

Vermeer®

Pařezová fréza

SC252



Produktivní pařezová fréza s jednoduchou údržbou

Pařezová fréza SC252 společnosti Vermeer® přehodnotila průmyslové standardy pro menší pařezové frézy. Díky nadstandardnímu systému AutoSweep® je za sníženého opotřebení hnacího ústrojí dosaženo zvýšené produktivity. Dvojité pneumatiky zlepšují pohyb na hladkém povrchu a řezací kolo o průměru 48 cm s ozubením Pro Series zpracuje všechny materiál. Díky motoru Kohler® s výkonem 25 HP (19 kW) je SC252 schopna si spolehlivě poradit s různými úkoly.

Vermeer navrhl SC252 tak, aby bylo frézování pařezů jednodušší jak pro operátora, tak pro stroj – bez omezení výkonu. Díky dokonalému odhlučnění stroje není odváděna pozornost operátora od práce. Hydraulické prvky jsou navrženy tak, aby byla zajištěna maximální produktivita řezacího kola při minimální zátěži stroje. Nadstandardní systém AutoSweep výrazně snižuje napětí hnacího ústrojí.



Odpojení náhonu kol

umožňuje snadnou přepravu SC252 a zvyšuje variabilitu stroje. Moderní vlastnosti, design a malá šířka činí transport SC252 velice snadným.

Malá šířka 89 cm

umožňuje uživatelům pařezové frézy SC252 průjezd většinou standardních bran a zúžených prostorů. Navíc je tímto strojem možné manévrovat na úzkých či těsných pracovních plochách.



Nadstandardní dvojité pneumatiky

zlepšují pohyb na hladkém povrchu a umožňují tak operátorům pracovat v omezených podmínkách.



Hydraulicky řízená zadní náprava

umožňuje lepší manipulaci se strojem a uděluje jeho stabilitu.

Specifikace:

Obecné:

Hmotnost: 472 kg
Délka: 2920 mm
Šířka: 890 mm bez dvoumontáže
Výška: 1350 mm

Motor:

Značka a model: Kohler Command CH25
Max. celkový výkon: 25 HP (19 kW)
@ 3600 ot./min
Elektrický systém: 12 voltů
Nádrž pohonných hmot: 23 l

Hydraulický systém:

Olejevá nádrž: 10,6 l
Typ oleje: Vermeer VFM, nebo jiný biologicky odbouratelný olej

Hnací ústrojí řezacího kola:

Průměr kotouče: 480 mm
Tloušťka kotouče: 13 mm
Pohon: dvoustupňový, klínový řemen
Typ zubů: kované zuby a otvory Pro Series
Počet zubů: 16

Pracovní rozsah

Nad úroveň povrchu: 640 mm
Pod úroveň povrchu: 330 mm
Šířka záběru 1020 mm

