

## Míchačka hřídelová | VELP

Míchačky s vrchním mícháním pro kapaliny různé viskozity

- Rychloupínací sklíčidlo pro míchadla o průměru hřídele 1 až 10 mm
- LCD displej zobrazuje nastavené i skutečné hodnoty otáček (rozlišení 1 ot./min), kroučící moment a zbývající čas
- Mikroprocesorové řízení otáček modelů DLS a DLH zaručuje pomalý start a konstantní rychlost i při změně viskozity
- Modely DLS a DLH - digitální nastavení otáček a času na LCD displeji, kontinuální provoz nebo časový spínač (max 999 minut 59 sec)
- Modely ES, LS a LH - analogové nastavení otáček, kontinuální provoz
- Prodloužená záruka 3 roky - stačí, když zakoupenou míchačku zaregistrujete do 60 dnů [na stránkách výrobce >>>](#)

## Technické parametry

Model	ES	LS a DLS	LH a DLH	PW
Max.míchaný objem	15 l vody	25 l vody	40 l vody	70 l vody
Otáčky	50-1 300 ot./min	50-2 000 ot./min	50-2 000 ot./min	20-1 200 ot./min
Viskozita	nízká max 1 000 mPa.s	střední max 25 000 mPa.s	střední až vysoká max 50 000 mPa.s	vysoká max 100 000 mPa.s
Max. kroučící moment	15 Ncm	40 Ncm	80 Ncm	120 Ncm
Výkon	30 W	120 W	190 W	190 W
Napájení	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz
Pracovní teplota	0 až 40 °C	0 až 40 °C	0 až 40 °C	0 až 40 °C
Rozměry (š x h x v)	80 x 200 x 160 mm	80 x 215 x 196 mm	80 x 230 x 196 mm	80 x 230 x 196 mm
Hmotnost	1,3 kg	2,3 / 2,5 kg	2,9 / 3,0 kg	2,9 kg



Míchačka ES



Míchačka LS



Míchačka DLS



Míchačka LH



Míchačka DLH



Míchačka PW

Model	Nastavení otáček	Katalogové číslo
ES	analogové	X110152
LS	analogové	X110151
DLS	digitální	X110155
LH	analogové	X110156
DLH	digitální	X110157
PW	analogové	X110150

mPa.s = 1 centipoise

Stojan ani míchadla nejsou součástí dodávky, vhodné míchadlo objednejte samostatně

## Stojan pro míchačky

Stojan s podstavcem tvaru H

## Technické parametry

Délka stojanové tyče: 900 mm

Průměr stojanové tyče: 20 mm

Popis	Katalogové číslo
Stojan s podstavcem	X111302
Křížová svorka	X111301



Stojan pro míchačky