

# Transportna naprava PFT SILOMAT TRANS PLUS DF Q 105 silo-avto.



Nova transportna naprava PFT SILOMAT TRANS PLUS DF Q transportira suhe mešanice različnih vrst malt do mešalne črpalke (stroj za omete) ali do pretočnih mešalcev. Moderna in funkcionalna oblika, združena z zmogljivostjo in učinkovitostjo. Uporaba, upravljanje in transport naprave SILOMAT je izboljšana z veliko pripomočki in poenostavitvami - obešala za dvig z žerjavi ali drugimi dvigalkami in montirani ročaji za ročni prenos in transport naprave. Z par prijemi lahko enostavno in hitro priklopimo vpihovalno krmilno enoto praktično na vsak silos, ki deluje na principu pritiska. Največji dovoljen delovni pritisk do 2,0 bara. Naprava deluje popolnoma avtomatično. Po dokončani napolnitvi posode na stroju za omet se zapre stiskalni ventil in prekine transport suhega materiala. Prednosti: prenosljiv z viličarjem, obešala za dvigala, preklopni ročaji za ročni prenos - opsijska izvedba s kolesi, lahki in stabilen pokrov kompresorja iz umetne mase, vklopna omarica z ergonomičnimi upravljalnimi stikali, kompresor na suhi pogon - brez olja, opsijsko dodaten zračni filter. Za transport materialov kot so: strojni mavčni omet, apneno mavčni omet, cementni omet, apneno cementni omet, malta za zidanje, sipki material, različne vrste primesi, druge praškaste materiale. Tehnični podatki: - transportna razdalja: do 100m, - transportna količina: ca. 24kg/min, - trofazni tok: 400V, 50Hz, - varovalka: 32A, - zahteva varovanja na gradbišču z FI stikalom 30 mA, - priključni kabel: 5 x 4mm<sup>2</sup> CEE-vtikač, - moč kompresorja: 5,5kW, maksimalni pritisk (transportni pritisk): 2,5 bar, količina zraka: ca. 105Nm<sup>3</sup>/h, - jakost hrupa: 85 +/- 1dB(A), - dimenzije kompresorja (DxŠxV): 1100x635x720mm, - teža modulov: vpihovalno krmilna enota: 27,5kg, - skupna teža: 213,5kg.

Art.Nr.	Beschreibung	Einheit
Z00128869	Transportna naprava PFT SILOMAT TRANS PLUS DF Q 105 5,5kW z vpihovalno krmilno enoto	ST

## Standorte / Kontakt

### GRAZ

**Lorencic GmbH Nfg. & Co KG**  
Puchstraße 208  
8055 Graz

Tel.: +43 316 47 25 64-0  
Fax: +43 316 47 25 64-77  
[graz@lorencic.at](mailto:graz@lorencic.at)

### WIEN - BRUNN / GEBIRGE

**Lorencic GmbH Nfg. & Co KG**  
Anton-Bruckner-Gasse 20  
2345 Brunn/Gebirge

Tel.: +43 2236 37 97 00-0  
Fax: +43 2236 37 97 00-75  
[wien@lorencic.at](mailto:wien@lorencic.at)

### SALZBURG - WALS

**Lorencic GmbH Nfg. & Co KG**  
Hölzlstraße 2  
5071 Wals

Tel.: +43 662 88 28 26-0  
Fax: +43 662 88 28 26-20  
[salzburg@lorencic.at](mailto:salzburg@lorencic.at)

### KLAGENFURT - EBENTHAL

**Lorencic GmbH Nfg. & Co KG**  
Keplerstraße 2  
9065 Ebenthal i.K.

Tel.: +43 463 36 123-0  
Fax: +43 463 36 123-17  
[klagenfurt@lorencic.at](mailto:klagenfurt@lorencic.at)

### WELS

**Lorencic GmbH Nfg. & Co KG**  
Paracelsusstraße 22  
4600 Wels

Tel.: +43 7242 44 07 6-0  
Fax: +43 7242 44 07 6-3  
[wels@lorencic.at](mailto:wels@lorencic.at)

### INNSBRUCK - HALL

**Lorencic GmbH Nfg. & Co KG**  
Schlögglstraße 81  
6060 Hall i. Tirol

Tel.: +43 5223 43926-0  
Fax: +43 5223 43926 6210  
[innsbruck@lorencic.at](mailto:innsbruck@lorencic.at)