

Stolní kontaktní chladič piva

PYGMY 25/ K EXCLUSIVE

NOVÝ DESIGN



- Výčepní zařízení PYGMY 25/K EXCLUSIVE s vestavěným vzduchovým kompresorem je určeno k profesionálnímu chlazení piva, stáčení a podávání **kvalitně vychlazeného piva** v domácím prostředí a menších zahrádkách.

- Chladiče řady EXCLUSIVE jsou ukázkou dosud **nevídání elegancie**. **Madlo** vhodné k transportu je **zasouvací**, veškeré **ovládací prvky** se ukrývají v **zadní části**, celistvé boky neruší mřížované průduchy a **nové madlo kohoutu** skvěle sedí do celého moderního konceptu. **Luxusní vzhled** podrhuje **podsvícený přední panel**.

- Výčepní zařízení PYGMY 25/K EXCLUSIVE svým výkonem **20-25 l/hod.** a malými rozměry 180 x 300 x 345 mm tvoří špičku mezi domácími stolními chladiči.

- Chladící výkon pivního chlazení **PYGMY 25/K EXCLUSIVE** je 20-25 l/hod. (**40-50 kvalitně vychlazených piv** během jedné hodiny).

- Moderní kompresorová chladící jednotka Lindr využívá vstupní energii k přímému převodu na chlad a tím zaručuje **minimální energetickou náročnost** a výborně **vychlazené pivo**.

- Thermo blok s **vysokou energetickou kapacitou** je připraven k výdeji dobře **vychlazeného piva již během 2-4 min.** po zapnutí přístroje. Pokud je termostat v poloze max. thermoblok dokáže akumulovat **velké množství energie**, které lze využít při výdeji **kvalitně vychlazených piv v rámci za sebou**.

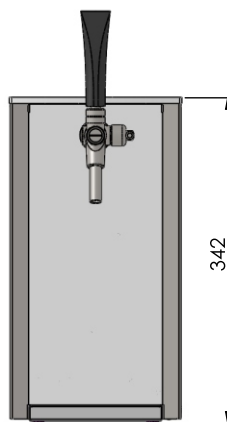
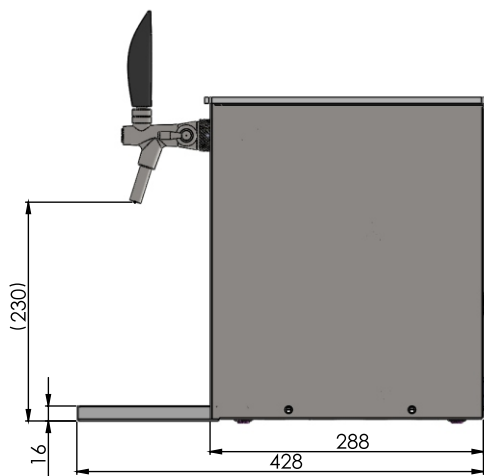
- Doba potřebná k energetické **akumulaci** je cca **10 min.**
- Chladící technologie Lindr je o **45%** výkonější než její elektrický příkon.
- Kompletní konstrukce i šnek jsou vyrobeny z **nerez oceli**.
- Použité **materiály splňují** nejvyšší požadavky **hygienických norm** a jsou **zárukou dlouhé životnosti** tohoto pivního chladiče.
- Chlazení na pivo řady PYGMY byly označeny odbornou veřejností jako pivní chlazení do 25 l/hod. s **nejlepším poměrem ceny/výkonu/kvality/rozměru**.

1
KOHOUT



VZDUCHOVÝ KOMPRESOR

2.6 bar



30 l/h



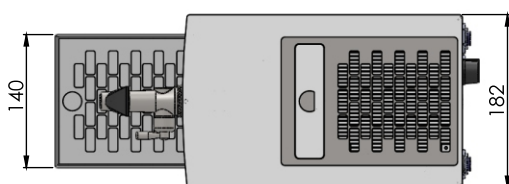
HP
1/8



ANO



16.5 Kg



Chladivo
R134a



13.5 m