

T 55

PRŮMYSLOVÝ TŘÍFÁZOVÝ VYSAVAČ PRO SUCHÉ VYSÁVÁNÍ

Průmyslový vysoce výkonný vysavač na suché sání s indukčním motorem o výkonu 7,5 Hp a 6-stupňovou turbínou s ventilátory o průměru 267 mm. Tento vysavač je určen pro těžké práce ve všech průmyslových prostorách. T 55 je standardně vybaven manuálním oklepem filtru, filtrační plochou o velikosti 9500cm², odnímatelnou separační nádobou a verze "Com B.T." má navíc bezpečnostní napětí 24 V.0 HEPA patronový filtr je volitelným příslušenstvím. T 55 je dodáván bez příslušenství, to je nutno objednat zvlášť, dle způsobu využití. Může být použit i jako dmychadlo.



Voděodolné spínače



Zdvihací systém kontejneru



Dmychadlo



Snadno odnímatelná nádoba

NÁZEV PRODUKTU

TYP

T 55 HP 7,5 380V
T 55 HP 7,5 230V
T 55 HP 7,5 Com.B.T. 380V

KATALOGOVÉ ČÍSLO

00-17200001
00-17200201
00-17200301

POČET/PALETA

1
1
1

TECHNICKÝ POPIS

| | | |
|-----------------------------|----------------|---------------------------------|
| Napětí | | 400 V ³ ~ 50 Hz (*) |
| | | 220 V ³ ~ 50 Hz (**) |
| Maximální příkon | W | 5500 |
| Jmenovitý příkon | W | 5500 |
| Objem kontejneru | L | 60 |
| Využitelný objem kontejneru | L | 60 |
| Plocha filtru | m ² | 0,95 |
| Objemový tok vzduchu | l/s | 135 |
| Podtlak | mbar | 300 |
| Hlučnost | db(A) | 70 |
| Ochrana | | IPX4 |
| Napájecí kabel | m | 10 |
| Hmotnost | Kg | 120 |
| Rozměr | mm | 1200x600x1200 |

STANDARDNÍ PŘÍSLUŠENSTVÍ

TYP
Textilní filtr

Ø 50

KATALOGOVÉ ČÍSLO
20-563

VOLITELNÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ

| | |
|---|------------------|
| TYP | KATALOGOVÉ ČÍSLO |
| Flexibilní hadice 3 m | 01-510 |
| Redukce 90/50 | 01-561 |
| Zahnutá podlahová trubka | 2511700 |
| Podlahová nastavitelná hubice suchá 0,5m | 6010062 |
| PVC trubka 0,5m | 2512021 |
| Kulatá kartáčová hubice | 2511720 |
| Štěrbínová hubice | 2511730 |
| PVC redukce Ø 50 | 2511710 |
| Nylonový filtr (plocha filtru 0,7 m ²) | 20-564 |
| HEPA patronový filtr (plocha filtru 0,9 m ²) | 20-566 |

(*) Pro verze T 55 HP 7,5 380V, T 55 HP 7,5 Com. B.T. 380 V
(**) Pro verzi T 55 HP 7,5 230V