

MOŽNOSTI MONTÁŽE ŠROUBOVACÍCH ELEKTRICKÝCH TOPNÝCH JEDNOTEK ŘADY TJ

| Typ | TJ 1/4" - 2 * | TJ 1/4" - 2,5 * | TJ 1/4" S - 2,5 * | TJ 1/4" - 3,3 | TJ 1/4" - 3,75 * | TJ 1/4" E - 3,75 * | TJ 1/4" - 4,5 * | TJ 1/4" E - 4,5 * | TJ 1/4" - 6 * | TJ 1/4" E - 6 * | TJ 1/4" - 7,5 * | TJ 1/4" - 9 * |
|---------------------|---------------|-----------------|-------------------|---------------|------------------|--------------------|-----------------|-------------------|---------------|-----------------|-----------------|---------------|
| OKCE 200 S | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | - | - | - | - |
| OKCE 250 S | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | - | - | - |
| OKCE 300 S | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | - | - | - |
| OKCE 500 S | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | - | - | - |
| OKC 200 NTR/BP | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | - | - | - |
| OKC 300 NTR/BP | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | - | - | - |
| OKC 500 NTR/BP | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | - | - | - |
| OKC 750 NTR/BP | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ |
| OKC 1000 NTR/BP | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ |
| OKF 200 NTR/S | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | - | - | - |
| OKF 250 NTR/S | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | - | - | - |
| OKF 300 NTR/S | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | - | - | - |
| OKC 200 NTRR/BP | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | - | - | - |
| OKC 300 NTRR/BP | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | - | - | - |
| OKC 500 NTRR/BP | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | - | - | - |
| OKC 750 NTRR/BP | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ |
| OKC 1000 NTRR/BP | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ |
| OKC 200 NTR/HP | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | - | - | - | - | - | - | - | - |
| OKC 250 NTR/HP | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | - | - | - | - | - | - | - | - |
| OKC 300 NTR/HP | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | - | - | - | - | - |
| OKC 500 NTR/HP | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | - | - | - | - |
| OKC 750 NTR/HP | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ |
| OKC 1000 NTR/HP | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ |
| OKC 200 NTR/HR 120 | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | - | - | - |
| OKC 300 NTR/HR 100 | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | - | - | - |
| OKC 200 NTRR/SOL | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | - | - | - |
| OKC 250 NTRR/SOL | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | - | - | - |
| OKC 300 NTRR/SOL | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | - | - | - |
| OKC 400 NTRR/HP/SOL | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | - | - | - |
| OKC 500 NTRR/HP/SOL | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | - | - | - |

* s prodlouženou chladnou částí, ▲ lze montovat, - nelze montovat

MOŽNOSTI MONTÁŽE ŠROUBOVACÍCH ELEKTRICKÝCH TOPNÝCH JEDNOTEK ŘADY TJ

| Typ | TJ 5/4" - 2 * | TJ 5/4" - 2,5 * | TJ 5/4" S - 2,5 * | TJ 5/4" - 3,3 | TJ 5/4" - 3,75 * | TJ 5/4" E - 3,75 * | TJ 5/4" - 4,5 * | TJ 5/4" E - 4,5 * | TJ 5/4" - 6 * | TJ 5/4" E - 6 * | TJ 5/4" - 7,5 * | TJ 5/4" - 9 * |
|------------------|---------------|-----------------|-------------------|---------------|------------------|--------------------|-----------------|-------------------|---------------|-----------------|-----------------|---------------|
| NAD 50 v1 | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | - | - | - | - | - | - | - | - |
| NAD 100 v1 | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ |
| NAD 250 v1 | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ |
| NAD 500 v1 | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ |
| NAD 750 v1 | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ |
| NAD 1000 v1 | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ |
| NAD 500 v2 | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ |
| NAD 750 v2 | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ |
| NAD 1000 v2 | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ |
| NAD 300 v3 | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ |
| NAD 500 v3 | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ |
| NAD 750 v3 | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ |
| NAD 1000 v3 | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ |
| NAD 500 v4 | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ |
| NAD 750 v4 | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ |
| NAD 1000 v4 | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ |
| NADO 500/140 v1 | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ |
| NADO 750/140 v1 | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ |
| NADO 1000/140 v1 | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ |
| NADO 500/140 v2 | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ |
| NADO 750/140 v2 | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ |
| NADO 1000/140 v2 | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ |
| NADO 300/20 v6 | ▲ | ▲ | ▲ | - | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | - | - | - | - |
| NADO 500/25 v6 | ▲ | ▲ | ▲ | - | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ |
| NADO 750/35 v6 | ▲ | ▲ | ▲ | - | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ |
| NADO 1000/45 v6 | ▲ | ▲ | ▲ | - | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ |
| NADO 300/20 v11 | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ |
| NADO 400/20 v11 | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ |
| NADO 750/25 v11 | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ |
| NADO 1000/25 v11 | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ |
| NADS 800 v3 | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ |
| NADOS 800/140 v1 | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ |
| NADOS 800/140 v2 | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ |
| UKV 300 | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ |
| UKV 500 | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ |

* TJ 6/4" s prodlouženou chladnou částí

▲ lze montovat
- nelze montovat

MOŽNOSTI MONTÁŽE PŘÍRUBOVÝCH ELEKTRICKÝCH TOPNÝCH JEDNOTEK ŘADY TPJ,R,SE

| Typ | TPJ 150-8/2,5 kW | TPJ 150-8/3,0 kW | TPJ 150-8/4,0 kW | RDU 18-6 | RDW 18-7,5 | TPJ 150-8/9,0 kW | TPJ 150-8/12 kW | TPJ 150-8/15 kW | SE 377 | SE 378 |
|--------------------|------------------|------------------|------------------|----------|------------|------------------|-----------------|-----------------|--------|--------|
| OKCE 300 S | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | - | - | - |
| OKCE 500 S | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | - | - |
| OKCE 750 S | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ▲ | ▲ |
| OKCE 1000 S | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ▲ | ▲ |
| OKC 160 NTR/BP | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | - | - | - |
| OKC 200 NTR/BP | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | - | - | - |
| OKC 300 NTR/BP | ● | ● | ● | ● | ● | ● | - | - | - | - |
| OKC 500 NTR/BP | ● | ● | ● | ● | ● | ● | - | - | - | - |
| OKC 750 NTR/BP | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ▲ | - |
| OKC 1000 NTR/BP | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ▲ | ▲ |
| OKF 200 NTR/S | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | - | - | - |
| OKF 250 NTR/S | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | - | - | - |
| OKF 300 NTR/S | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | - | - | - |
| OKC 200 NTRR/BP | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | - | - | - |
| OKC 300 NTRR/BP | ● | ● | ● | ● | ● | ● | - | - | - | - |
| OKC 500 NTRR/BP | ● | ● | ● | ● | ● | ● | - | - | - | - |
| OKC 750 NTRR/BP | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ▲ | - |
| OKC 1000 NTRR/BP | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ▲ | ▲ |
| OKC 200 NTR/HP | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | - | - | - |
| OKC 250 NTR/HP | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | - | - | - |
| OKC 300 NTR/HP | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | - | - | - | - |
| OKC 500 NTR/HP | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | - | - | - | - |
| OKC 750 NTR/HP | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | - | - | - |
| OKC 1000 NTR/HP | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ▲ | ▲ |
| OKC 300 NTR/HR 100 | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | - | - | - | - |

▲ lze montovat, ◆ lze montovat jen s redukční přírubou 168/150, ● lze montovat jen s redukční přírubou 210/150, ■ lze montovat jen s redukční přírubou 225/150, - nelze montovat

| Typ | TPJ 150-8/2,5 kW | TPJ 150-8/3,0 kW | TPJ 150-8/4,0 kW | RDU 18-6 | RDW 18-7,5 | TPJ 150-8/9,0 kW | TPJ 150-8/12 kW | TPJ 150-8/15 kW |
|------------------|------------------|------------------|------------------|----------|------------|------------------|-----------------|-----------------|
| NAD 500 v1 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | - |
| NAD 750 v1 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| NAD 1000 v1 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| NAD 500 v3 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | - |
| NAD 750 v3 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| NAD 1000 v3 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| NAD 500 v4 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | - | - |
| NAD 750 v4 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | - |
| NAD 1000 v4 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| NADO 500/140 v1 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | - |
| NADO 750/140 v1 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| NADO 1000/140 v1 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| NADO 500/200 v1 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | - |
| NADO 750/200 v1 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| NADO 1000/200 v1 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| NADO 500/140 v2 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | - | - |
| NADO 750/140 v2 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | - |
| NADO 1000/140 v2 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| NADO 300/20 v11 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | - | - |
| NADO 400/20 v11 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | - | - |
| NADO 750/25 v11 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | - |
| NADO 1000/25 v11 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |

● lze montovat jen s redukční přírubou 210/150, - nelze montovat

MOŽNOSTI MONTÁŽE TOPNÝCH PŘÍRUBOVÝCH JEDNOTEK ŘADY TPK

| Typ | TPK 150-8/2,2 kW | TPK 150-8/3,3 kW | TPK 150-8/3,3 kW - 1 topná jímka | TPK 168-8/2,2 kW | TPK 168-8/3,3 kW | TPK 168-8/3,3 kW, - 1 topná jímka | TPK 210-12/2,2 kW | TPK 210-12/3,3 kW | TPK 210-12/6,6 kW | TPK 210-12/9 kW | TPK 210-12/12 kW |
|---------------------|------------------|------------------|-------------------------------------|------------------|------------------|--------------------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-----------------|------------------|
| OKCE 160 S | - | - | - | - | - | - | ▲ | ▲ | ▲ | - | - |
| OKCE 200 S | - | - | - | - | - | - | ▲ | ▲ | ▲ | - | - |
| OKCE 250 S | - | - | - | - | - | - | ▲ | ▲ | ▲ | - | - |
| OKCE 300 S | - | - | - | - | - | - | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ |
| OKCE 500 S | - | - | - | - | - | - | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ |
| OKCE 750 S | - | - | - | - | - | - | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |
| OKCE 1000 S | - | - | - | - | - | - | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |
| OKC 160 NTR/BP | - | - | - | ▲ | ○ | ▲ | - | - | - | - | - |
| OKC 200 NTR/BP | - | - | - | ▲ | ○ | ▲ | - | - | - | - | - |
| OKC 300 NTR/BP | - | - | - | - | - | - | ▲ | ▲ | ▲ | - | - |
| OKC 500 NTR/BP | - | - | - | - | - | - | ▲ | ▲ | ▲ | - | - |
| OKC 750 NTR/BP | - | - | - | - | - | - | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |
| OKC 1000 NTR/BP | - | - | - | - | - | - | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |
| OKF 200 NTR/S | - | - | - | - | - | - | ▲ | ▲ | ▲ | - | - |
| OKF 250 NTR/S | - | - | - | - | - | - | ▲ | ▲ | ▲ | - | - |
| OKF 300 NTR/S | - | - | - | - | - | - | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ |
| OKC 200 NTRR/BP | - | - | - | ▲ | ○ | ▲ | - | - | - | - | - |
| OKC 300 NTRR/BP | - | - | - | - | - | - | ▲ | ▲ | ▲ | - | - |
| OKC 500 NTRR/BP | - | - | - | - | - | - | ▲ | ▲ | ▲ | - | - |
| OKC 750 NTRR/BP | - | - | - | - | - | - | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |
| OKC 1000 NTRR/BP | - | - | - | - | - | - | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |
| OKC 200 NTR/HP | - | - | - | ○ | ○ | ○ | - | - | - | - | - |
| OKC 250 NTR/HP | - | - | - | ○ | ○ | ○ | - | - | - | - | - |
| OKC 300 NTR/HP | ▲ | ○ | ▲ | - | - | - | - | - | - | - | - |
| OKC 500 NTR/HP | ▲ | ○ | ▲ | - | - | - | - | - | - | - | - |
| OKC 750 NTR/HP | - | - | - | - | - | - | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |
| OKC 1000 NTR/HP | - | - | - | - | - | - | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |
| OKC 300 NTR/HR 100 | ▲ | ▲ | ▲ | - | - | - | - | - | - | - | - |
| OKC 400 NTRR/HP/SOL | ▲ | ▲ | ▲ | - | - | - | - | - | - | - | - |
| OKC 500 NTRR/HP/SOL | ▲ | ▲ | ▲ | - | - | - | - | - | - | - | - |

▲ lze montovat, ■ lze montovat jen s redukční přírubou 225/210, ○ do nádrží vyrobených po 03/2023 lze namontovat pouze TPK vyrobená po 03/2023, - nelze montovat

| Typ | TPK 150-8/2,2 kW | TPK 150-8/3,3 kW | TPK 168-8/2,2 kW | TPK 168-8/3,3 kW | TPK 210-12/2,2 kW | TPK 210-12/3,3 kW | TPK 210-12/6,6 kW | TPK 210-12/9 kW | TPK 210-12/12 kW |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-----------------|------------------|
| NAD 500 v1 | - | - | - | - | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ |
| NAD 750 v1 | - | - | - | - | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ |
| NAD 1000 v1 | - | - | - | - | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ |
| NAD 500 v3 | - | - | - | - | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ |
| NAD 750 v3 | - | - | - | - | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ |
| NAD 1000 v3 | - | - | - | - | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ |
| NAD 500 v4 | - | - | - | - | ▲ | ▲ | ▲ | - | - |
| NAD 750 v4 | - | - | - | - | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ |
| NAD 1000 v4 | - | - | - | - | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ |
| NADO 500/140 v1 | - | - | - | - | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ |
| NADO 750/140 v1 | - | - | - | - | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ |
| NADO 1000/140 v1 | - | - | - | - | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ |
| NADO 500/200 v1 | - | - | - | - | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ |
| NADO 750/200 v1 | - | - | - | - | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ |
| NADO 1000/200 v1 | - | - | - | - | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ |
| NADO 500/140 v2 | - | - | - | - | ▲ | ▲ | ▲ | - | - |
| NADO 750/140 v2 | - | - | - | - | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ |
| NADO 1000/140 v2 | - | - | - | - | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ |
| NADO 300/20 v11 | - | - | - | - | ▲ | ▲ | ▲ | - | - |
| NADO 400/20 v11 | - | - | - | - | ▲ | ▲ | ▲ | - | - |
| NADO 750/25 v11 | - | - | - | - | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ |
| NADO 1000/25 v11 | - | - | - | - | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ | ▲ |

▲ lze montovat, - nelze montovat