

Pumpa B30



PS
BETON MACHINE
PSBETON.COM
+420 606 681 030



Brněnská 543

664 42 Brno-Modřice

www.psbeton.com

tel.: 00 420 606 681 030

psbeton@psbeton.com

Technická specifikace

Pumpování, přepravování, omítání a vstřikování

B30 je kompaktní pumpa s jednoduchým zacházením, ideální na míchání, pumpování a nástřik s neustálým cyklem před míchaného. Nakládka může být uskutečněna jak manuálně z pytle nebo automaticky ze sila.

Její účel

Je projektovaná tak, aby nabídla proměnlivost obsahu od 6 do 65 litrů za minutu na základě namontovaného měchu. Nabízí rozsáhlou typologii materiálu – omítky na základě cementu a vápna, sádry, dehydrovanými, izolační omítky, malty na armaturu a zdění, spárové malty na štukaturu, lepidlo na kachličky, lepidlo na pláštovou drážku, cementové a dehydrované autoliveláčky.

Jednoduchá demontáž

B30 může být jednoduše smontována a demontována na jednoduché části dělníkem bez jakékoliv námahy. Tato řešení zjednodušuje čištění a údržbu stroje.



Výběrem B30 znamená počítat se strojem s vysokou spolehlivostí vyroben dle norem EU. Použití nejlepších komponentů a robustní nastříkané konstrukce garantuje dlouhou životnost.



Jak funguje

Člankový dávkovač tlačí předmíchanou suchou směs do míchací komory, kde spolu s vodou je směs pumpovaná až do stříkací trubky.

Kompresor

Jednoduše smontovaný membránový kompresor od 250 litrů zabezpečí plynulé stříkání

Ovládací panel

Umožňuje ovládat všechny funkčnosti velice jednoduše. Světelný LED signalizuje špatné zapojení do elektrické sítě.

Skříňka

Praktická skříňka s možností vyjmutí umožňuje mít stále náradí a důležité doplňky.



Široký výběr doplňků doprovází stroj a zvyšuje tím jeho výkonost.

Rozšíření zásobníku

Stroje je možné vybavit zásobníkem, který je vyvýšený, což zvýší kapacitu od 150 do 200 l



Protiprachové zařízení

Speciální protiprachová síť spojena s normálním vysavačem odstraní prach, který vzniká při rozbíjení pytlů a tím ochrání obsluhu.



Sériové součásti

Elektrický kompresor 250 l/min, vodní samonasávací pumpa, stator a rotor D6.3, stříkací hadice, hadice na maltu 10 m, vzduchová hadice 10 m, hadice na vodu 5m, elektrický kabel 25 m, kit na čištění, skříňka na nářadí.



Technická data

| | |
|----------------------------------|--|
| Motor pumpy | 5,5- kW - 11,5 A / 380 V |
| Motor pumpy na vodu | 0,33- kW - 1,5 A / 380 V |
| Motor dávkovače | 0,55 - kW - 1,75 A / 380 V |
| Vzduchový kompresor | 0,9 kW – 250 l/min - 6 bar |
| Teoretický výkon | 30 l/min ** |
| Vzdálenost pumpování s průměr 25 | 40 m* |
| Výška pumpování | 20 m* |
| Tlak pumpování | 30 bar |
| Min. tlak vody | 2,5 bar |
| Kapacita zásobníku | 150 l |
| Výška přepravy | 910 mm |
| Rozměry DxŠxV | 1150x730x1450 |
| Hmotnost | 258 kg |
| Hmotnost součástí | Stroj 145 kg Pumpa 88 kg Kompresor 25 kg |