

## W 650 alacsony nyomású festékszóró

A Wagner cég kifejlesztett egy nagy hatékonyságú, ám alacsony nyomással működő festékszórót is. Ez a készülék két fő egységből áll, a motorral hajtott fúvóberendezés szolgáltatja a bevonó anyagok porlasztásához szükséges levegőmennyiséget, amely egy rugalmas tömlővel jut a különleges kialakítású szórópisztolyba. A megfelelő sűrűségűre hígított festéket a tartály csövén keresztül a levegőáram szívóhatására juttatja a szórófejbe, ahol a kiporlasztott



anyagot kúpszerűen veszi körül a sebesen kiáramló levegő. Ez igen finom porlasztást eredményez, és egyben jelentősen gátolja a festékköd kialakulását. Hatására a finoman porlasztott bevonó anyag pontosan a szórási felületre kerül, mégpedig a lehető legkevesebb anyagvesztéssel. Ezen túlmenően a sebes légáram a bevonó anyag száradási idejét is csökkenti. A szórás így optimális, gazdaságos és termelékeny lesz. A légfúvót a fogantyú vége alatt található kapcsolóval lehet bekapcsolni. A festékszóró ideális használatát szolgálja az a lehetőség is, hogy szórásirányát a levegőkupak elfordításával mindig a célnak megfelelően lehet vízszintes és függőleges irányban laposra valamint körsugarasra változtatni. A bevonó anyagot természetesen most is a mérőpohárral szükséges esetenként hígítani, mégpedig 40 DIN/mp értékre. A festékanyag kiszórását a pisztoly ravaszának elhúzásával indíthatjuk, mennyiségét pedig a festékszóró markolata fölötti gomb elforgatásával szabályozhatjuk. A készülékkel oldószertartalmú és vízzel hígítható festékeket, lazúrokat alapozókat, kétkomponensű lakkokat és festékeket, gépjármű fedőlakkokat, marat- és favédőszereket kiválóan porlasztva szórhatunk ki. A légfúvó berendezés 230 V-os hálózati feszültséggel működik, teljesítményfelvétele 350 W, hangnyomásszintje 80 dB. A szórópisztoly porlasztási teljesítménye 95 W. Az 1,8 m hosszú légtömlővel felszerelt festőkészülék súlya 1,8 kg, ami nem jelentős, akár vállra akasztva is használhatjuk.

