

## TECHNICAL SPECIFICATION

**Purchase object:** Roller beds (two drive units and two idle units)

**Max Loading capacity (kg):** at least 7500 kg per unit (totally 30000 kg)

**Vessel diameter, mm:** 200mm – 5000mm.

**Roller tyre:** Polyurethane or equivalent

**Power Supply:** 50Hz/3PH

**IP Classification:** IP54 (IEC 60529)

**Additional requirement:** Drive unit operating system must be synchronized with operating system of the welding column and boom **ESAB CaB300M** located at Jõhvi Enefit Solutions factory

**Delivery terms:** DDP Jõhvi, Incoterms 2010

## TEHNILINE ÜLESANNE / ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

**Объект покупки:** Роликовые опоры для сборки обечаек (приводная 2шт. и неприводная 2шт.)

**Максимальная грузоподъёмность (кг):** не менее 7500 кг на каждую опору (всего 30000 кг)

**Диаметр изделия, мм:** 200мм – 5000мм

**Материал обода ролика:** полиуретан или аналог

**Электропитание:** 50Гц/3ф.

**Класс защиты:** IP54 (IEC 60529)

**Дополнительное требование:** Система управления приводом должна быть синхронизирована с системой управления сварочной колонны **ESAB CaB300M**, расположенной на Йыхвиском заводе Enefit Solutions AS

**Условия поставки:** DDP Jõhvi, Incoterms 2010



Igor Yakovlev  
Tehnikajuht  
t. 5090206