisztítás érdekében.