

HST(有靴型) HT 系列 HT-23 · 30 · 38



产品概述：

- 采用高效的靴型柱塞。
- 可以选装中立回复装置（一部分型号）。
- 泵马达一体型静液压驱动器。
- 安装尺寸具备呼唤性。
- 机械伺服或者是电子伺服装置。

应用：

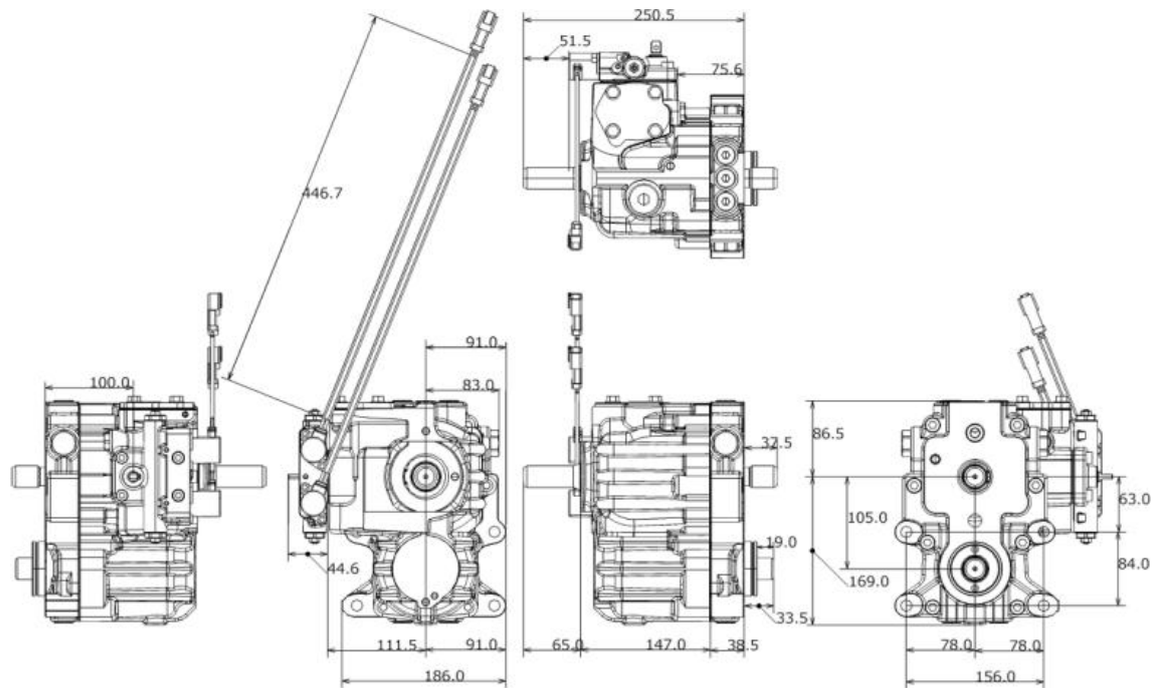
农业和建筑业。

技术参数：

		HT-23	HT-30	HT-38	
标准式样	柱塞		有靴型		
	排量 (cc/min-1)	泵(可变)	0~23	0~30	0~38
		马达(固定)	23	30	38
	输入转数 (min-1)	最高	3,200		
		最低	600		
	高压安全阀压力(MPa)		39.2		
	推荐补油流量(L/min)		18	20	24
	斜板操作方式		机械联动机构		
	斜板角度(deg.)		-18~+18		
	轴间距(mm)		105		
	最大轴径(出力)(mm)		Φ20		Φ25
	重量(干)(kg)		28.0	28.5	30.0

推荐	液压油(L)	液压油 ISO VG46 或者 SAE 10W-30 CD 级		
	滤芯(μm)	10 μ		
可选	安全阀压力(MPa)	28.4 30.3		
	内置补油泵排(cc/min-1)	6.0/8.2	8.2	11.8
	中立阀	可选		
	中立机构	标准		

外型尺寸:



HST(有靴型) HT 系列 HT-42 · 52



产品概述：

- 采用高效的靴型柱塞。
- 可以选装中立回复装置（一部分型号）。
- 泵马达一体型静液压驱动器。
- 安装尺寸具备呼唤性。
- 机械伺服或者是电子伺服装置。

应用：

农业和建筑业。

技术参数：

		HT-42	HT-52	
标准式样	柱塞		有靴型	
	排量 (cc/min-1)	泵(可变)	0~42	0~52
		马达(固定)	42	52
	输入转数 (min-1)	最高	3,200	
		最低	600	
	高压安全阀压力(MPa)		41.1	
	推荐补油流量(L/min)		26	32
	斜板操作方式		机械联动机构(电子制御)	
	斜板角度(deg.)		-18~+18	
	轴间距(mm)		105	
最大轴径(出力)(mm)		Φ25		

	重量 (干) (kg)	35.0	36.0
推荐	液压油 (L)	液压油 ISO VG46 或者 SAE 10W-30 CD 级	
	滤芯 (μm)	10	
可选	安全阀压力 (MPa)	39.2 / 41.1	
	内置补油泵排量 ($\text{cc}/\text{min}^{-1}$)	11.8	
	中立阀	可选	
	中立机构	标准	

外型尺寸:

