



CENTRIFUGAL CONDENSATE TANK PUMPS MOD. TS 120

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

- POWER: 230V/50HZ
- POWER CONSUMPTION: 28,3 W
- TANK CAPACITY: 0.2L
- LIQUID MAX. TEMP.: 43°
- MAX. CAPACITY: 120 L
- DRAIN INLET AND Ø: 1 X Ø 20
- OUTLET FOR DRAIN LINE: INSIDE 8mm-OUTSIDE 12mm
- DIMENSIONS (MM): L170-W72-H115
- WEIGHT: 0.9 KG
- LENGTH OF PWR CABLE: 1.7 M
- SOUND LEVEL: 56 DB(A) MÁX.



KREISELPUMPEN MIT BEHÄLTER FÜR KONDENSWASSER MOD. "TS 120"

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN:

- STROMVERSORGUNG: 230V/50HZ
- LEISTUNGS-AUFNAHME: 28,3 W
- FASSUNGSVERMÖGEN DES BEHÄLTERS: 0,2LT
- MAXIMALE TEMPERATUR D. FLÜSSIGKEIT: 43°
- MAXIMALE FÖRDERLEISTUNG: 120 L
- ANZ. D. EINGÄNGE UND Ø: 1 MIT Ø20
- AUSGANG FÜR ABLASSROHR: 8mm INNEN-12mm AUSSEN
- ABMESSUNGEN (mm): L170-I72-H115
- GEWICHT: 0,9 KG
- LÄNGE DES STROMKABELS: 1,7 M
- GERÄUSCHPEGEL: 56 DB(A) MÁX.



POMPES CENTRIFUGES AVEC RÉSERVOIR POUR CONDENSATS MOD. « TS 120 »

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

- ALIMENTATION : 230 V/50 HZ.
- PUISSANCE ABSORBÉE : 28,3 W
- CAPACITÉ RÉSERVOIR : 0,2 L.
- TEMP. LIMITE DU LIQUIDE : 43 °C.
- CAPACITÉ MAX. : 120 L.
- ENTRÉE ÉVAC. / Ø : 1 / 20.
- SORTIE POUR TUYAU D'ÉVACUATION : 8 MM INT. - 12 MM EXT.
- DIMENSIONS (MM) : L 170 - I 72 - H 115.
- POIDS : 0,9 KG.
- LONG. CÂBLE ALIMENT. : 1,7 M.
- NIVEAU SONORE : 56 dB(A) MAX.

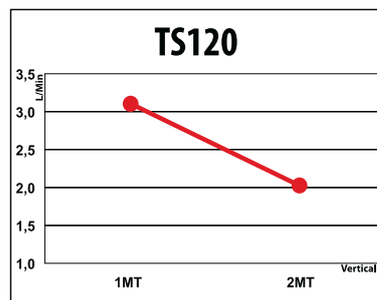


ЦЕНТРОБЕЖНЫЕ НАСОСЫ С БАКОМ ДЛЯ КОНДЕНСАТА МОД. "TS 120"

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- ПИТАНИЕ: 230V/50HZ
- ПОГЛОЩАЕМАЯ МОЩНОСТЬ: 28,3 W
- ЕМКОСТЬ БАКА: 0,2 Л
- ГРАНИЧН. ТЕМП. ЖИДКОСТИ: 43°
- МАКСИМ. ЕМКОСТЬ 120 Л
- ВХОД СЛИВА И Ø: №1 Ø20
- ВЫХОД ДЛЯ ТРУБКИ СЛИВА 8мм ВНУТР.-12 мм ВНЕШН.
- РАЗМЕРЫ (мм): Д170-Ш72-В115
- ВЕС: 0,9 КГ
- ДЛИНА КАБЕЛЯ ПИТАН.: 1,7 М
- УРОВЕНЬ ШУМА: 56 DB(A) MÁX.

Water TANK



APPLICATIONS | ANWENDUNGEN | APPLICATIONS | ПРИМЕНЕНИЕ

✓	FLOOR-STANDING A/C UNITS SÄULENKLIMAANLAGEN CLIMATISEURS COLONNE КОЛОННЫЕ КОНДИЦИОНЕРЫ
✓	REFRIGERATED MERCHANDISERS KÜHLVITRINEN VITRINES RÉFRIGÉRÉES ОХЛАЖДАЮЩИЕ ВИТРИНЫ
✓	REFRIGERATED CABINETS KÜHLSCHRÄNKE ARMOIRES RÉFRIGÉRÉES ХОЛОДИЛЬНЫЕ ШКАФЫ
✓	EVAPORATORS VERDAMPFER ÉVAPORATEURS ИСПАРИТЕЛИ
✓	CEILING-MOUNTED A/C UNITS DECKENKLIMAANLAGEN CLIMATISEURS PLAFOND ПОТОЛОЧНЫЕ КОНДИЦИОНЕРЫ
✓	CONDENSING BOILERS KONDENSATIONSHEIZKESSEL CHAUDIÈRES À CONDENSATION КОНДЕНСАЦИОННЫЕ КОТЛЫ

CODE | BESTELLNR. | RÉF. | КОД

12170027



CENTRIFUGAL CONDENSATE TANK PUMPS MOD. TS 200

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

- POWER: 230V/50HZ
- POWER CONSUMPTION: 30,8 W
- TANK CAPACITY: 1.7 L
- LIQUID MAX. TEMP.: 43°
- MAX. CAPACITY: 200 L
- DRAIN INLET AND Ø : 3 X Ø 29
- OUTLET FOR DRAIN LINE: INSIDE 8mm-OUTSIDE 12mm
- DIMENSIONS (MM): L282-W127-H177
- WEIGHT: 1.8 KG
- LENGTH OF PWR CABLE: 1.8 M
- SOUND LEVEL: 59 DB(A) MÁX.



KREISELPUMPEN MIT BEHÄLTER FÜR KONDENSWASSER MOD. "TS 200"

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN:

- STROMVERSORGUNG: 230V/50HZ
- LEISTUNGS-AUFNAHME: 30,8 W
- FASSUNGSVERMÖGEN DES BEHÄLTERS: 1,7 L
- MAXIMALE FLÜSSIGKEITSTEMPERATUR: 43°
- MAXIMALE FÖRDERLEISTUNG: 200 L
- ANZ. D. EINGÄNGE UND Ø: 3 MIT Ø29
- AUSGANG FÜR ABLASSROHR: 8mm INNEN-12mm AUSSEN
- ABMESSUNGEN (mm): L282-I127-H177
- GEWICHT: 1,8 KG
- LÄNGE DES STROMKABELS: 1,8 M
- GERÄUSCHPEGEL: 59 DB(A) MÁX.



POMPES CENTRIFUGES AVEC RÉSERVOIR POUR CONDENSATS MOD. « TS 200 »

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

- ALIMENTATION : 230 V/50 HZ.
- PUISSANCE ABSORBÉE : 30,8 W
- CAPACITÉ RÉSERVOIR : 1,7 L.
- TEMP. LIMITE DU LIQUIDE : 43 °C.
- CAPACITÉ MAX. : 200 L.
- ENTRÉE ÉVAC. / Ø : 3 / 29.
- SORTIE POUR TUYAU D'ÉVACUATION : 8 MM INT. - 12 MM EXT.
- DIMENSIONS (MM) : L 282 - I 127 - H 177.
- POIDS : 1,8 KG.
- LONG. CÂBLE ALIMENT. : 1,8 M.
- NIVEAU SONORE : 59 dB(A) MAX.

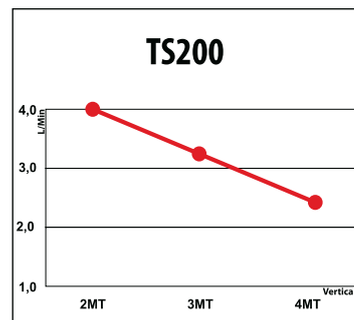


ЦЕНТРОБЕЖНЫЕ НАСОСЫ С БАКОМ ДЛЯ КОНДЕНСАТА МОД. "TS 200"

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- ПИТАНИЕ: 230V/50HZ
- ПОГЛОЩАЕМАЯ МОЩНОСТЬ: 30,8 W
- ЕМКОСТЬ БАКА: 1,7 Л
- ГРАНИЧН. ТЕМП. ЖИДКОСТИ: 43°
- МАКСИМ. ЕМКОСТЬ 200 Л
- ВХОД СЛИВА И Ø: N°3 Ø29
- ВЫХОД ДЛЯ ТРУБКИ СЛИВА 8мм ВНУТР.-12 мм ВНЕШН.
- РАЗМЕРЫ (мм): Д282-Ш127-В177
- ВЕС: 1,8 КГ
- ДЛИНА КАБЕЛЯ ПИТАН.: 1,8 М
- УРОВЕНЬ ШУМА: 59 DB(A) MÁX.

Water TANK



APPLICATIONS | ANWENDUNGEN | APPLICATIONS | ПРИМЕНЕНИЕ

✓	FLOOR-STANDING A/C UNITS SÄULENKLIMAAANLAGEN CLIMATISEURS COLONNE КОЛОННЫЕ КОНДИЦИОНЕРЫ
✓	REFRIGERATED MERCHANDISERS KÜHLVITRINEN VITRINES RÉFRIGÉRÉES ОХЛАЖДАЮЩИЕ ВИТРИНЫ
✓	REFRIGERATED CABINETS KÜHLSCHRÄNKE ARMOIRES RÉFRIGÉRÉES ХОЛОДИЛЬНЫЕ ШКАФЫ
✓	EVAPORATORS VERDAMPFER ÉVAPORATEURS ИСПАРИТЕЛИ
✓	CEILING-MOUNTED A/C UNITS DECKENKLIMAAANLAGEN CLIMATISEURS PLAFOND ПОТОЛОЧНЫЕ КОНДИЦИОНЕРЫ
✓	CONDENSING BOILERS KONDENSATIONSHEIZKESSEL CHAUDIÈRES À CONDENSATION КОНДЕНСАЦИОННЫЕ КОТЛЫ

CODE | BESTELNR. | RÉF. | КОД

12170013



CENTRIFUGAL CONDENSATE TANK PUMPS MOD. TS 380

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

- POWER: 230V/50HZ
- POWER CONSUMPTION: 147 W
- TANK CAPACITY: 1.7L
- LIQUID MAX. TEMP.: 43°
- MAX. CAPACITY: 380 L

- DRAIN INLET AND Ø : 3 X Ø 29
- OUTLET FOR DRAIN LINE: INSIDE 8mm-OUTSIDE 12mm
- DIMENSIONS (MM): L282-W127-H177
- WEIGHT: 2.1 KG
- LENGTH OF PWR CABLE: 1.8 M
- SOUND LEVEL: 58 DB(A) MÁX.



KREISELPUMPEN MIT BEHÄLTER FÜR KONDENSWASSER MOD. "TS 380"

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN:

- STROMVERSORGUNG: 230V/50HZ
- LEISTUNGS-AUFNAHME: 147 W
- FASSUNGSVERMÖGEN DES BEHÄLTERS: 1,7LT
- MAXIMALE FLÜSSIGKEITSTEMPERATUR: 43°
- MAXIMALE FÖRDERLEISTUNG: 380 L

- ANZ. D. EINGÄNGE UND Ø: 3 MIT Ø29
- AUSGANG FÜR ABLASSROHR: 8mm INNEN-12mm AUSSEN
- ABMESSUNGEN (mm): L282-I127-H177
- GEWICHT: 2,1 KG
- LÄNGE DES STROMKABELS: 1,8 M
- GERÄUSCHPEGEL: 58 DB(A) MÁX.



POMPES CENTRIFUGES AVEC RÉSERVOIR POUR CONDENSATS MOD. « TS 380 »

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

- ALIMENTATION : 230 V/50 HZ.
- PUISSANCE ABSORBÉE : 147 W
- CAPACITÉ RÉSERVOIR : 1,7 L.
- TEMP. LIMITE DU LIQUIDE : 43 °C.
- CAPACITÉ MAX. : 380 L.
- ENTRÉE ÉVAC. / Ø : 3 / 29.

- SORTIE POUR TUYAU D'ÉVACUATION : 8 MM INT. - 12 MM EXT.
- DIMENSIONS (MM) : L 282 - I 127 - H 177.
- POIDS : 2,1 KG.
- LONG. CÂBLE ALIMENT. : 1,8 M.
- NIVEAU SONORE : 58 dB(A) MAX.



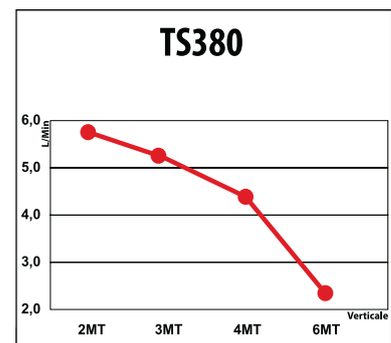
ЦЕНТРОБЕЖНЫЕ НАСОСЫ С БАКОМ ДЛЯ КОНДЕНСАТА МОД. "TS 380"

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- ПИТАНИЕ: 230V/50HZ
- ПОГЛОЩАЕМАЯ МОЩНОСТЬ: 147 W
- ЕМКОСТЬ БАКА: 1,7 Л
- ГРАНИЧН. ТЕМП. ЖИДКОСТИ: 43°
- МАКСИМ. ЕМКОСТЬ 380 Л

- ВХОД СЛИВА И Ø: N°3 Ø29
- ВЫХОД ДЛЯ ТРУБКИ СЛИВА 8мм ВНУТР.-12 мм ВНЕШН.
- РАЗМЕРЫ (мм): Д282-Ш127-В177
- ВЕС: 2,1 КГ
- ДЛИНА КАБЕЛЯ ПИТАН.: 1,8 М
- УРОВЕНЬ ШУМА: 58 DB(A) MÁX.

Water
TANK



APPLICATIONS | ANWENDUNGEN | APPLICATIONS | ПРИМЕНЕНИЕ

✓	FLOOR-STANDING A/C UNITS SÄULENKLIMAANLAGEN CLIMATISEURS COLONNE КОЛОННЫЕ КОНДИЦИОНЕРЫ
✓	REFRIGERATED MERCHANDISERS KÜHLVITRINEN VITRINES RÉFRIGÉRÉES ОХЛАЖДАЮЩИЕ ВИТРИНЫ
✓	REFRIGERATED CABINETS KÜHLSCHRÄNKE ARMOIRES RÉFRIGÉRÉES ХОЛОДИЛЬНЫЕ ШКАФЫ
✓	EVAPORATORS VERDAMPFER ÉVAPORATEURS ИСПАРИТЕЛИ
✓	CEILING-MOUNTED A/C UNITS DECKENKLIMAANLAGEN CLIMATISEURS PLAFOND ПОТОЛОЧНЫЕ КОНДИЦИОНЕРЫ
✓	CONDENSING BOILERS KONDENSATIONSHEIZKESSEL CHAUDIÈRES À CONDENSATION КОНДЕНСАЦИОННЫЕ КОТЛЫ

CODE | BESTELLNR. | RÉF. | КОД

12170012



CENTRIFUGAL CONDENSATE TANK PUMPS MOD. TS 460

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

- POWER: 230V/50HZ
- POWER CONSUMPTION: 88 W
- TANK CAPACITY: 3 L
- LIQUID MAX. TEMP.: 43°
- MAX. CAPACITY: 460 L
- DRAIN INLET AND Ø : 4 X Ø 29
- OUTLET FOR DRAIN LINE: INSIDE 8mm-OUTSIDE 12mm
- DIMENSIONS (MM): L302-W152-H220
- WEIGHT: 2.8 KG
- LENGTH OF PWR CABLE: 1.8 M
- SOUND LEVEL: 56 DB(A) MÁX.



KREISELPUMPEN MIT BEHÄLTER FÜR KONDENSWASSER MOD. "TS 460"

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN:

- STROMVERSORGUNG: 230V/50HZ
- LEISTUNGS-AUFNAHME: 88 W
- FASSUNGSVERMÖGEN DES BEHÄLTERS: 3 L
- MAXIMALE FLÜSSIGKEITSTEMPERATUR: 43°
- MAXIMALE FÖRDERLEISTUNG: 460 L
- ANZ. D. EINGÄNGE UND Ø: 4 MIT Ø29
- AUSGANG FÜR ABLASSROHR: 8mm INNEN-12mm AUSSEN
- ABMESSUNGEN (mm): L302-I152-H220
- GEWICHT: 2,8 KG
- LÄNGE DES STROMKABELS: 1,8 M
- GERÄUSCHPEGEL: 56 DB(A) MÁX.



POMPES CENTRIFUGES AVEC RÉSERVOIR POUR CONDENSATS MOD. « TS 460 »

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

- ALIMENTATION : 230 V/50 HZ.
- PUISSANCE ABSORBÉE : 88 W
- CAPACITÉ RÉSERVOIR : 3 L.
- TEMP. LIMITE DU LIQUIDE : 43 °C.
- CAPACITÉ MAX. : 460 L.
- ENTRÉE ÉVAC. / Ø : 4 / 29.
- SORTIE POUR TUYAU D'ÉVACUATION : 8 MM INT. - 12 MM EXT.
- DIMENSIONS (MM) : L 302 - I 152 - H 220.
- POIDS : 2,8 KG.
- LONG. CÂBLE ALIMENT. : 1,8 M.
- NIVEAU SONORE : 56 dB(A) MAX.

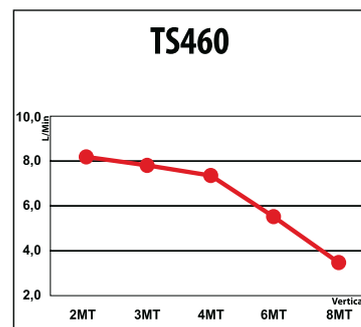


ЦЕНТРОБЕЖНЫЕ НАСОСЫ С БАКОМ ДЛЯ КОНДЕНСАТА МОД. "TS 460"

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- ПИТАНИЕ: 230V/50HZ
- ПОГЛОЩАЕМАЯ МОЩНОСТЬ: 88 W
- ЕМКОСТЬ БАКА: 3 Л
- ГРАНИЧН. ТЕМП. ЖИДКОСТИ: 43°
- МАКСИМ. ЕМКОСТЬ 460 Л
- ВХОД СЛИВА И Ø: N°4 Ø29
- ВЫХОД ДЛЯ ТРУБКИ СЛИВА 8мм ВНУТР.-12 мм ВНЕШН.
- РАЗМЕРЫ (мм): Д302-Ш152-В220
- ВЕС: 2,8 КГ
- ДЛИНА КАБЕЛЯ ПИТАН.: 1,8 М
- УРОВЕНЬ ШУМА: 56 DB(A) MÁX.

Water
TANK



APPLICATIONS | ANWENDUNGEN | APPLICATIONS | ПРИМЕНЕНИЕ

✓	FLOOR-STANDING A/C UNITS SÄULENKLIMAANLAGEN CLIMATISEURS COLONNE КОЛОННЫЕ КОНДИЦИОНЕРЫ
✓	REFRIGERATED MERCHANDISERS KÜHLVITRINEN VITRINES RÉFRIGÉRÉES ОХЛАЖДАЮЩИЕ ВИТРИНЫ
✓	REFRIGERATED CABINETS KÜHLSCHRÄNKE ARMOIRES RÉFRIGÉRÉES ХОЛОДИЛЬНЫЕ ШКАФЫ
✓	EVAPORATORS VERDAMPFER ÉVAPORATEURS ИСПАРИТЕЛИ
✓	CEILING-MOUNTED A/C UNITS DECKENKLIMAANLAGEN CLIMATISEURS PLAFOND ПОТОЛОЧНЫЕ КОНДИЦИОНЕРЫ
✓	CONDENSING BOILERS KONDENSATIONSHEIZKESSEL CHAUDIÈRES À CONDENSATION КОНДЕНСАЦИОННЫЕ КОТЛЫ

CODE | BESTELLNR. | RÉF. | КОД

12170011